

Final IPL/QPL Legacy domestic gas transportation charges wef 1/1/2014

Project	Enquiry	PropertyBand	OR £ per day	TR £ per day	Total £ per day
N7007000	50001	A	0.1166	0.2295	0.3461
N7007000	50001	A	0.1166	0.2295	0.3461
N7007000	50001	A	0.1166	0.2295	0.3461
N7007000	50001	A	0.1166	0.2295	0.3461
N7007000	50001	A	0.1166	0.2295	0.3461
N7007000	50001	B	0.1166	0.2555	0.3721
N7007000	50001	B	0.1166	0.2555	0.3721
N7007000	50001	C	0.1166	0.2747	0.3913
N7007000	50001	C	0.1166	0.2747	0.3913
N7007000	50001	D	0.1166	0.2747	0.3913
N7007000	50001	D	0.1166	0.2976	0.4142
N7007000	50001	E	0.1166	0.2976	0.4142
N7007000	50001	E	0.1166	0.3236	0.4402
N7007000	50001	F	0.1166	0.2976	0.4142
N7007000	50001	F	0.1166	0.3978	0.5144
N7007000	50001	F	0.1166	0.3978	0.5144
N7007000	50001	G	0.1166	0.476	0.5926
N7007008	50002	B	0.1026	0.3788	0.4814
N7007008	50002	C	0.1026	0.3968	0.4994
N7007008	50002	C	0.1026	0.3968	0.4994
N7007008	50002	D	0.1026	0.4174	0.52
N7007008	50002	E	0.1026	0.4414	0.544
N7007008	50002	F	0.1026	0.5096	0.6122
N7007008	50002	G	0.1026	0.581	0.6836
N7007012	50003	A	0.1027	0.3261	0.4288
N7007012	50003	B	0.1027	0.3448	0.4475
N7007012	50003	B	0.1027	0.3448	0.4475
N7007012	50003	C	0.1027	0.3589	0.4616
N7007012	50003	C	0.1027	0.3589	0.4616
N7007012	50003	D	0.1027	0.3756	0.4783
N7007012	50003	E	0.1027	0.3942	0.4969
N7007012	50003	F	0.1027	0.3756	0.4783
N7007012	50003	F	0.1027	0.4481	0.5508
N7007012	50003	F	0.1027	0.4481	0.5508
N7007012	50003	G	0.1027	0.5044	0.6071
N7007012	50003	G	0.1027	0.5044	0.6071
N7007012	87645	C	0.1027	0.3589	0.4616
N7007012	87645	F	0.1027	0.4481	0.5508
N7007023	50004	A	0.0913	0.3373	0.4286
N7007023	50004	B	0.0913	0.3605	0.4518
N7007023	50004	B	0.0913	0.3605	0.4518
N7007023	50004	C	0.0913	0.3778	0.4691
N7007023	50004	C	0.0913	0.3778	0.4691
N7007023	50004	C	0.0913	0.3778	0.4691
N7007023	50004	C	0.0913	0.3778	0.4691
N7007023	50004	D	0.0913	0.3978	0.4891
N7007023	50004	E	0.0913	0.421	0.5123

N7007023	50004	F	0.0913	0.3978	0.4891
N7007023	50004	F	0.0913	0.4871	0.5784
N7007023	50004	F	0.0913	0.4871	0.5784
N7007023	50004	G	0.0913	0.5568	0.6481
N7007023	50004	G	0.0913	0.5568	0.6481
N7007024	50005	A	0.0978	0.3241	0.4219
N7007024	50005	B	0.0978	0.3449	0.4427
N7007024	50005	B	0.0978	0.3449	0.4427
N7007024	50005	C	0.0978	0.361	0.4588
N7007024	50005	C	0.0978	0.361	0.4588
N7007024	50005	C	0.0978	0.361	0.4588
N7007024	50005	D	0.0978	0.361	0.4588
N7007024	50005	D	0.0978	0.3791	0.4769
N7007024	50005	E	0.0978	0.3791	0.4769
N7007024	50005	E	0.0978	0.4001	0.4979
N7007024	50005	F	0.0978	0.3791	0.4769
N7007024	50005	F	0.0978	0.4608	0.5586
N7007034	50006	C	0.0962	0.3625	0.4587
N7007034	50006	C	0.0962	0.3625	0.4587
N7007034	50006	D	0.0962	0.3816	0.4778
N7007034	50006	E	0.0962	0.4031	0.4993
N7007034	50006	F	0.0962	0.4657	0.5619
N7007034	50006	G	0.0962	0.5305	0.6267
N7007039	71446	A	0.1155	0.2151	0.3306
N7007039	71446	A	0.1155	0.2151	0.3306
N7007039	71446	A	0.1155	0.2151	0.3306
N7007039	71446	A	0.1155	0.2151	0.3306
N7007039	71446	B	0.1155	0.2293	0.3448
N7007039	71446	B	0.1155	0.2293	0.3448
N7007039	71446	C	0.1155	0.2394	0.3549
N7007039	71446	C	0.1155	0.2394	0.3549
N7007039	71446	C	0.1155	0.2394	0.3549
N7007039	71446	D	0.1155	0.2394	0.3549
N7007039	71446	D	0.1155	0.2517	0.3672
N7007039	71446	E	0.1155	0.2517	0.3672
N7007039	71446	E	0.1155	0.2654	0.3809
N7007039	71446	F	0.1155	0.2517	0.3672
N7007039	71446	F	0.1155	0.2517	0.3672
N7007039	71446	F	0.1155	0.3058	0.4213
N7007039	71446	F	0.1155	0.3058	0.4213
N7007039	71446	G	0.1155	0.3475	0.463
N7007039	71446	G	0.1155	0.3475	0.463
N7007039	71446	X	0.1155	0.2654	0.3809
N7007039	71446	X	0.1155	0.3058	0.4213
N7007039	73359	C	0.1155	0.2394	0.3549
N7007039	73359	D	0.1155	0.2517	0.3672
N7007039	73638	C	0.1155	0.2394	0.3549
N7007039	83967	D	0.1155	0.2517	0.3672
N7007039	83967	E	0.1155	0.2654	0.3809
N7007039	83967	F	0.1155	0.3058	0.4213

N7007039	89372	F	0.1155	0.3058	0.4213
N7007039	95965	C	0.1155	0.2394	0.3549
N7007039	95965	D	0.1155	0.2517	0.3672
N7007039	95965	E	0.1155	0.2654	0.3809
N7007039	95965	F	0.1155	0.3058	0.4213
N7007039	95965	G	0.1155	0.3475	0.463
N7007039	95980	B	0.1155	0.2293	0.3448
N7007039	95980	C	0.1155	0.2394	0.3549
N7007039	95980	C	0.1155	0.2394	0.3549
N7007039	95980	D	0.1155	0.2517	0.3672
N7007039	95980	E	0.1155	0.2654	0.3809
N7007039	95980	F	0.1155	0.2517	0.3672
N7007039	95980	F	0.1155	0.3058	0.4213
N7007039	108924	D	0.1155	0.2517	0.3672
N7007044	50008	B	0.1155	0.2088	0.3243
N7007044	50008	C	0.1155	0.216	0.3315
N7007044	50008	D	0.1155	0.2247	0.3402
N7007044	50008	E	0.1155	0.2247	0.3402
N7007044	50008	E	0.1155	0.2347	0.3502
N7007044	50008	F	0.1155	0.2629	0.3784
N7007047	67761	A	0.0877	0.321	0.4087
N7007047	67761	A	0.0877	0.321	0.4087
N7007047	67761	A	0.0877	0.321	0.4087
N7007047	67761	A	0.0877	0.321	0.4087
N7007047	67761	B	0.0877	0.3493	0.437
N7007047	67761	B	0.0877	0.3493	0.437
N7007047	67761	C	0.0877	0.3703	0.458
N7007047	67761	C	0.0877	0.3703	0.458
N7007047	67761	C	0.0877	0.3703	0.458
N7007047	67761	C	0.0877	0.3703	0.458
N7007047	67761	C	0.0877	0.3703	0.458
N7007047	67761	D	0.0877	0.3703	0.458
N7007047	67761	D	0.0877	0.3953	0.483
N7007047	67761	E	0.0877	0.3953	0.483
N7007047	67761	E	0.0877	0.4236	0.5113
N7007047	67761	F	0.0877	0.3953	0.483
N7007047	67761	F	0.0877	0.5051	0.5928
N7007047	67761	F	0.0877	0.5051	0.5928
N7007047	67761	G	0.0877	0.59	0.6777
N7007047	67761	G	0.0877	0.59	0.6777
N7007047	67761	G	0.0877	0.59	0.6777
N7007047	74466	A	0.0877	0.321	0.4087
N7007047	74466	B	0.0877	0.3493	0.437
N7007047	74466	B	0.0877	0.3493	0.437
N7007047	74466	C	0.0877	0.3703	0.458
N7007047	74466	C	0.0877	0.3703	0.458
N7007047	74466	C	0.0877	0.3703	0.458
N7007047	74466	D	0.0877	0.3953	0.483
N7007047	74466	E	0.0877	0.4236	0.5113
N7007047	74466	F	0.0877	0.3953	0.483
N7007047	74466	F	0.0877	0.3953	0.483

N7007047	74466	F	0.0877	0.5051	0.5928
N7007047	74466	F	0.0877	0.5051	0.5928
N7007047	74466	G	0.0877	0.59	0.6777
N7007047	74466	G	0.0877	0.59	0.6777
N7007047	74466	G	0.0877	0.59	0.6777
N7007047	74466	G	0.0877	0.59	0.6777
N7007047	82463	D	0.0877	0.3953	0.483
N7007048	50010	B	0.1138	0.3085	0.4223
N7007048	50010	B	0.1138	0.3085	0.4223
N7007048	50010	C	0.1138	0.3211	0.4349
N7007048	50010	C	0.1138	0.3211	0.4349
N7007048	50010	C	0.1138	0.3211	0.4349
N7007048	50010	D	0.1138	0.3352	0.449
N7007048	50010	E	0.1138	0.3514	0.4652
N7007048	50010	F	0.1138	0.3978	0.5116
N7007055	50011	A	0.0956	0.2348	0.3304
N7007055	50011	A	0.0956	0.2348	0.3304
N7007055	50011	B	0.0956	0.257	0.3526
N7007055	50011	B	0.0956	0.257	0.3526
N7007055	50011	C	0.0956	0.2737	0.3693
N7007055	50011	C	0.0956	0.2737	0.3693
N7007055	50011	C	0.0956	0.2737	0.3693
N7007055	50011	C	0.0956	0.2737	0.3693
N7007055	50011	C	0.0956	0.3795	0.4751
N7007055	50011	D	0.0956	0.2737	0.3693
N7007055	50011	D	0.0956	0.2933	0.3889
N7007055	50011	E	0.0956	0.2933	0.3889
N7007055	50011	E	0.0956	0.3156	0.4112
N7007055	50011	F	0.0956	0.2933	0.3889
N7007055	50011	F	0.0956	0.2933	0.3889
N7007055	50011	F	0.0956	0.3795	0.4751
N7007055	50011	F	0.0956	0.3795	0.4751
N7007055	50011	G	0.0956	0.4467	0.5423
N7007055	50011	G	0.0956	0.4467	0.5423
N7007055	50011	G	0.0956	0.4467	0.5423
N7007055	50011	G	0.0956	0.4467	0.5423
N7007055	107914	D	0.0956	0.2933	0.3889
N7007055	112832	D	0.0956	0.2933	0.3889
N7007063	50012	B	0.113	0.3112	0.4242
N7007063	50012	C	0.113	0.3275	0.4405
N7007063	50012	C	0.113	0.3275	0.4405
N7007063	50012	D	0.113	0.3468	0.4598
N7007063	50012	E	0.113	0.369	0.482
N7007063	50012	F	0.113	0.4324	0.5454
N7007063	50012	F	0.113	0.4324	0.5454
N7007063	50012	G	0.113	0.4986	0.6116
N7007063	50012	G	0.113	0.4986	0.6116
N7007067	50013	B	0.1369	0.2697	0.4066
N7007067	50013	C	0.1369	0.2779	0.4148
N7007067	50013	C	0.1369	0.2779	0.4148

N7007067	50013	C	0.1369	0.2779	0.4148
N7007067	50013	D	0.1369	0.2871	0.424
N7007067	50013	E	0.1369	0.2976	0.4345
N7007067	50013	F	0.1369	0.3281	0.465
N7007070	50014	A	0.131	0.3831	0.5141
N7007070	50014	B	0.131	0.4116	0.5426
N7007070	50014	B	0.131	0.4116	0.5426
N7007070	50014	C	0.131	0.4332	0.5642
N7007070	50014	C	0.131	0.4332	0.5642
N7007070	50014	D	0.131	0.4584	0.5894
N7007070	50014	E	0.131	0.4869	0.6179
N7007070	50014	F	0.131	0.4584	0.5894
N7007070	50014	F	0.131	0.5694	0.7004
N7007070	50014	F	0.131	0.5694	0.7004
N7007070	50014	G	0.131	0.6552	0.7862
N7007070	50014	G	0.131	0.6552	0.7862
N7007070	50014	G	0.131	0.6552	0.7862
N7007070	50014	G	0.131	0.6552	0.7862
N7007074	50015	B	0.1403	0.2895	0.4298
N7007074	50015	B	0.1403	0.2895	0.4298
N7007074	50015	C	0.1403	0.3	0.4403
N7007074	50015	C	0.1403	0.3	0.4403
N7007074	50015	D	0.1403	0.3122	0.4525
N7007074	50015	E	0.1403	0.3259	0.4662
N7007074	50015	F	0.1403	0.3656	0.5059
N7007074	50015	F	0.1403	0.3656	0.5059
N7007074	50015	G	0.1403	0.4068	0.5471
N7007076	50016	B	0.1356	0.3081	0.4437
N7007076	50016	C	0.1356	0.3251	0.4607
N7007076	50016	C	0.1356	0.3251	0.4607
N7007076	50016	D	0.1356	0.3448	0.4804
N7007076	50016	E	0.1356	0.3677	0.5033
N7007076	50016	F	0.1356	0.4327	0.5683
N7007078	50017	C	0.1563	0.293	0.4493
N7007078	50017	D	0.1563	0.3044	0.4607
N7007079	50018	A	0.1155	0.2279	0.3434
N7007079	50018	B	0.1155	0.2466	0.3621
N7007079	50018	B	0.1155	0.2466	0.3621
N7007079	50018	C	0.1155	0.2612	0.3767
N7007079	50018	C	0.1155	0.2612	0.3767
N7007079	50018	C	0.1155	0.2612	0.3767
N7007079	50018	C	0.1155	0.2612	0.3767
N7007079	50018	D	0.1155	0.2779	0.3934
N7007079	50018	E	0.1155	0.2779	0.3934
N7007079	50018	E	0.1155	0.2968	0.4123
N7007079	50018	F	0.1155	0.2779	0.3934
N7007079	50018	F	0.1155	0.3514	0.4669
N7007079	50018	F	0.1155	0.3514	0.4669
N7007079	50018	G	0.1155	0.408	0.5235
N7007079	50018	G	0.1155	0.408	0.5235

N7007079	50018	G	0.1155	0.408	0.5235
N7007089	50019	B	0.0978	0.3112	0.409
N7007089	50019	C	0.0978	0.3257	0.4235
N7007089	50019	C	0.0978	0.3257	0.4235
N7007089	50019	D	0.0978	0.3461	0.4439
N7007090	50020	E	0.0978	0.4224	0.5202
N7007090	50020	F	0.0978	0.4936	0.5914
N7007099	50021	C	0.0978	0.3077	0.4055
N7007099	50021	C	0.0978	0.3077	0.4055
N7007099	50021	C	0.0978	0.3077	0.4055
N7007099	50021	D	0.0978	0.3194	0.4172
N7007099	50021	E	0.0978	0.3194	0.4172
N7007099	50021	E	0.0978	0.3323	0.4301
N7007099	50021	F	0.0978	0.37	0.4678
N7007103	50022	B	0.113	0.2725	0.3855
N7007103	50022	C	0.113	0.2873	0.4003
N7007103	50022	C	0.113	0.2873	0.4003
N7007103	50022	D	0.113	0.2873	0.4003
N7007103	50022	D	0.113	0.3052	0.4182
N7007103	50022	E	0.113	0.3052	0.4182
N7007103	50022	E	0.113	0.3251	0.4381
N7007103	50022	F	0.113	0.3826	0.4956
N7007105	50023	B	0.0978	0.3232	0.421
N7007105	50023	C	0.0978	0.3331	0.4309
N7007105	50023	E	0.0978	0.3577	0.4555
N7007105	50023	F	0.0978	0.3954	0.4932
N7007110	50024	B	0.1129	0.4181	0.531
N7007110	50024	C	0.1129	0.4369	0.5498
N7007110	50024	E	0.1129	0.4838	0.5967
N7007110	50024	F	0.1129	0.556	0.6689
N7007111	50025	E	0.0978	0.3044	0.4022
N7007111	50025	F	0.0978	0.3389	0.4367
N7007117	71488	A	0.1134	0.4332	0.5466
N7007117	71488	A	0.1134	0.4332	0.5466
N7007117	71488	A	0.1134	0.4332	0.5466
N7007117	71488	B	0.1134	0.4653	0.5787
N7007117	71488	B	0.1134	0.4653	0.5787
N7007117	71488	C	0.1134	0.4893	0.6027
N7007117	71488	C	0.1134	0.4893	0.6027
N7007117	71488	C	0.1134	0.4893	0.6027
N7007117	71488	D	0.1134	0.5175	0.6309
N7007117	71488	E	0.1134	0.5491	0.6625
N7007117	71488	F	0.1134	0.5175	0.6309
N7007117	71488	F	0.1134	0.6412	0.7546
N7007117	71488	F	0.1134	0.6412	0.7546
N7007117	71488	G	0.1134	0.7369	0.8503
N7007117	71488	G	0.1134	0.7369	0.8503
N7007122	50027	C	0.0978	0.3075	0.4053
N7007122	50027	D	0.0978	0.321	0.4188
N7007122	50027	F	0.0978	0.3804	0.4782

N7007126	50028	A	0.0983	0.2659	0.3642
N7007126	50028	B	0.0983	0.279	0.3773
N7007126	50028	B	0.0983	0.279	0.3773
N7007126	50028	C	0.0983	0.2886	0.3869
N7007126	50028	C	0.0983	0.2886	0.3869
N7007126	50028	C	0.0983	0.2886	0.3869
N7007126	50028	D	0.0983	0.2999	0.3982
N7007126	50028	E	0.0983	0.3125	0.4108
N7007126	50028	F	0.0983	0.3495	0.4478
N7007128	50029	C	0.1129	0.4022	0.5151
N7007128	50029	D	0.1129	0.426	0.5389
N7007128	50029	E	0.1129	0.4536	0.5665
N7007128	50029	F	0.1129	0.5335	0.6464
N7007133	50031	B	0.127	0.259	0.386
N7007133	50031	C	0.127	0.2688	0.3958
N7007133	50031	D	0.127	0.2802	0.4072
N7007134	50032	B	0.1129	0.3582	0.4711
N7007134	50032	G	0.1129	0.5884	0.7013
N7007135	50033	E	0.0978	0.3578	0.4556
N7007135	50033	F	0.0978	0.4088	0.5066
N7007145	50034	C	0.0978	0.3447	0.4425
N7007145	50034	D	0.0978	0.3592	0.457
N7007145	50034	E	0.0978	0.3764	0.4742
N7007145	50034	F	0.0978	0.425	0.5228
N7007145	50034	G	0.0978	0.4758	0.5736
N7007146	50035	E	0.1129	0.4633	0.5762
N7007146	50035	F	0.1129	0.5372	0.6501
N7007150	50036	B	0.0978	0.3494	0.4472
N7007150	50036	C	0.0978	0.364	0.4618
N7007150	50036	D	0.0978	0.364	0.4618
N7007150	50036	E	0.0978	0.4011	0.4989
N7007150	50036	F	0.0978	0.458	0.5558
N7007150	50036	G	0.0978	0.5175	0.6153
N7007153	50037	B	0.0978	0.3112	0.409
N7007153	50037	B	0.0978	0.3112	0.409
N7007153	50037	C	0.0978	0.3237	0.4215
N7007153	50037	D	0.0978	0.338	0.4358
N7007153	50037	E	0.0978	0.3544	0.4522
N7007153	50037	F	0.0978	0.4014	0.4992
N7007153	50037	G	0.0978	0.4506	0.5484
N7007158	50038	E	0.1129	0.3054	0.4183
N7007158	50038	F	0.1129	0.3526	0.4655
N7007163	50039	A	0.0978	0.2845	0.3823
N7007163	50039	B	0.0978	0.2967	0.3945
N7007163	50039	C	0.0978	0.3057	0.4035
N7007163	50039	F	0.0978	0.3631	0.4609
N7007163	50039	G	0.0978	0.3993	0.4971
N7007165	50040	E	0.1129	0.3352	0.4481
N7007165	50040	F	0.1129	0.37	0.4829
N7007165	50040	G	0.1129	0.4064	0.5193

N7007168	50041	F	0.0978	0.4287	0.5265
N7007169	50042	A	0.0978	0.3098	0.4076
N7007169	50042	B	0.0978	0.3228	0.4206
N7007169	50042	C	0.0978	0.3328	0.4306
N7007169	50042	D	0.0978	0.3441	0.4419
N7007169	50042	E	0.0978	0.3572	0.455
N7007169	50042	F	0.0978	0.3947	0.4925
N7007169	50042	F	0.0978	0.3947	0.4925
N7007171	50043	E	0.0978	0.4085	0.5063
N7007171	50043	F	0.0978	0.4616	0.5594
N7007172	50044	F	0.1129	0.2725	0.3854
N7007172	50044	F	0.1129	0.3275	0.4404
N7007181	50045	E	0.0978	0.4052	0.503
N7007181	50045	F	0.0978	0.4469	0.5447
N7007182	50046	A	0.131	0.3181	0.4491
N7007182	50046	E	0.131	0.4905	0.6215
N7007182	50046	F	0.131	0.6274	0.7584
N7007187	50047	B	0.113	0.3334	0.4464
N7007187	50047	C	0.113	0.3433	0.4563
N7007187	50047	C	0.113	0.3433	0.4563
N7007187	50047	D	0.113	0.3544	0.4674
N7007187	50047	E	0.113	0.3673	0.4803
N7007187	50047	F	0.113	0.4038	0.5168
N7007188	50048	B	0.1129	0.3514	0.4643
N7007188	50048	C	0.1129	0.3646	0.4775
N7007188	50048	C	0.1129	0.3646	0.4775
N7007188	50048	C	0.1129	0.3646	0.4775
N7007188	50048	D	0.1129	0.3808	0.4937
N7007188	50048	E	0.1129	0.3985	0.5114
N7007190	50049	A	0.1129	0.3222	0.4351
N7007190	50049	B	0.1129	0.338	0.4509
N7007190	50049	B	0.1129	0.338	0.4509
N7007190	50049	C	0.1129	0.3497	0.4626
N7007190	50049	C	0.1129	0.3497	0.4626
N7007190	50049	C	0.1129	0.3497	0.4626
N7007190	50049	D	0.1129	0.3497	0.4626
N7007190	50049	D	0.1129	0.3635	0.4764
N7007190	50049	E	0.1129	0.3635	0.4764
N7007190	50049	E	0.1129	0.3788	0.4917
N7007190	50049	F	0.1129	0.3635	0.4764
N7007190	50049	F	0.1129	0.4243	0.5372
N7007190	50049	F	0.1129	0.4243	0.5372
N7007191	50050	B	0.113	0.3816	0.4946
N7007191	50050	B	0.113	0.3816	0.4946
N7007191	50050	C	0.113	0.3959	0.5089
N7007191	50050	C	0.113	0.3959	0.5089
N7007191	50050	D	0.113	0.3959	0.5089
N7007191	50050	D	0.113	0.4127	0.5257
N7007191	50050	E	0.113	0.4319	0.5449
N7007191	50050	F	0.113	0.4868	0.5998



N7007191	50050	G	0.113	0.5445	0.6575
N7007192	50051	E	0.0978	0.4068	0.5046
N7007192	50051	F	0.0978	0.462	0.5598
N7007208	50052	B	0.113	0.3673	0.4803
N7007208	50052	B	0.113	0.3673	0.4803
N7007208	50052	C	0.113	0.39	0.503
N7007208	50052	C	0.113	0.39	0.503
N7007208	50052	D	0.113	0.4167	0.5297
N7007208	50052	E	0.113	0.4479	0.5609
N7007208	50052	F	0.113	0.5362	0.6492
N7007208	50052	F	0.113	0.5362	0.6492
N7007212	50053	B	0.0978	0.3359	0.4337
N7007212	50053	B	0.0978	0.3359	0.4337
N7007212	50053	C	0.0978	0.3513	0.4491
N7007212	50053	C	0.0978	0.3513	0.4491
N7007212	50053	C	0.0978	0.3513	0.4491
N7007212	50053	D	0.0978	0.369	0.4668
N7007212	50053	E	0.0978	0.3893	0.4871
N7007212	50053	F	0.0978	0.369	0.4668
N7007212	50053	F	0.0978	0.448	0.5458
N7007212	50053	F	0.0978	0.448	0.5458
N7007212	50053	G	0.0978	0.5091	0.6069
N7007212	50053	G	0.0978	0.5091	0.6069
N7007212	50053	G	0.0978	0.5091	0.6069
N7007229	50054	C	0.113	0.2457	0.3587
N7007229	50054	D	0.113	0.2529	0.3659
N7007229	50054	E	0.113	0.2612	0.3742
N7007229	50054	F	0.113	0.2852	0.3982
N7007240	50055	B	0.1002	0.35	0.4502
N7007240	50055	C	0.1002	0.3607	0.4609
N7007240	50055	D	0.1002	0.3728	0.473
N7007240	50055	E	0.1002	0.3728	0.473
N7007240	50055	E	0.1002	0.3869	0.4871
N7007240	50055	F	0.1002	0.3728	0.473
N7007240	50055	F	0.1002	0.4272	0.5274
N7007240	50055	G	0.1002	0.4693	0.5695
N7007254	50056	B	0.113	0.3903	0.5033
N7007254	50056	C	0.113	0.4048	0.5178
N7007254	50056	D	0.113	0.4213	0.5343
N7007254	50056	E	0.113	0.4402	0.5532
N7007254	50056	F	0.113	0.495	0.608
N7007260	50057	E	0.1002	0.3556	0.4558
N7007260	50057	F	0.1002	0.3996	0.4998
N7007263	50058	B	0.1129	0.2582	0.3711
N7007263	50058	C	0.1129	0.2695	0.3824
N7007263	50058	F	0.1129	0.3408	0.4537
N7007264	50059	A	0.113	0.2338	0.3468
N7007264	50059	B	0.113	0.2406	0.3536
N7007264	50059	C	0.113	0.2455	0.3585
N7007270	50060	F	0.1129	0.3515	0.4644

N7007273	50061	B	0.131	0.3217	0.4527
N7007273	50061	C	0.131	0.3394	0.4704
N7007273	50061	C	0.131	0.3394	0.4704
N7007273	50061	D	0.131	0.3601	0.4911
N7007273	50061	E	0.131	0.3834	0.5144
N7007273	50061	F	0.131	0.4508	0.5818
N7007274	50062	E	0.1129	0.4494	0.5623
N7007274	50062	F	0.1129	0.5133	0.6262
N7007279	50063	A	0.113	0.3058	0.4188
N7007279	50063	B	0.113	0.327	0.44
N7007279	50063	B	0.113	0.327	0.44
N7007279	50063	C	0.113	0.3434	0.4564
N7007279	50063	C	0.113	0.3434	0.4564
N7007279	50063	C	0.113	0.3434	0.4564
N7007279	50063	D	0.113	0.3617	0.4747
N7007279	50063	E	0.113	0.3829	0.4959
N7007279	50063	F	0.113	0.3617	0.4747
N7007279	50063	F	0.113	0.4442	0.5572
N7007279	50063	F	0.113	0.4442	0.5572
N7007287	50064	E	0.1129	0.4803	0.5932
N7007287	50064	F	0.1129	0.5268	0.6397
N7007295	50065	E	0.0998	0.4308	0.5306
N7007295	50065	F	0.0998	0.5083	0.6081
N7007295	50065	G	0.0998	0.5891	0.6889
N7007297	50066	B	0.1129	0.3495	0.4624
N7007297	50066	C	0.1129	0.3636	0.4765
N7007297	50066	D	0.1129	0.3804	0.4933
N7007297	50066	E	0.1129	0.3992	0.5121
N7007297	50066	F	0.1129	0.4534	0.5663
N7007298	50067	E	0.1129	0.3767	0.4896
N7007298	50067	F	0.1129	0.4217	0.5346
N7007298	50067	G	0.1129	0.4691	0.582
N7007300	50068	D	0.1129	0.2861	0.399
N7007300	50068	E	0.1129	0.2978	0.4107
N7007300	50068	F	0.1129	0.3328	0.4457
N7007300	50068	G	0.1129	0.3688	0.4817
N7007310	50069	B	0.1129	0.347	0.4599
N7007310	50069	C	0.1129	0.3613	0.4742
N7007310	50069	D	0.1129	0.3778	0.4907
N7007310	50069	E	0.1129	0.3967	0.5096
N7007310	50069	F	0.1129	0.4506	0.5635
N7007321	50070	A	0.1182	0.2772	0.3954
N7007321	50070	B	0.1182	0.2829	0.4011
N7007321	50070	B	0.1182	0.2829	0.4011
N7007321	50070	C	0.1182	0.2875	0.4057
N7007321	50070	C	0.1182	0.2875	0.4057
N7007321	50070	C	0.1182	0.2875	0.4057
N7007321	50070	D	0.1182	0.2875	0.4057
N7007321	50070	D	0.1182	0.293	0.4112
N7007321	50070	E	0.1182	0.293	0.4112

N7007321	50070	E	0.1182	0.2987	0.4169
N7007321	50070	F	0.1182	0.293	0.4112
N7007321	50070	F	0.1182	0.3158	0.434
N7007321	50070	F	0.1182	0.3158	0.434
N7007321	50070	G	0.1182	0.3336	0.4518
N7007321	50070	G	0.1182	0.3336	0.4518
N7007332	50071	B	0.1129	0.2558	0.3687
N7007332	50071	C	0.1129	0.2648	0.3777
N7007332	50071	D	0.1129	0.2748	0.3877
N7007332	50071	E	0.1129	0.2868	0.3997
N7007338	50072	C	0.1129	0.3675	0.4804
N7007338	50072	E	0.1129	0.4059	0.5188
N7007338	50072	F	0.1129	0.4659	0.5788
N7007338	50072	G	0.1129	0.528	0.6409
N7007339	50073	B	0.1129	0.3089	0.4218
N7007339	50073	C	0.1129	0.3216	0.4345
N7007339	50073	C	0.1129	0.3216	0.4345
N7007339	50073	D	0.1129	0.3359	0.4488
N7007339	50073	E	0.1129	0.3521	0.465
N7007339	50073	F	0.1129	0.3993	0.5122
N7007339	50073	G	0.1129	0.4485	0.5614
N7007340	50074	A	0.113	0.4608	0.5738
N7007340	50074	A	0.113	0.4608	0.5738
N7007340	50074	B	0.113	0.4776	0.5906
N7007340	50074	C	0.113	0.4901	0.6031
N7007340	50074	D	0.113	0.5048	0.6178
N7007340	50074	F	0.113	0.5048	0.6178
N7007340	50074	F	0.113	0.57	0.683
N7007340	50074	F	0.113	0.57	0.683
N7007340	50074	G	0.113	0.62	0.733
N7007340	50074	G	0.113	0.62	0.733
N7007342	50075	E	0.0998	0.3017	0.4015
N7007342	50075	F	0.0998	0.3247	0.4245
N7007344	67763	A	0.0352	0.2797	0.3149
N7007344	67763	B	0.0352	0.3066	0.3418
N7007344	67763	C	0.0352	0.327	0.3622
N7007344	67763	C	0.0352	0.327	0.3622
N7007344	67763	D	0.0352	0.327	0.3622
N7007344	67763	D	0.0352	0.3507	0.3859
N7007344	67763	E	0.0352	0.3778	0.413
N7007344	67763	F	0.0352	0.4557	0.4909
N7007344	67763	G	0.0352	0.537	0.5722
N7007344	67763	G	0.0352	0.537	0.5722
N7007346	50077	B	0.1129	0.3301	0.443
N7007346	50077	C	0.1129	0.3432	0.4561
N7007346	50077	C	0.1129	0.3432	0.4561
N7007346	50077	C	0.1129	0.3432	0.4561
N7007346	50077	D	0.1129	0.3579	0.4708
N7007346	50077	E	0.1129	0.3756	0.4885
N7007346	50077	F	0.1129	0.4253	0.5382

N7007346	50077	G	0.1129	0.4773	0.5902
N7007348	50078	B	0.1129	0.2814	0.3943
N7007348	50078	C	0.1129	0.2939	0.4068
N7007348	50078	C	0.1129	0.2939	0.4068
N7007348	50078	C	0.1129	0.2939	0.4068
N7007348	50078	D	0.1129	0.3081	0.421
N7007348	50078	E	0.1129	0.3248	0.4377
N7007348	50078	F	0.1129	0.3723	0.4852
N7007353	50079	E	0.1129	0.3455	0.4584
N7007353	50079	F	0.1129	0.3834	0.4963
N7007367	50083	A	0.1129	0.3447	0.4576
N7007367	50083	B	0.1129	0.3625	0.4754
N7007367	50083	B	0.1129	0.3625	0.4754
N7007367	50083	C	0.1129	0.3761	0.489
N7007367	50083	D	0.1129	0.3915	0.5044
N7007367	50083	E	0.1129	0.4095	0.5224
N7007367	50083	F	0.1129	0.4608	0.5737
N7007367	50083	G	0.1129	0.5145	0.6274
N7007376	50084	A	0.1129	0.268	0.3809
N7007376	50084	A	0.1129	0.268	0.3809
N7007376	50084	B	0.1129	0.2741	0.387
N7007376	50084	B	0.1129	0.2741	0.387
N7007376	50084	C	0.1129	0.2793	0.3922
N7007376	50084	C	0.1129	0.2793	0.3922
N7007376	50084	D	0.1129	0.2846	0.3975
N7007376	50084	E	0.1129	0.2913	0.4042
N7007376	50084	F	0.1129	0.3099	0.4228
N7007385	50085	B	0.1129	0.1904	0.3033
N7007385	50085	C	0.1129	0.1986	0.3115
N7007385	50085	D	0.1129	0.2073	0.3202
N7007385	50085	E	0.1129	0.2175	0.3304
N7007385	50085	F	0.1129	0.247	0.3599
N7007395	50086	B	0.131	0.3019	0.4329
N7007395	50086	C	0.131	0.3144	0.4454
N7007395	50086	C	0.131	0.3144	0.4454
N7007395	50086	D	0.131	0.3287	0.4597
N7007395	50086	E	0.131	0.3449	0.4759
N7007395	50086	F	0.131	0.3287	0.4597
N7007395	50086	F	0.131	0.3919	0.5229
N7007396	50087	A	0.1134	0.3368	0.4502
N7007396	50087	A	0.1134	0.3368	0.4502
N7007396	50087	A	0.1134	0.3368	0.4502
N7007396	50087	A	0.1134	0.3368	0.4502
N7007396	50087	A	0.1134	0.3368	0.4502
N7007396	50087	B	0.1134	0.3582	0.4716
N7007396	50087	B	0.1134	0.3582	0.4716
N7007396	50087	C	0.1134	0.3744	0.4878
N7007396	50087	C	0.1134	0.3744	0.4878
N7007396	50087	D	0.1134	0.3932	0.5066
N7007396	50087	E	0.1134	0.4145	0.5279

N7007396	50087	F	0.1134	0.3932	0.5066
N7007396	50087	F	0.1134	0.4762	0.5896
N7007396	50087	F	0.1134	0.4762	0.5896
N7007396	50087	G	0.1134	0.54	0.6534
N7007396	50087	G	0.1134	0.54	0.6534
N7007400	50088	B	0.1129	0.3294	0.4423
N7007400	50088	C	0.1129	0.3442	0.4571
N7007400	50088	D	0.1129	0.3615	0.4744
N7007400	50088	E	0.1129	0.3812	0.4941
N7007400	82895	D	0.1129	0.3615	0.4744
N7007403	50089	B	0.113	0.2856	0.3986
N7007403	50089	C	0.113	0.2933	0.4063
N7007403	50089	C	0.113	0.2933	0.4063
N7007403	50089	C	0.113	0.2933	0.4063
N7007403	50089	D	0.113	0.302	0.415
N7007403	50089	E	0.113	0.3123	0.4253
N7007403	50089	F	0.113	0.3412	0.4542
N7007412	50090	B	0.1129	0.2581	0.371
N7007412	50090	C	0.1129	0.2719	0.3848
N7007412	50090	C	0.1129	0.2719	0.3848
N7007412	50090	D	0.1129	0.2879	0.4008
N7007412	50090	F	0.1129	0.2879	0.4008
N7007412	50090	F	0.1129	0.3592	0.4721
N7007412	50090	F	0.1129	0.3592	0.4721
N7007414	50091	E	0.1129	0.4341	0.547
N7007414	50091	F	0.1129	0.5108	0.6237
N7007422	50092	A	0.1317	0.3412	0.4729
N7007422	50092	A	0.1317	0.3412	0.4729
N7007422	50092	A	0.1317	0.3412	0.4729
N7007422	50092	B	0.1317	0.3603	0.492
N7007422	50092	B	0.1317	0.3603	0.492
N7007422	50092	C	0.1317	0.3743	0.506
N7007422	50092	C	0.1317	0.3743	0.506
N7007422	50092	C	0.1317	0.3743	0.506
N7007422	50092	D	0.1317	0.3743	0.506
N7007422	50092	D	0.1317	0.3903	0.522
N7007422	50092	E	0.1317	0.3903	0.522
N7007422	50092	E	0.1317	0.4091	0.5408
N7007422	50092	F	0.1317	0.3903	0.522
N7007422	50092	F	0.1317	0.3903	0.522
N7007422	50092	F	0.1317	0.4629	0.5946
N7007422	50092	F	0.1317	0.4629	0.5946
N7007422	50092	G	0.1317	0.5192	0.6509
N7007423	50093	E	0.113	0.4532	0.5662
N7007423	50093	F	0.113	0.5019	0.6149
N7007424	50094	B	0.1129	0.4242	0.5371
N7007424	50094	C	0.1129	0.4398	0.5527
N7007424	50094	D	0.1129	0.4584	0.5713
N7007424	50094	E	0.1129	0.4799	0.5928
N7007424	50094	F	0.1129	0.5406	0.6535

N7007427	50095	B	0.131	0.4029	0.5339
N7007427	50095	C	0.131	0.4204	0.5514
N7007427	50095	C	0.131	0.4204	0.5514
N7007427	50095	D	0.131	0.4204	0.5514
N7007427	50095	D	0.131	0.4403	0.5713
N7007427	50095	E	0.131	0.4634	0.5944
N7007427	50095	F	0.131	0.5298	0.6608
N7007430	50096	B	0.131	0.3975	0.5285
N7007430	50096	C	0.131	0.4205	0.5515
N7007430	50096	D	0.131	0.4475	0.5785
N7007430	50096	E	0.131	0.4475	0.5785
N7007430	50096	E	0.131	0.4777	0.6087
N7007430	50096	F	0.131	0.5657	0.6967
N7007434	50097	F	0.1129	0.5392	0.6521
N7007437	50098	C	0.1129	0.3487	0.4616
N7007437	50098	D	0.1129	0.3592	0.4721
N7007437	50098	E	0.1129	0.3718	0.4847
N7007437	50098	F	0.1129	0.4078	0.5207
N7007446	50099	B	0.113	0.3546	0.4676
N7007446	50099	C	0.113	0.3691	0.4821
N7007446	50099	D	0.113	0.3863	0.4993
N7007446	50099	E	0.113	0.4057	0.5187
N7007446	50099	F	0.113	0.4616	0.5746
N7007451	50100	B	0.113	0.331	0.444
N7007451	50100	C	0.113	0.3461	0.4591
N7007451	50100	C	0.113	0.3461	0.4591
N7007451	50100	D	0.113	0.3637	0.4767
N7007451	50100	E	0.113	0.3837	0.4967
N7007451	50100	F	0.113	0.4417	0.5547
N7007453	50101	D	0.1129	0.2704	0.3833
N7007453	50101	E	0.1129	0.2704	0.3833
N7007453	50101	E	0.1129	0.2861	0.399
N7007456	50102	E	0.1129	0.4164	0.5293
N7007456	50102	F	0.1129	0.4783	0.5912
N7007464	50103	B	0.1129	0.3182	0.4311
N7007464	50103	C	0.1129	0.3335	0.4464
N7007464	50103	C	0.1129	0.3335	0.4464
N7007464	50103	D	0.1129	0.3514	0.4643
N7007464	50103	E	0.1129	0.3514	0.4643
N7007464	50103	E	0.1129	0.3718	0.4847
N7007464	50103	F	0.1129	0.4306	0.5435
N7007465	50104	B	0.131	0.3683	0.4993
N7007465	50104	C	0.131	0.3821	0.5131
N7007465	50104	C	0.131	0.3821	0.5131
N7007465	50104	D	0.131	0.3985	0.5295
N7007465	50104	E	0.131	0.4171	0.5481
N7007465	50104	F	0.131	0.4711	0.6021
N7007465	50104	F	0.131	0.4711	0.6021
N7007466	50105	B	0.1129	0.251	0.3639
N7007466	50105	C	0.1129	0.2576	0.3705

N7007466	50105	C	0.1129	0.2576	0.3705
N7007466	50105	D	0.1129	0.2654	0.3783
N7007466	50105	E	0.1129	0.2746	0.3875
N7007466	50105	F	0.1129	0.3013	0.4142
N7007467	50106	B	0.131	0.3249	0.4559
N7007467	50106	C	0.131	0.3365	0.4675
N7007467	50106	C	0.131	0.3365	0.4675
N7007467	50106	D	0.131	0.35	0.481
N7007467	50106	E	0.131	0.35	0.481
N7007467	50106	E	0.131	0.3657	0.4967
N7007470	50107	E	0.1129	0.4145	0.5274
N7007470	50107	F	0.1129	0.4684	0.5813
N7007477	50108	E	0.1129	0.4244	0.5373
N7007477	50108	F	0.1129	0.4826	0.5955
N7007482	50109	C	0.1129	0.3221	0.435
N7007482	50109	D	0.1129	0.34	0.4529
N7007482	50109	E	0.1129	0.34	0.4529
N7007482	50109	E	0.1129	0.3607	0.4736
N7007482	50109	F	0.1129	0.4197	0.5326
N7007483	50110	B	0.1155	0.2202	0.3357
N7007483	50110	C	0.1155	0.227	0.3425
N7007483	50110	C	0.1155	0.227	0.3425
N7007483	50110	C	0.1155	0.227	0.3425
N7007483	50110	D	0.1155	0.2354	0.3509
N7007483	50110	E	0.1155	0.2445	0.36
N7007483	50110	F	0.1155	0.2708	0.3863
N7007492	50111	B	0.113	0.2217	0.3347
N7007492	50111	C	0.113	0.2307	0.3437
N7007492	50111	C	0.113	0.2307	0.3437
N7007492	50111	D	0.113	0.241	0.354
N7007492	50111	F	0.113	0.2865	0.3995
N7007502	50112	E	0.1129	0.4373	0.5502
N7007502	50112	F	0.1129	0.5149	0.6278
N7007503	50113	C	0.1129	0.3416	0.4545
N7007503	50113	C	0.1129	0.3416	0.4545
N7007503	50113	D	0.1129	0.3416	0.4545
N7007503	50113	D	0.1129	0.3567	0.4696
N7007503	50113	E	0.1129	0.3567	0.4696
N7007503	50113	E	0.1129	0.3728	0.4857
N7007503	50113	F	0.1129	0.4203	0.5332
N7007503	50113	G	0.1129	0.4693	0.5822
N7007509	50114	A	0.1129	0.362	0.4749
N7007509	50114	B	0.1129	0.3728	0.4857
N7007509	50114	C	0.1129	0.3811	0.494
N7007509	50114	C	0.1129	0.3811	0.494
N7007509	50114	C	0.1129	0.3811	0.494
N7007509	50114	D	0.1129	0.3903	0.5032
N7007509	50114	E	0.1129	0.4011	0.514
N7007509	50114	F	0.1129	0.4323	0.5452
N7007510	50115	D	0.1154	0.2184	0.3338

N7007510	50115	E	0.1154	0.2302	0.3456
N7007510	50115	F	0.1154	0.2807	0.3961
N7007514	50116	D	0.1129	0.4581	0.571
N7007514	50116	E	0.1129	0.4851	0.598
N7007514	50116	F	0.1129	0.5627	0.6756
N7007519	50117	G	0.1477	0.3541	0.5018
N7007521	50118	C	0.1129	0.3686	0.4815
N7007521	50118	F	0.1129	0.4438	0.5567
N7007521	50118	F	0.1129	0.4438	0.5567
N7007521	50118	G	0.1129	0.4908	0.6037
N7007523	50119	A	0.1129	0.3605	0.4734
N7007523	50119	B	0.1129	0.3902	0.5031
N7007523	50119	C	0.1129	0.4132	0.5261
N7007523	50119	C	0.1129	0.4132	0.5261
N7007523	50119	D	0.1129	0.4391	0.552
N7007523	50119	E	0.1129	0.4692	0.5821
N7007523	50119	F	0.1129	0.5556	0.6685
N7007537	50120	B	0.131	0.2659	0.3969
N7007537	50120	C	0.131	0.2757	0.4067
N7007537	50120	D	0.131	0.287	0.418
N7007537	50120	E	0.131	0.2994	0.4304
N7007537	50120	F	0.131	0.3362	0.4672
N7007537	50120	G	0.131	0.3743	0.5053
N7007540	50121	B	0.1129	0.3236	0.4365
N7007540	50121	C	0.1129	0.3323	0.4452
N7007540	50121	C	0.1129	0.3323	0.4452
N7007540	50121	D	0.1129	0.3429	0.4558
N7007540	50121	E	0.1129	0.3546	0.4675
N7007540	50121	F	0.1129	0.3886	0.5015
N7007540	50121	G	0.1129	0.4242	0.5371
N7007542	50122	D	0.1129	0.3411	0.454
N7007542	50122	F	0.1129	0.3981	0.511
N7007548	50123	B	0.113	0.3104	0.4234
N7007548	50123	C	0.113	0.3254	0.4384
N7007548	50123	C	0.113	0.3254	0.4384
N7007548	50123	C	0.113	0.3254	0.4384
N7007548	50123	D	0.113	0.3433	0.4563
N7007548	50123	E	0.113	0.3633	0.4763
N7007548	50123	F	0.113	0.4212	0.5342
N7007552	50124	C	0.1129	0.3164	0.4293
N7007552	50124	D	0.1129	0.3164	0.4293
N7007552	50124	D	0.1129	0.329	0.4419
N7007552	50124	E	0.1129	0.329	0.4419
N7007552	50124	E	0.1129	0.3436	0.4565
N7007552	50124	F	0.1129	0.3849	0.4978
N7007576	50126	C	0.113	0.2325	0.3455
N7007576	50126	D	0.113	0.2418	0.3548
N7007576	50126	E	0.113	0.2526	0.3656
N7007576	50126	F	0.113	0.2836	0.3966
N7007577	50127	B	0.131	0.3738	0.5048



N7007577	50127	B	0.131	0.3738	0.5048
N7007577	50127	C	0.131	0.3895	0.5205
N7007577	50127	C	0.131	0.3895	0.5205
N7007577	50127	D	0.131	0.4075	0.5385
N7007577	50127	E	0.131	0.4075	0.5385
N7007577	50127	E	0.131	0.4282	0.5592
N7007577	50127	F	0.131	0.4075	0.5385
N7007577	50127	F	0.131	0.4075	0.5385
N7007577	50127	F	0.131	0.4874	0.6184
N7007577	50127	F	0.131	0.4874	0.6184
N7007577	50127	G	0.131	0.5494	0.6804
N7007577	50127	G	0.131	0.5494	0.6804
N7007587	50128	B	0.1129	0.3352	0.4481
N7007587	50128	C	0.1129	0.3478	0.4607
N7007587	50128	C	0.1129	0.3478	0.4607
N7007587	50128	D	0.1129	0.3624	0.4753
N7007587	50128	E	0.1129	0.3788	0.4917
N7007587	50128	F	0.1129	0.4269	0.5398
N7007588	50129	A	0.1129	0.2365	0.3494
N7007588	50129	B	0.1129	0.2513	0.3642
N7007588	50129	C	0.1129	0.2621	0.375
N7007588	50129	D	0.1129	0.2746	0.3875
N7007591	50130	A	0.113	0.2845	0.3975
N7007591	50130	B	0.113	0.3038	0.4168
N7007591	50130	C	0.113	0.3182	0.4312
N7007591	50130	C	0.113	0.3182	0.4312
N7007591	50130	D	0.113	0.3182	0.4312
N7007591	50130	D	0.113	0.3349	0.4479
N7007591	50130	E	0.113	0.3349	0.4479
N7007591	50130	E	0.113	0.3542	0.4672
N7007591	50130	F	0.113	0.4092	0.5222
N7007591	50130	F	0.113	0.4092	0.5222
N7007591	50130	G	0.113	0.4671	0.5801
N7007595	50131	F	0.113	0.4092	0.5222
N7007596	50132	E	0.113	0.3109	0.4239
N7007596	50132	F	0.113	0.3582	0.4712
N7007597	50133	E	0.113	0.423	0.536
N7007597	50133	F	0.113	0.4922	0.6052
N7007597	50133	G	0.113	0.5646	0.6776
N7007600	50134	B	0.1129	0.3345	0.4474
N7007600	50134	C	0.1129	0.3572	0.4701
N7007600	50134	E	0.1129	0.4132	0.5261
N7007600	50134	G	0.1129	0.5881	0.701
N7007601	50135	A	0.1129	0.2536	0.3665
N7007601	50135	B	0.1129	0.2631	0.376
N7007601	50135	B	0.1129	0.2631	0.376
N7007601	50135	C	0.1129	0.2702	0.3831
N7007601	50135	C	0.1129	0.2702	0.3831
N7007601	50135	D	0.1129	0.2783	0.3912
N7007601	50135	E	0.1129	0.2878	0.4007

N7007613	50137	B	0.1129	0.373	0.4859
N7007613	50137	C	0.1129	0.3886	0.5015
N7007613	50137	C	0.1129	0.3886	0.5015
N7007613	50137	D	0.1129	0.4064	0.5193
N7007613	50137	F	0.1129	0.4855	0.5984
N7007613	50137	G	0.1129	0.5467	0.6596
N7007615	50138	B	0.1155	0.2695	0.385
N7007615	50138	B	0.1155	0.2695	0.385
N7007615	50138	C	0.1155	0.2781	0.3936
N7007615	50138	C	0.1155	0.2781	0.3936
N7007615	50138	D	0.1155	0.2886	0.4041
N7007615	50138	E	0.1155	0.3001	0.4156
N7007615	50138	F	0.1155	0.3336	0.4491
N7007615	50138	F	0.1155	0.3336	0.4491
N7007615	50138	G	0.1155	0.3686	0.4841
N7007618	50139	F	0.1129	0.59	0.7029
N7007618	50139	G	0.1129	0.6776	0.7905
N7007626	50140	B	0.113	0.3078	0.4208
N7007626	50140	B	0.113	0.3078	0.4208
N7007626	50140	C	0.113	0.3176	0.4306
N7007626	50140	C	0.113	0.3176	0.4306
N7007626	50140	D	0.113	0.3283	0.4413
N7007626	50140	E	0.113	0.3408	0.4538
N7007626	50140	F	0.113	0.3776	0.4906
N7007626	50140	G	0.113	0.4151	0.5281
N7007627	50141	B	0.1129	0.3435	0.4564
N7007627	50141	C	0.1129	0.3538	0.4667
N7007627	50141	D	0.1129	0.366	0.4789
N7007627	50141	E	0.1129	0.3795	0.4924
N7007627	50141	F	0.1129	0.4196	0.5325
N7007634	50142	B	0.1129	0.3099	0.4228
N7007634	50142	C	0.1129	0.3216	0.4345
N7007634	50142	C	0.1129	0.3216	0.4345
N7007634	50142	D	0.1129	0.3349	0.4478
N7007634	50142	E	0.1129	0.3501	0.463
N7007634	50142	F	0.1129	0.3349	0.4478
N7007634	50142	F	0.1129	0.3947	0.5076
N7007634	50142	G	0.1129	0.4403	0.5532
N7007640	50143	B	0.1129	0.3001	0.413
N7007640	50143	C	0.1129	0.3096	0.4225
N7007640	50143	D	0.1129	0.3204	0.4333
N7007640	50143	E	0.1129	0.333	0.4459
N7007640	50143	F	0.1129	0.3686	0.4815
N7007646	50145	C	0.113	0.3717	0.4847
N7007646	50145	D	0.113	0.3871	0.5001
N7007646	50145	F	0.113	0.4567	0.5697
N7007648	50146	E	0.1129	0.3527	0.4656
N7007648	50146	F	0.1129	0.3795	0.4924
N7007648	50146	G	0.1129	0.4078	0.5207
N7007656	50147	C	0.1129	0.3835	0.4964

N7007656	50147	D	0.1129	0.3978	0.5107
N7007656	50147	E	0.1129	0.4144	0.5273
N7007656	50147	F	0.1129	0.4618	0.5747
N7007657	50148	D	0.1129	0.3181	0.431
N7007657	50148	E	0.1129	0.3362	0.4491
N7007657	50148	F	0.1129	0.3884	0.5013
N7007666	50149	F	0.1129	0.5008	0.6137
N7007666	50149	G	0.1129	0.5774	0.6903
N7007667	50150	E	0.1129	0.3909	0.5038
N7007667	50150	E	0.1129	0.4323	0.5452
N7007667	50150	F	0.1129	0.5514	0.6643
N7007668	50151	C	0.113	0.382	0.495
N7007668	50151	D	0.113	0.3981	0.5111
N7007668	50151	E	0.113	0.4165	0.5295
N7007668	50151	F	0.113	0.4699	0.5829
N7007672	50152	B	0.1129	0.3164	0.4293
N7007672	50152	C	0.1129	0.332	0.4449
N7007672	50152	D	0.1129	0.332	0.4449
N7007672	50152	E	0.1129	0.3497	0.4626
N7007672	50152	E	0.1129	0.37	0.4829
N7007672	50152	F	0.1129	0.4285	0.5414
N7007673	50153	B	0.131	0.3119	0.4429
N7007673	50153	C	0.131	0.3236	0.4546
N7007673	50153	D	0.131	0.3367	0.4677
N7007673	50153	E	0.131	0.3521	0.4831
N7007673	50153	F	0.131	0.3966	0.5276
N7007688	50154	A	0.1129	0.2377	0.3506
N7007688	50154	A	0.1129	0.2377	0.3506
N7007688	50154	A	0.1129	0.2377	0.3506
N7007688	50154	A	0.1129	0.2377	0.3506
N7007688	50154	B	0.1129	0.2529	0.3658
N7007688	50154	B	0.1129	0.2529	0.3658
N7007688	50154	C	0.1129	0.2645	0.3774
N7007688	50154	C	0.1129	0.2645	0.3774
N7007688	50154	C	0.1129	0.2645	0.3774
N7007688	50154	D	0.1129	0.2781	0.391
N7007688	50154	E	0.1129	0.2935	0.4064
N7007688	50154	F	0.1129	0.338	0.4509
N7007688	50154	F	0.1129	0.338	0.4509
N7007688	50154	G	0.1129	0.3842	0.4971
N7007688	50154	G	0.1129	0.3842	0.4971
N7007688	92891	E	0.1129	0.2935	0.4064
N7007688	92891	F	0.1129	0.338	0.4509
N7007694	50155	F	0.113	0.3319	0.4449
N7007694	50155	G	0.113	0.3673	0.4803
N7007695	50156	A	0.113	0.3357	0.4487
N7007695	50156	B	0.113	0.3511	0.4641
N7007695	50156	C	0.113	0.3624	0.4754
N7007695	50156	D	0.113	0.3759	0.4889
N7007695	50156	E	0.113	0.3913	0.5043

N7007695	50156	F	0.113	0.4351	0.5481
N7007695	50156	F	0.113	0.4351	0.5481
N7007695	50156	G	0.113	0.4812	0.5942
N7007698	50157	B	0.1129	0.3064	0.4193
N7007698	50157	C	0.1129	0.3236	0.4365
N7007698	50157	D	0.1129	0.3236	0.4365
N7007698	50157	D	0.1129	0.3436	0.4565
N7007698	50157	E	0.1129	0.3436	0.4565
N7007698	50157	E	0.1129	0.3663	0.4792
N7007702	50158	B	0.1129	0.302	0.4149
N7007702	50158	C	0.1129	0.3137	0.4266
N7007702	50158	D	0.1129	0.3274	0.4403
N7007702	50158	E	0.1129	0.3433	0.4562
N7007702	50158	F	0.1129	0.3879	0.5008
N7007702	50158	G	0.1129	0.4345	0.5474
N7007704	50159	B	0.1129	0.2953	0.4082
N7007704	50159	C	0.1129	0.3161	0.429
N7007704	50159	C	0.1129	0.3161	0.429
N7007704	50159	D	0.1129	0.3402	0.4531
N7007704	50159	E	0.1129	0.3683	0.4812
N7007706	50160	F	0.131	0.3442	0.4752
N7007706	50160	G	0.131	0.373	0.504
N7007707	50161	B	0.113	0.311	0.424
N7007707	50161	C	0.113	0.3244	0.4374
N7007707	50161	D	0.113	0.3398	0.4528
N7007707	50161	E	0.113	0.3577	0.4707
N7007707	50161	F	0.113	0.4088	0.5218
N7007707	50161	G	0.113	0.4621	0.5751
N7007708	50162	A	0.3724	0	0.3724
N7007708	50162	B	0.381	0	0.381
N7007709	50163	B	0.1129	0.2676	0.3805
N7007709	50163	C	0.1129	0.2777	0.3906
N7007709	50163	C	0.1129	0.2777	0.3906
N7007709	50163	D	0.1129	0.2895	0.4024
N7007723	50164	A	0.1129	0.1994	0.3123
N7007723	50164	B	0.1129	0.2115	0.3244
N7007723	50164	C	0.1129	0.2207	0.3336
N7007723	50164	C	0.1129	0.2207	0.3336
N7007723	50164	D	0.1129	0.2314	0.3443
N7007723	50164	E	0.1129	0.2436	0.3565
N7007723	50164	F	0.1129	0.2783	0.3912
N7007723	50164	F	0.1129	0.2783	0.3912
N7007726	50165	G	0.1129	0.5178	0.6307
N7007731	50167	D	0.1129	0.3238	0.4367
N7007731	50167	E	0.1129	0.3402	0.4531
N7007731	50167	F	0.1129	0.3879	0.5008
N7007732	50168	E	0.113	0.4027	0.5157
N7007732	50168	E	0.113	0.4198	0.5328
N7007732	50168	F	0.113	0.4684	0.5814
N7007742	50169	B	0.113	0.3106	0.4236

N7007742	50169	C	0.113	0.3334	0.4464
N7007742	50169	C	0.113	0.3334	0.4464
N7007742	50169	D	0.113	0.3603	0.4733
N7007742	50169	E	0.113	0.3909	0.5039
N7007742	50169	F	0.113	0.4785	0.5915
N7007746	50170	E	0.1129	0.3985	0.5114
N7007746	50170	F	0.1129	0.4494	0.5623
N7007747	50171	E	0.131	0.3604	0.4914
N7007747	50171	F	0.131	0.4097	0.5407
N7007748	50172	B	0.1129	0.2536	0.3665
N7007748	50172	C	0.1129	0.2649	0.3778
N7007748	50172	D	0.1129	0.2779	0.3908
N7007748	50172	F	0.1129	0.2779	0.3908
N7007748	50172	F	0.1129	0.3355	0.4484
N7007748	50172	F	0.1129	0.3355	0.4484
N7007751	50173	C	0.1129	0.29	0.4029
N7007751	50173	D	0.1129	0.3013	0.4142
N7007751	50173	E	0.1129	0.3136	0.4265
N7007751	50173	F	0.1129	0.3499	0.4628
N7007757	50174	F	0.1129	0.24	0.3529
N7007758	50175	F	0.1129	0.3638	0.4767
N7007769	50176	A	0.1129	0.2187	0.3316
N7007769	50176	B	0.1129	0.2259	0.3388
N7007769	50176	C	0.1129	0.2312	0.3441
N7007769	50176	C	0.1129	0.2312	0.3441
N7007769	50176	D	0.1129	0.2368	0.3497
N7007769	50176	F	0.1129	0.2631	0.376
N7007783	50177	B	0.1129	0.3551	0.468
N7007783	50177	C	0.1129	0.3684	0.4813
N7007783	50177	D	0.1129	0.3837	0.4966
N7007783	50177	E	0.1129	0.402	0.5149
N7007783	50177	F	0.1129	0.4526	0.5655
N7007797	50178	C	0.1129	0.2418	0.3547
N7007797	50178	D	0.1129	0.2533	0.3662
N7007797	50178	E	0.1129	0.2661	0.379
N7007797	50178	F	0.1129	0.3039	0.4168
N7007799	50179	B	0.113	0.2352	0.3482
N7007799	50179	C	0.113	0.2445	0.3575
N7007799	50179	D	0.113	0.2557	0.3687
N7007799	50179	E	0.113	0.2684	0.3814
N7007799	50179	F	0.113	0.3047	0.4177
N7007801	50180	B	0.1129	0.218	0.3309
N7007801	50180	C	0.1129	0.2293	0.3422
N7007801	50180	C	0.1129	0.2293	0.3422
N7007801	50180	D	0.1129	0.2418	0.3547
N7007801	50180	F	0.1129	0.2985	0.4114
N7007802	50181	B	0.1129	0.2222	0.3351
N7007802	50181	C	0.1129	0.2299	0.3428
N7007802	50181	D	0.1129	0.2387	0.3516
N7007802	50181	E	0.1129	0.2492	0.3621

N7007802	50181	F	0.1129	0.2783	0.3912
N7007804	50182	F	0.1127	0.2985	0.4112
N7007806	50183	E	0.113	0.2912	0.4042
N7007806	50183	F	0.113	0.3274	0.4404
N7007810	50184	D	0.131	0.2538	0.3848
N7007810	50184	F	0.131	0.3064	0.4374
N7007818	50185	A	0.1155	0.242	0.3575
N7007818	50185	B	0.1155	0.259	0.3745
N7007818	50185	C	0.1155	0.2719	0.3874
N7007818	50185	C	0.1155	0.2719	0.3874
N7007818	50185	D	0.1155	0.2719	0.3874
N7007818	50185	D	0.1155	0.2868	0.4023
N7007818	50185	E	0.1155	0.3039	0.4194
N7007818	50185	F	0.1155	0.2868	0.4023
N7007818	50185	F	0.1155	0.3526	0.4681
N7007818	50185	F	0.1155	0.3526	0.4681
N7007818	50185	G	0.1155	0.4038	0.5193
N7007819	50186	C	0.113	0.2891	0.4021
N7007819	50186	D	0.113	0.3065	0.4195
N7007819	50186	E	0.113	0.3263	0.4393
N7007819	50186	F	0.113	0.3829	0.4959
N7007819	50186	G	0.113	0.4423	0.5553
N7007827	50187	B	0.113	0.2149	0.3279
N7007827	50187	D	0.113	0.224	0.337
N7007827	50187	D	0.113	0.2348	0.3478
N7007827	50187	E	0.113	0.2348	0.3478
N7007827	50187	E	0.113	0.2466	0.3596
N7007827	50187	F	0.113	0.282	0.395
N7007834	50188	C	0.113	0.2234	0.3364
N7007834	50188	C	0.113	0.2234	0.3364
N7007834	50188	D	0.113	0.2313	0.3443
N7007834	50188	E	0.113	0.2398	0.3528
N7007834	50188	F	0.113	0.265	0.378
N7007841	50189	B	0.1155	0.2222	0.3377
N7007841	50189	C	0.1155	0.2352	0.3507
N7007841	50189	C	0.1155	0.2352	0.3507
N7007841	50189	D	0.1155	0.2499	0.3654
N7007841	50189	E	0.1155	0.2675	0.383
N7007841	50189	F	0.1155	0.3164	0.4319
N7007841	50189	G	0.1155	0.3681	0.4836
N7007841	50189	G	0.1155	0.3681	0.4836
N7007847	50190	D	0.1127	0.1593	0.272
N7007847	50190	E	0.1127	0.165	0.2777
N7007847	50190	E	0.1127	0.1716	0.2843
N7007847	50190	F	0.1127	0.1908	0.3035
N7007850	50191	B	0.1129	0.1495	0.2624
N7007850	50191	C	0.1129	0.1542	0.2671
N7007850	50191	C	0.1129	0.1542	0.2671
N7007850	50191	D	0.1129	0.1596	0.2725
N7007850	50191	F	0.1129	0.1837	0.2966

N7007854	50192	B	0.113	0.2014	0.3144
N7007854	50192	C	0.113	0.2114	0.3244
N7007854	50192	C	0.113	0.2114	0.3244
N7007854	50192	D	0.113	0.2231	0.3361
N7007854	50192	E	0.113	0.236	0.349
N7007854	50192	F	0.113	0.274	0.387
N7007861	50193	D	0.1129	0.2624	0.3753
N7007861	50193	E	0.1129	0.278	0.3909
N7007861	50193	F	0.1129	0.3229	0.4358
N7007862	50194	C	0.1129	0.2394	0.3523
N7007862	50194	D	0.1129	0.2472	0.3601
N7007862	50194	E	0.1129	0.2565	0.3694
N7007862	50194	F	0.1129	0.2826	0.3955
N7007865	50195	B	0.1129	0.2812	0.3941
N7007865	50195	C	0.1129	0.2933	0.4062
N7007865	50195	D	0.1129	0.3076	0.4205
N7007865	50195	E	0.1129	0.3238	0.4367
N7007865	50195	F	0.1129	0.3708	0.4837
N7007865	50195	G	0.1129	0.4197	0.5326
N7007869	50197	C	0.1129	0.2762	0.3891
N7007869	50197	C	0.1129	0.2762	0.3891
N7007869	50197	D	0.1129	0.2762	0.3891
N7007869	50197	D	0.1129	0.2871	0.4
N7007869	50197	E	0.1129	0.2871	0.4
N7007869	50197	E	0.1129	0.2993	0.4122
N7007869	50197	F	0.1129	0.3355	0.4484
N7007873	50198	F	0.1129	0.3394	0.4523
N7007875	50199	F	0.1129	0.3458	0.4587
N7007875	50199	G	0.1129	0.3919	0.5048
N7007876	50200	E	0.113	0.2691	0.3821
N7007876	50200	F	0.113	0.3012	0.4142
N7007876	50200	G	0.113	0.334	0.447
N7007887	50201	F	0.4881	0	0.4881
N7007887	50201	G	0.5415	0	0.5415
N7007889	50202	B	0.1129	0.2156	0.3285
N7007889	50202	C	0.1129	0.2232	0.3361
N7007889	50202	E	0.1129	0.241	0.3539
N7007889	50202	F	0.1129	0.2687	0.3816
N7007889	50202	F	0.1129	0.2687	0.3816
N7007890	50203	E	0.1129	0.3061	0.419
N7007890	50203	E	0.1129	0.3217	0.4346
N7007890	50203	F	0.1129	0.3668	0.4797
N7007890	50203	G	0.1129	0.4139	0.5268
N7007891	50204	E	0.1129	0.2417	0.3546
N7007891	50204	F	0.1129	0.2743	0.3872
N7007892	50205	F	0.113	0.2706	0.3836
N7007892	50205	F	0.113	0.3188	0.4318
N7007897	50206	B	0.1129	0.1996	0.3125
N7007897	50206	C	0.1129	0.2064	0.3193
N7007897	50206	C	0.1129	0.2064	0.3193

N7007897	50206	D	0.1129	0.2144	0.3273
N7007897	50206	E	0.1129	0.2144	0.3273
N7007897	50206	E	0.1129	0.2233	0.3362
N7007897	50206	F	0.1129	0.2489	0.3618
N7007914	50208	E	0.1129	0.2417	0.3546
N7007914	50208	F	0.1129	0.2743	0.3872
N7007917	50209	B	0.1129	0.212	0.3249
N7007917	50209	C	0.1129	0.2179	0.3308
N7007917	50209	C	0.1129	0.2179	0.3308
N7007917	50209	D	0.1129	0.2252	0.3381
N7007917	50209	E	0.1129	0.233	0.3459
N7007917	50209	F	0.1129	0.2564	0.3693
N7007923	50210	B	0.113	0.2327	0.3457
N7007923	50210	C	0.113	0.2428	0.3558
N7007923	50210	C	0.113	0.2428	0.3558
N7007923	50210	D	0.113	0.2544	0.3674
N7007923	50210	E	0.113	0.2676	0.3806
N7007923	50210	F	0.113	0.3054	0.4184
N7007927	50211	C	0.1129	0.2746	0.3875
N7007927	50211	E	0.1129	0.2873	0.4002
N7007927	50211	E	0.1129	0.3018	0.4147
N7007927	50211	F	0.1129	0.3435	0.4564
N7007928	50212	G	0.115	0.2493	0.3643
N7007935	50213	F	0.1129	0.3803	0.4932
N7007936	50214	E	0.1129	0.2505	0.3634
N7007936	50214	F	0.1129	0.2736	0.3865
N7007938	50215	D	0.113	0.3519	0.4649
N7007938	50215	E	0.113	0.3695	0.4825
N7007938	50215	F	0.113	0.4203	0.5333
N7007949	50217	B	0.1129	0.2389	0.3518
N7007949	50217	C	0.1129	0.2497	0.3626
N7007949	50217	F	0.1129	0.3179	0.4308
N7007952	50218	B	0.113	0.2407	0.3537
N7007952	50218	C	0.113	0.252	0.365
N7007952	50218	C	0.113	0.252	0.365
N7007952	50218	D	0.113	0.265	0.378
N7007952	50218	E	0.113	0.2803	0.3933
N7007952	50218	F	0.113	0.3237	0.4367
N7007953	50219	F	0.1129	0.294	0.4069
N7007957	50220	D	0.1129	0.2327	0.3456
N7007957	50220	E	0.1129	0.2402	0.3531
N7007957	50220	F	0.1129	0.2723	0.3852
N7007958	50221	B	0.1129	0.2678	0.3807
N7007958	50221	C	0.1129	0.2783	0.3912
N7007958	50221	D	0.1129	0.2912	0.4041
N7007958	50221	E	0.1129	0.3054	0.4183
N7007958	50221	F	0.1129	0.3468	0.4597
N7007958	50221	G	0.1129	0.3902	0.5031
N7007962	50222	B	0.1129	0.2518	0.3647
N7007962	50222	C	0.1129	0.2639	0.3768



N7007962	50222	C	0.1129	0.2639	0.3768
N7007962	50222	D	0.1129	0.2779	0.3908
N7007962	50222	E	0.1129	0.294	0.4069
N7007962	50222	F	0.1129	0.3398	0.4527
N7007963	50223	F	0.1129	0.3452	0.4581
N7007964	50224	E	0.113	0.2501	0.3631
N7007964	50224	F	0.113	0.2902	0.4032
N7007965	50225	B	0.1129	0.2168	0.3297
N7007965	50225	C	0.1129	0.2267	0.3396
N7007965	50225	C	0.1129	0.2267	0.3396
N7007965	50225	D	0.1129	0.2379	0.3508
N7007965	50225	E	0.1129	0.2513	0.3642
N7007965	50225	F	0.1129	0.2888	0.4017
N7007989	50228	D	0.1129	0.2748	0.3877
N7007989	50228	E	0.1129	0.2908	0.4037
N7007989	50228	F	0.1129	0.3357	0.4486
N7007989	50228	G	0.1129	0.3824	0.4953
N7007991	50229	B	0.1129	0.2337	0.3466
N7007991	50229	C	0.1129	0.2433	0.3562
N7007991	50229	D	0.1129	0.2544	0.3673
N7007991	50229	E	0.1129	0.2672	0.3801
N7007991	50229	F	0.1129	0.3034	0.4163
N7007999	50230	B	0.1155	0.2175	0.333
N7007999	50230	C	0.1155	0.2268	0.3423
N7007999	50230	D	0.1155	0.2373	0.3528
N7007999	50230	E	0.1155	0.2493	0.3648
N7007999	50230	F	0.1155	0.2838	0.3993
N7008001	50231	E	0.1155	0.3087	0.4242
N7008001	50231	F	0.1155	0.3548	0.4703
N7008006	50232	C	0.1309	0.1283	0.2592
N7008006	50232	E	0.1309	0.1409	0.2718
N7008006	50232	E	0.1309	0.1558	0.2867
N7008006	50232	F	0.1309	0.198	0.3289
N7008008	50233	E	0.131	0.2452	0.3762
N7008008	50233	F	0.131	0.2765	0.4075
N7008013	50234	E	0.1154	0.2082	0.3236
N7008013	50234	F	0.1154	0.2394	0.3548
N7008022	50235	C	0.1309	0.1962	0.3271
N7008022	50235	E	0.1309	0.2049	0.3358
N7008022	50235	E	0.1309	0.2153	0.3462
N7008022	50235	F	0.1309	0.2446	0.3755
N7008032	50236	C	0.131	0.2028	0.3338
N7008032	50236	D	0.131	0.2122	0.3432
N7008032	50236	E	0.131	0.2232	0.3542
N7008032	50236	F	0.131	0.2544	0.3854
N7008033	50237	E	0.1129	0.2941	0.407
N7008033	50237	F	0.1129	0.3294	0.4423
N7008033	50237	G	0.1129	0.3662	0.4791
N7008034	50238	B	0.131	0.1689	0.2999
N7008034	50238	C	0.131	0.1754	0.3064

N7008034	50238	C	0.131	0.1754	0.3064
N7008034	50238	D	0.131	0.1832	0.3142
N7008034	50238	E	0.131	0.1926	0.3236
N7008034	50238	F	0.131	0.2181	0.3491
N7008036	50239	B	0.131	0.2337	0.3647
N7008036	50239	C	0.131	0.2431	0.3741
N7008036	50239	C	0.131	0.2431	0.3741
N7008036	50239	D	0.131	0.2536	0.3846
N7008036	50239	E	0.131	0.2657	0.3967
N7008036	50239	F	0.131	0.3016	0.4326
N7008037	50240	A	0.131	0.1363	0.2673
N7008037	50240	B	0.131	0.1435	0.2745
N7008037	50240	B	0.131	0.1435	0.2745
N7008037	50240	C	0.131	0.1485	0.2795
N7008037	50240	C	0.131	0.1485	0.2795
N7008037	50240	D	0.131	0.1548	0.2858
N7008037	50240	E	0.131	0.162	0.293
N7008037	50240	F	0.131	0.1825	0.3135
N7008038	50241	F	0.1507	0.2983	0.449
N7008042	50244	B	0.1129	0.2406	0.3535
N7008042	50244	C	0.1129	0.2498	0.3627
N7008042	50244	D	0.1129	0.261	0.3739
N7008042	50244	E	0.1129	0.2736	0.3865
N7008042	50244	F	0.1129	0.3098	0.4227
N7008044	50245	A	0.1129	0.2083	0.3212
N7008044	50245	B	0.1129	0.2172	0.3301
N7008044	50245	C	0.1129	0.2238	0.3367
N7008044	50245	D	0.1129	0.2314	0.3443
N7008044	50245	E	0.1129	0.24	0.3529
N7008044	50245	F	0.1129	0.265	0.3779
N7008051	50246	F	0.1155	0.3106	0.4261
N7008056	50247	B	0.1155	0.1653	0.2808
N7008056	50247	C	0.1155	0.174	0.2895
N7008056	50247	D	0.1155	0.1837	0.2992
N7008056	50247	E	0.1155	0.1837	0.2992
N7008056	50247	E	0.1155	0.1951	0.3106
N7008056	50247	F	0.1155	0.2274	0.3429
N7008079	50248	A	0.1133	0.2111	0.3244
N7008079	50248	B	0.1133	0.2246	0.3379
N7008079	50248	C	0.1133	0.2347	0.348
N7008079	50248	C	0.1133	0.2347	0.348
N7008079	50248	D	0.1133	0.2461	0.3594
N7008079	50248	E	0.1133	0.2596	0.3729
N7008079	50248	F	0.1133	0.2983	0.4116
N7008081	50249	F	0.113	0.2495	0.3625
N7008081	50249	G	0.113	0.2766	0.3896
N7008088	50250	D	0.1129	0.28	0.3929
N7008088	50250	E	0.1129	0.3005	0.4134
N7008088	50250	F	0.1129	0.36	0.4729
N7008089	50251	E	0.1129	0.2723	0.3852

N7008089	50251	F	0.1129	0.3087	0.4216
N7008091	50252	E	0.1167	0.2394	0.3561
N7008091	50252	F	0.1167	0.2686	0.3853
N7008093	50253	F	0.1129	0.2991	0.412
N7008098	50254	F	0.1129	0.1635	0.2764
N7008098	50254	F	0.1129	0.1938	0.3067
N7008098	50254	F	0.1129	0.1938	0.3067
N7008101	50255	F	0.113	0.2749	0.3879
N7008101	50255	G	0.113	0.3083	0.4213
N7008104	50256	B	0.1129	0.2536	0.3665
N7008104	50256	C	0.1129	0.2631	0.376
N7008104	50256	E	0.1129	0.2865	0.3994
N7008104	50256	F	0.1129	0.274	0.3869
N7008104	50256	F	0.1129	0.3221	0.435
N7008104	50256	F	0.1129	0.3221	0.435
N7008107	50257	B	0.1129	0.2355	0.3484
N7008107	50257	C	0.1129	0.2434	0.3563
N7008107	50257	D	0.1129	0.2523	0.3652
N7008107	50257	E	0.1129	0.2627	0.3756
N7008107	50257	F	0.1129	0.2523	0.3652
N7008107	50257	F	0.1129	0.2926	0.4055
N7008108	50258	F	0.1129	0.2961	0.409
N7008108	50258	G	0.1129	0.3288	0.4417
N7008109	50259	B	0.1155	0.2064	0.3219
N7008109	50259	C	0.1155	0.2172	0.3327
N7008109	50259	C	0.1155	0.2172	0.3327
N7008109	50259	D	0.1155	0.2298	0.3453
N7008109	50259	E	0.1155	0.2439	0.3594
N7008109	50259	F	0.1155	0.285	0.4005
N7008109	50259	G	0.1155	0.3276	0.4431
N7008110	50260	B	0.1129	0.222	0.3349
N7008110	50260	C	0.1129	0.2338	0.3467
N7008110	50260	C	0.1129	0.2338	0.3467
N7008110	50260	D	0.1129	0.2473	0.3602
N7008110	50260	E	0.1129	0.2473	0.3602
N7008110	50260	E	0.1129	0.2632	0.3761
N7008110	50260	F	0.1129	0.3082	0.4211
N7008114	50261	E	0.1127	0.2765	0.3892
N7008114	50261	F	0.1127	0.3099	0.4226
N7008114	50261	G	0.1127	0.3451	0.4578
N7008117	50262	E	0.1129	0.2449	0.3578
N7008117	50262	F	0.1129	0.2735	0.3864
N7008118	50263	B	0.1129	0.1819	0.2948
N7008118	50263	B	0.1129	0.1819	0.2948
N7008118	50263	C	0.1129	0.1871	0.3
N7008118	50263	C	0.1129	0.1871	0.3
N7008118	50263	D	0.1129	0.1929	0.3058
N7008118	50263	E	0.1129	0.1995	0.3124
N7008118	50263	F	0.1129	0.2189	0.3318
N7008119	50264	D	0.1129	0.1944	0.3073

N7008119	50264	D	0.1129	0.2045	0.3174
N7008119	50264	E	0.1129	0.2045	0.3174
N7008119	50264	E	0.1129	0.2156	0.3285
N7008119	50264	F	0.1129	0.2484	0.3613
N7008125	50265	E	0.1129	0.241	0.3539
N7008125	50265	F	0.1129	0.2639	0.3768
N7008127	50266	C	0.1129	0.2279	0.3408
N7008127	50266	D	0.1129	0.236	0.3489
N7008127	50266	E	0.1129	0.2454	0.3583
N7008127	50266	F	0.1129	0.2719	0.3848
N7008131	50267	B	0.1129	0.2122	0.3251
N7008131	50267	E	0.1129	0.2489	0.3618
N7008131	50267	F	0.1129	0.2887	0.4016
N7008134	50268	B	0.1129	0.1617	0.2746
N7008134	50268	C	0.1129	0.1693	0.2822
N7008134	50268	C	0.1129	0.1693	0.2822
N7008134	50268	D	0.1129	0.178	0.2909
N7008135	50269	E	0.1129	0.2333	0.3462
N7008135	50269	F	0.1129	0.2623	0.3752
N7008143	50270	E	0.1129	0.2648	0.3777
N7008143	50270	F	0.1129	0.2999	0.4128
N7008144	50271	B	0.1129	0.1785	0.2914
N7008144	50271	C	0.1129	0.1853	0.2982
N7008144	50271	C	0.1129	0.1853	0.2982
N7008144	50271	D	0.1129	0.1929	0.3058
N7008144	50271	F	0.1129	0.2269	0.3398
N7008144	50271	F	0.1129	0.2269	0.3398
N7008147	50272	E	0.113	0.2748	0.3878
N7008147	50272	F	0.113	0.3	0.413
N7008148	50273	E	0.1129	0.2594	0.3723
N7008148	50273	E	0.1129	0.2731	0.386
N7008148	50273	F	0.1129	0.3119	0.4248
N7008151	50274	F	0.1155	0.3083	0.4238
N7008151	50274	G	0.1155	0.3465	0.462
N7008152	50275	A	0.127	0.2375	0.3645
N7008152	50275	B	0.127	0.2512	0.3782
N7008152	50275	C	0.127	0.2611	0.3881
N7008152	50275	C	0.127	0.2611	0.3881
N7008152	50275	D	0.127	0.2731	0.4001
N7008152	50275	E	0.127	0.2864	0.4134
N7008152	50275	F	0.127	0.3249	0.4519
N7008153	50276	B	0.1155	0.1534	0.2689
N7008153	50276	C	0.1155	0.1599	0.2754
N7008153	50276	C	0.1155	0.1599	0.2754
N7008153	50276	D	0.1155	0.1672	0.2827
N7008153	50276	E	0.1155	0.1753	0.2908
N7008156	50277	C	0.1129	0.226	0.3389
N7008156	50277	D	0.1129	0.226	0.3389
N7008156	50277	D	0.1129	0.2386	0.3515
N7008156	50277	E	0.1129	0.2386	0.3515

N7008156	50277	E	0.1129	0.2529	0.3658
N7008156	50277	F	0.1129	0.2947	0.4076
N7008161	50278	A	0.1129	0.17	0.2829
N7008161	50278	B	0.1129	0.1799	0.2928
N7008161	50278	C	0.1129	0.1874	0.3003
N7008161	50278	D	0.1129	0.1962	0.3091
N7008161	50278	E	0.1129	0.2063	0.3192
N7008164	50279	F	0.4402	0	0.4402
N7008171	50281	D	0.1155	0.2822	0.3977
N7008171	50281	E	0.1155	0.2957	0.4112
N7008171	50281	F	0.1155	0.3333	0.4488
N7008171	50281	G	0.1155	0.3726	0.4881
N7008172	50282	E	0.1129	0.2757	0.3886
N7008172	50282	F	0.1129	0.3123	0.4252
N7008174	50283	B	0.1155	0.209	0.3245
N7008174	50283	B	0.1155	0.209	0.3245
N7008174	50283	C	0.1155	0.2184	0.3339
N7008174	50283	C	0.1155	0.2184	0.3339
N7008174	50283	D	0.1155	0.2299	0.3454
N7008174	50283	E	0.1155	0.2428	0.3583
N7008174	50283	F	0.1155	0.2299	0.3454
N7008174	50283	F	0.1155	0.2797	0.3952
N7008175	50284	C	0.113	0.2231	0.3361
N7008175	50284	C	0.113	0.2231	0.3361
N7008175	50284	E	0.113	0.2439	0.3569
N7008175	50284	F	0.113	0.2762	0.3892
N7008180	50285	F	0.1155	0.2739	0.3894
N7008194	50286	A	0.1129	0.1781	0.291
N7008194	50286	A	0.1129	0.1781	0.291
N7008194	50286	B	0.1129	0.1995	0.3124
N7008194	50286	B	0.1129	0.1995	0.3124
N7008194	50286	C	0.1129	0.2156	0.3285
N7008194	50286	C	0.1129	0.2156	0.3285
N7008194	50286	C	0.1129	0.2156	0.3285
N7008194	50286	D	0.1129	0.2346	0.3475
N7008194	50286	E	0.1129	0.2558	0.3687
N7008194	50286	F	0.1129	0.3178	0.4307
N7008194	50286	F	0.1129	0.3178	0.4307
N7008194	50286	G	0.1129	0.3821	0.495
N7008195	50287	F	0.1129	0.34	0.4529
N7008195	50287	F	0.1129	0.34	0.4529
N7008195	50287	G	0.1129	0.379	0.4919
N7008198	50288	F	0.113	0.3312	0.4442
N7008209	50289	E	0.1155	0.2513	0.3668
N7008209	50289	F	0.1155	0.2747	0.3902
N7008209	50289	G	0.1155	0.2993	0.4148
N7008212	50290	B	0.1155	0.158	0.2735
N7008212	50290	C	0.1155	0.1622	0.2777
N7008212	50290	C	0.1155	0.1622	0.2777
N7008212	50290	D	0.1155	0.1674	0.2829

N7008212	50290	E	0.1155	0.1732	0.2887
N7008212	50290	F	0.1155	0.1897	0.3052
N7008214	50291	F	0.1129	0.2372	0.3501
N7008214	50291	G	0.1129	0.2664	0.3793
N7008217	50292	B	0.1155	0.2434	0.3589
N7008217	50292	C	0.1155	0.2562	0.3717
N7008217	50292	C	0.1155	0.2562	0.3717
N7008217	50292	D	0.1155	0.2706	0.3861
N7008217	50292	E	0.1155	0.2875	0.403
N7008217	50292	F	0.1155	0.336	0.4515
N7008217	50292	G	0.1155	0.3867	0.5022
N7008218	50293	B	0.113	0.2528	0.3658
N7008218	50293	C	0.113	0.2642	0.3772
N7008218	50293	D	0.113	0.2773	0.3903
N7008218	50293	E	0.113	0.2773	0.3903
N7008218	50293	E	0.113	0.2925	0.4055
N7008218	50293	F	0.113	0.3359	0.4489
N7008218	50293	G	0.113	0.3812	0.4942
N7008219	50294	B	0.1155	0.3102	0.4257
N7008219	50294	F	0.1155	0.3809	0.4964
N7008219	50294	G	0.1155	0.4194	0.5349
N7008226	50295	B	0.1129	0.2163	0.3292
N7008226	50295	C	0.1129	0.2225	0.3354
N7008226	50295	D	0.1129	0.2295	0.3424
N7008226	50295	E	0.1129	0.2377	0.3506
N7008226	50295	F	0.1129	0.261	0.3739
N7008231	50296	F	0.1122	0.0968	0.209
N7008231	50296	G	0.1122	0.1144	0.2266
N7008233	50297	F	0.1129	0.2913	0.4042
N7008241	50299	E	0.113	0.2686	0.3816
N7008241	50299	F	0.113	0.313	0.426
N7008242	50300	C	0.113	0.1906	0.3036
N7008242	50300	C	0.113	0.1906	0.3036
N7008242	50300	D	0.113	0.1995	0.3125
N7008242	50300	E	0.113	0.2096	0.3226
N7008242	50300	F	0.113	0.2389	0.3519
N7008242	50300	F	0.113	0.2389	0.3519
N7008243	50301	F	0.1129	0.3755	0.4884
N7008243	50301	G	0.1129	0.4572	0.5701
N7008243	50301	G	0.1129	0.4572	0.5701
N7008244	50302	B	0.1129	0.1936	0.3065
N7008244	50302	C	0.1129	0.202	0.3149
N7008244	50302	D	0.1129	0.2115	0.3244
N7008244	50302	E	0.1129	0.2225	0.3354
N7008244	50302	F	0.1129	0.2538	0.3667
N7008251	50304	E	0.1129	0.2167	0.3296
N7008251	50304	E	0.1129	0.2252	0.3381
N7008251	50304	F	0.1129	0.2167	0.3296
N7008251	50304	F	0.1129	0.2498	0.3627
N7008252	50305	B	0.1129	0.1726	0.2855

N7008252	50305	C	0.1129	0.1792	0.2921
N7008252	50305	C	0.1129	0.1792	0.2921
N7008252	50305	D	0.1129	0.1871	0.3
N7008252	50305	F	0.1129	0.2216	0.3345
N7008253	50306	B	0.1155	0.1967	0.3122
N7008253	50306	C	0.1155	0.2023	0.3178
N7008253	50306	D	0.1155	0.2085	0.324
N7008253	50306	E	0.1155	0.2156	0.3311
N7008253	50306	F	0.1155	0.2361	0.3516
N7008254	50307	A	0.1206	0.1587	0.2793
N7008254	50307	A	0.1206	0.1587	0.2793
N7008254	50307	B	0.1206	0.1754	0.296
N7008254	50307	B	0.1206	0.1754	0.296
N7008254	50307	C	0.1206	0.188	0.3086
N7008254	50307	C	0.1206	0.188	0.3086
N7008254	50307	D	0.1206	0.2028	0.3234
N7008254	50307	E	0.1206	0.22	0.3406
N7008254	50307	F	0.1206	0.2682	0.3888
N7008254	50307	F	0.1206	0.2682	0.3888
N7008255	50308	F	0.1129	0.3071	0.42
N7008255	50308	G	0.1129	0.3415	0.4544
N7008256	50309	B	0.1155	0.1438	0.2593
N7008256	50309	C	0.1155	0.1489	0.2644
N7008256	50309	D	0.1155	0.1489	0.2644
N7008256	50309	D	0.1155	0.1544	0.2699
N7008257	50310	D	0.1129	0.2414	0.3543
N7008257	50310	E	0.1129	0.2529	0.3658
N7008257	50310	F	0.1129	0.2862	0.3991
N7008260	50311	D	0.1155	0.2604	0.3759
N7008260	50311	E	0.1155	0.2762	0.3917
N7008260	50311	F	0.1155	0.3214	0.4369
N7008262	50312	E	0.1129	0.2216	0.3345
N7008262	50312	F	0.1129	0.2513	0.3642
N7008263	50313	B	0.1129	0.1672	0.2801
N7008263	50313	C	0.1129	0.1729	0.2858
N7008263	50313	C	0.1129	0.1729	0.2858
N7008263	50313	D	0.1129	0.1795	0.2924
N7008263	50313	E	0.1129	0.1873	0.3002
N7008267	50314	F	0.113	0.3005	0.4135
N7008276	50315	C	0.1155	0.2352	0.3507
N7008276	50315	D	0.1155	0.2352	0.3507
N7008276	50315	D	0.1155	0.2484	0.3639
N7008276	50315	E	0.1155	0.2484	0.3639
N7008276	50315	E	0.1155	0.2628	0.3783
N7008276	50315	F	0.1155	0.3054	0.4209
N7008277	50316	E	0.1155	0.2661	0.3816
N7008277	50316	E	0.1155	0.2825	0.398
N7008277	50316	F	0.1155	0.3283	0.4438
N7008278	50317	G	0.1129	0.7744	0.8873
N7008278	50317	G	0.1129	0.7744	0.8873

N7008280	50318	C	0.1155	0.2032	0.3187
N7008280	50318	F	0.1155	0.2806	0.3961
N7008280	50318	G	0.1155	0.3296	0.4451
N7008282	50319	G	0.1129	0.3605	0.4734
N7008289	50320	B	0.2539	0	0.2539
N7008289	50320	B	0.2539	0	0.2539
N7008289	50320	C	0.2591	0	0.2591
N7008289	50320	D	0.265	0	0.265
N7008292	50321	D	0.1129	0.2719	0.3848
N7008292	50321	E	0.1129	0.2854	0.3983
N7008292	50321	E	0.1129	0.3012	0.4141
N7008292	50321	F	0.1129	0.3455	0.4584
N7008306	50322	C	0.1155	0.2856	0.4011
N7008306	50322	C	0.1155	0.2856	0.4011
N7008306	50322	D	0.1155	0.3016	0.4171
N7008306	50322	E	0.1155	0.3016	0.4171
N7008306	50322	E	0.1155	0.3197	0.4352
N7008306	50322	F	0.1155	0.3724	0.4879
N7008306	50322	G	0.1155	0.4271	0.5426
N7008314	50323	C	0.113	0.2259	0.3389
N7008314	50323	D	0.113	0.2357	0.3487
N7008314	50323	E	0.113	0.2465	0.3595
N7008314	50323	F	0.113	0.2793	0.3923
N7008324	50324	E	0.1127	0.1742	0.2869
N7008324	50324	F	0.1127	0.1961	0.3088
N7008326	50325	E	0.1129	0.2321	0.345
N7008326	50325	F	0.1129	0.2585	0.3714
N7008326	50325	G	0.1129	0.2862	0.3991
N7008326	102561	E	0.1129	0.2321	0.345
N7008327	50326	C	0.113	0.1641	0.2771
N7008327	50326	C	0.113	0.1641	0.2771
N7008327	50326	D	0.113	0.1733	0.2863
N7008327	50326	E	0.113	0.1834	0.2964
N7008333	50327	C	0.1129	0.1957	0.3086
N7008333	50327	D	0.1129	0.1957	0.3086
N7008333	50327	E	0.1129	0.2021	0.315
N7008333	50327	E	0.1129	0.2092	0.3221
N7008333	50327	F	0.1129	0.2302	0.3431
N7008336	50328	D	0.1129	0.2233	0.3362
N7008336	50328	E	0.1129	0.2321	0.345
N7008336	50328	F	0.1129	0.2573	0.3702
N7008337	50329	G	0.1155	0.3978	0.5133
N7008339	50330	C	0.1155	0.2247	0.3402
N7008339	50330	D	0.1155	0.2322	0.3477
N7008339	50330	E	0.1155	0.2407	0.3562
N7008339	50330	F	0.1155	0.2649	0.3804
N7008340	50331	C	0.1129	0.2621	0.375
N7008340	50331	D	0.1129	0.2723	0.3852
N7008340	50331	E	0.1129	0.2836	0.3965
N7008340	50331	F	0.1129	0.3176	0.4305



N7008342	50332	E	0.116	0.2463	0.3623
N7008342	50332	F	0.116	0.3061	0.4221
N7008343	50333	B	0.1129	0.1584	0.2713
N7008343	50333	C	0.1129	0.1643	0.2772
N7008343	50333	C	0.1129	0.1643	0.2772
N7008343	50333	D	0.1129	0.171	0.2839
N7008343	50333	E	0.1129	0.1792	0.2921
N7008344	50334	F	0.1153	0.28	0.3953
N7008344	50334	G	0.1153	0.3163	0.4316
N7008347	50335	E	0.113	0.2581	0.3711
N7008347	50335	F	0.113	0.2836	0.3966
N7008350	50336	E	0.113	0.2522	0.3652
N7008350	50336	F	0.113	0.2805	0.3935
N7008352	50337	E	0.1129	0.2558	0.3687
N7008352	50337	F	0.1129	0.3031	0.416
N7008353	50338	B	0.1129	0.2146	0.3275
N7008353	50338	C	0.1129	0.2203	0.3332
N7008353	50338	D	0.1129	0.2269	0.3398
N7008353	50338	E	0.1129	0.2346	0.3475
N7008353	50338	F	0.1129	0.2562	0.3691
N7008357	50339	E	0.113	0.2586	0.3716
N7008357	50339	F	0.113	0.2852	0.3982
N7008358	50340	C	0.1129	0.2146	0.3275
N7008358	50340	E	0.1129	0.2346	0.3475
N7008358	50340	F	0.1129	0.265	0.3779
N7008360	50341	B	0.1155	0.2526	0.3681
N7008360	50341	B	0.1155	0.2526	0.3681
N7008360	50341	C	0.1155	0.2645	0.38
N7008360	50341	C	0.1155	0.2645	0.38
N7008360	50341	D	0.1155	0.2784	0.3939
N7008360	50341	E	0.1155	0.2946	0.4101
N7008360	50341	F	0.1155	0.3402	0.4557
N7008360	50341	G	0.1155	0.3883	0.5038
N7008361	50342	B	0.1155	0.2202	0.3357
N7008361	50342	C	0.1155	0.2284	0.3439
N7008361	50342	D	0.1155	0.2386	0.3541
N7008361	50342	E	0.1155	0.2498	0.3653
N7008361	50342	F	0.1155	0.2826	0.3981
N7008380	50343	B	0.1155	0.2568	0.3723
N7008380	50343	C	0.1155	0.2686	0.3841
N7008380	50343	F	0.1155	0.3421	0.4576
N7008380	50343	G	0.1155	0.3886	0.5041
N7008381	50344	E	0.1129	0.2314	0.3443
N7008381	50344	F	0.1129	0.2611	0.374
N7008385	50346	A	0.1129	0.1577	0.2706
N7008385	50346	B	0.1129	0.1652	0.2781
N7008385	50346	B	0.1129	0.1652	0.2781
N7008385	50346	C	0.1129	0.1708	0.2837
N7008385	50346	C	0.1129	0.1708	0.2837
N7008385	50346	D	0.1129	0.1775	0.2904

N7008385	50346	F	0.1129	0.2063	0.3192
N7008387	50347	C	0.1155	0.1871	0.3026
N7008387	50347	D	0.1155	0.1942	0.3097
N7008387	50347	F	0.1155	0.2276	0.3431
N7008387	50347	F	0.1155	0.2276	0.3431
N7008387	50347	G	0.1155	0.2536	0.3691
N7008403	50348	E	0.113	0.2632	0.3762
N7008403	50348	F	0.113	0.2985	0.4115
N7008406	50349	C	0.1129	0.2445	0.3574
N7008406	50349	D	0.1129	0.255	0.3679
N7008406	50349	E	0.1129	0.2675	0.3804
N7008406	50349	F	0.1129	0.3019	0.4148
N7008407	50350	E	0.1317	0.1675	0.2992
N7008407	50350	F	0.1317	0.1927	0.3244
N7008408	50351	B	0.1129	0.2472	0.3601
N7008408	50351	C	0.1129	0.2595	0.3724
N7008408	50351	D	0.1129	0.2736	0.3865
N7008408	50351	E	0.1129	0.2895	0.4024
N7008408	50351	F	0.1129	0.3355	0.4484
N7008418	50352	D	0.1155	0.2665	0.382
N7008418	50352	D	0.1155	0.2805	0.396
N7008418	50352	E	0.1155	0.2959	0.4114
N7008418	50352	F	0.1155	0.3411	0.4566
N7008419	50353	D	0.1129	0.238	0.3509
N7008419	50353	E	0.1129	0.2483	0.3612
N7008419	50353	F	0.1129	0.2757	0.3886
N7008420	50354	F	0.3787	0	0.3787
N7008420	50354	G	0.4103	0	0.4103
N7008421	50355	F	0.1129	0.2888	0.4017
N7008421	50355	G	0.1129	0.3212	0.4341
N7008423	50356	F	0.1155	0.2994	0.4149
N7008423	50356	G	0.1155	0.3709	0.4864
N7008427	50357	B	0.1155	0.2089	0.3244
N7008427	50357	C	0.1155	0.215	0.3305
N7008427	50357	D	0.1155	0.2217	0.3372
N7008427	50357	E	0.1155	0.2302	0.3457
N7008427	50357	F	0.1155	0.2532	0.3687
N7008429	50358	C	0.1155	0.2616	0.3771
N7008429	50358	C	0.1155	0.2616	0.3771
N7008429	50358	D	0.1155	0.2731	0.3886
N7008429	50358	E	0.1155	0.2731	0.3886
N7008429	50358	E	0.1155	0.2856	0.4011
N7008429	50358	F	0.1155	0.3225	0.438
N7008430	50359	F	0.1127	0.2777	0.3904
N7008430	50359	G	0.1127	0.3108	0.4235
N7008431	50360	C	0.1155	0.2246	0.3401
N7008431	50360	C	0.1155	0.2246	0.3401
N7008431	50360	D	0.1155	0.2434	0.3589
N7008431	50360	E	0.1155	0.2648	0.3803
N7008431	50360	F	0.1155	0.3265	0.442

N7008435	50361	F	0.1155	0.3334	0.4489
N7008435	50361	G	0.1155	0.3665	0.482
N7008437	50362	E	0.1154	0.2295	0.3449
N7008437	50362	E	0.1154	0.2407	0.3561
N7008437	50362	F	0.1154	0.2733	0.3887
N7008439	50363	D	0.1129	0.2585	0.3714
N7008439	50363	E	0.1129	0.269	0.3819
N7008439	50363	F	0.1129	0.2993	0.4122
N7008439	50363	F	0.1129	0.2993	0.4122
N7008440	50364	B	0.1129	0.2512	0.3641
N7008440	50364	C	0.1129	0.2617	0.3746
N7008440	50364	C	0.1129	0.2617	0.3746
N7008440	50364	D	0.1129	0.274	0.3869
N7008440	50364	F	0.1129	0.3294	0.4423
N7008447	50365	C	0.1155	0.2023	0.3178
N7008447	50365	D	0.1155	0.2023	0.3178
N7008447	50365	D	0.1155	0.2163	0.3318
N7008447	50365	E	0.1155	0.2326	0.3481
N7008447	50365	F	0.1155	0.2793	0.3948
N7008448	50366	E	0.1155	0.2324	0.3479
N7008448	50366	F	0.1155	0.2639	0.3794
N7008452	50367	A	0.1177	0.2202	0.3379
N7008452	50367	B	0.1177	0.2405	0.3582
N7008452	50367	C	0.1177	0.2555	0.3732
N7008452	50367	C	0.1177	0.2555	0.3732
N7008452	50367	D	0.1177	0.2734	0.3911
N7008452	50367	E	0.1177	0.2934	0.4111
N7008452	50367	F	0.1177	0.2734	0.3911
N7008452	50367	F	0.1177	0.3515	0.4692
N7008452	50367	G	0.1177	0.4123	0.53
N7008477	50368	E	0.115	0.1336	0.2486
N7008477	50368	F	0.115	0.1622	0.2772
N7008477	50368	G	0.115	0.1925	0.3075
N7008478	50369	E	0.1129	0.2706	0.3835
N7008478	50369	F	0.1129	0.2989	0.4118
N7008480	50370	F	0.1155	0.282	0.3975
N7008482	50371	F	0.1477	0.2604	0.4081
N7008483	50372	F	0.113	0.1812	0.2942
N7008483	50372	F	0.113	0.2024	0.3154
N7008490	50373	A	0.1129	0.1589	0.2718
N7008490	50373	A	0.1129	0.1589	0.2718
N7008490	50373	B	0.1129	0.1686	0.2815
N7008490	50373	B	0.1129	0.1686	0.2815
N7008490	50373	C	0.1129	0.1751	0.288
N7008490	50373	C	0.1129	0.1751	0.288
N7008490	50373	C	0.1129	0.1751	0.288
N7008490	50373	D	0.1129	0.1828	0.2957
N7008490	50373	E	0.1129	0.1923	0.3052
N7008490	50373	F	0.1129	0.2181	0.331
N7008490	50373	F	0.1129	0.2181	0.331

N7008494	50374	E	0.1155	0.2687	0.3842
N7008494	50374	F	0.1155	0.3058	0.4213
N7008495	50375	C	0.113	0.2325	0.3455
N7008495	50375	D	0.113	0.2437	0.3567
N7008495	50375	E	0.113	0.2563	0.3693
N7008495	50375	F	0.113	0.2925	0.4055
N7008495	50375	G	0.113	0.3306	0.4436
N7008499	50376	A	0.1155	0.1253	0.2408
N7008499	50376	C	0.1155	0.1538	0.2693
N7008499	50376	D	0.1155	0.1678	0.2833
N7008500	50377	C	0.113	0.2041	0.3171
N7008500	50377	C	0.113	0.2041	0.3171
N7008500	50377	D	0.113	0.2136	0.3266
N7008500	50377	E	0.113	0.2241	0.3371
N7008500	50377	F	0.113	0.2548	0.3678
N7008500	50377	G	0.113	0.287	0.4
N7008508	50378	D	0.1155	0.1789	0.2944
N7008508	50378	E	0.1155	0.1872	0.3027
N7008515	50379	D	0.1154	0.1873	0.3027
N7008515	50379	E	0.1154	0.1956	0.311
N7008515	50379	F	0.1154	0.2326	0.348
N7008517	50380	D	0.1129	0.2358	0.3487
N7008517	50380	E	0.1129	0.2464	0.3593
N7008517	50380	F	0.1129	0.2777	0.3906
N7008520	50381	B	0.0865	0.1847	0.2712
N7008520	50381	C	0.0865	0.1926	0.2791
N7008520	50381	E	0.0865	0.212	0.2985
N7008520	50381	F	0.0865	0.242	0.3285
N7008521	50382	B	0.1155	0.2203	0.3358
N7008521	50382	C	0.1155	0.227	0.3425
N7008521	50382	C	0.1155	0.227	0.3425
N7008521	50382	D	0.1155	0.2352	0.3507
N7008521	50382	E	0.1155	0.2442	0.3597
N7008521	50382	F	0.1155	0.2704	0.3859
N7008521	50382	G	0.1155	0.2978	0.4133
N7008524	50383	F	0.4031	0	0.4031
N7008525	50384	E	0.1155	0.2898	0.4053
N7008525	50384	F	0.1155	0.3297	0.4452
N7008529	50385	B	0.1155	0.2597	0.3752
N7008529	50385	C	0.1155	0.2753	0.3908
N7008529	50385	C	0.1155	0.2753	0.3908
N7008529	50385	C	0.1155	0.2753	0.3908
N7008529	50385	D	0.1155	0.2933	0.4088
N7008529	50385	E	0.1155	0.3137	0.4292
N7008529	50385	F	0.1155	0.3728	0.4883
N7008529	50385	G	0.1155	0.4345	0.55
N7008530	50386	B	0.113	0.1896	0.3026
N7008530	50386	C	0.113	0.1964	0.3094
N7008530	50386	C	0.113	0.1964	0.3094
N7008530	50386	D	0.113	0.2045	0.3175

N7008530	50386	E	0.113	0.214	0.327
N7008530	50386	F	0.113	0.2406	0.3536
N7008531	50387	G	0.1155	0.4105	0.526
N7008532	50388	E	0.1155	0.2895	0.405
N7008532	50388	F	0.1155	0.3248	0.4403
N7008533	50389	B	0.1155	0.2317	0.3472
N7008533	50389	D	0.1155	0.2657	0.3812
N7008533	50389	E	0.1155	0.2871	0.4026
N7008533	50389	F	0.1155	0.3478	0.4633
N7008534	50390	E	0.1155	0.2481	0.3636
N7008534	50390	F	0.1155	0.2766	0.3921
N7008535	50391	B	0.1129	0.2146	0.3275
N7008535	50391	C	0.1129	0.2225	0.3354
N7008535	50391	C	0.1129	0.2225	0.3354
N7008535	50391	D	0.1129	0.2321	0.345
N7008535	50391	E	0.1129	0.2425	0.3554
N7008535	50391	F	0.1129	0.2734	0.3863
N7008538	50392	B	0.1155	0.1905	0.306
N7008538	50392	C	0.1155	0.209	0.3245
N7008538	50392	D	0.1155	0.2305	0.346
N7008538	50392	E	0.1155	0.2548	0.3703
N7008538	50392	F	0.1155	0.2305	0.346
N7008538	50392	F	0.1155	0.3249	0.4404
N7008538	50392	F	0.1155	0.3249	0.4404
N7008538	50392	G	0.1155	0.3978	0.5133
N7008538	50392	G	0.1155	0.3978	0.5133
N7008548	50393	D	0.1155	0.1916	0.3071
N7008548	50393	E	0.1155	0.2206	0.3361
N7008548	50393	F	0.1155	0.2651	0.3806
N7008549	50394	E	0.1154	0.2682	0.3836
N7008549	50394	F	0.1154	0.3136	0.429
N7008552	50395	F	0.1129	0.3365	0.4494
N7008552	50395	G	0.1129	0.3875	0.5004
N7008554	50396	C	0.1129	0.2275	0.3404
N7008554	50396	C	0.1129	0.2275	0.3404
N7008554	50396	D	0.1129	0.2489	0.3618
N7008554	50396	E	0.1129	0.2727	0.3856
N7008554	50396	F	0.1129	0.3413	0.4542
N7008554	50396	G	0.1129	0.4138	0.5267
N7008559	50397	B	0.1155	0.1642	0.2797
N7008559	50397	C	0.1155	0.17	0.2855
N7008559	50397	C	0.1155	0.17	0.2855
N7008559	50397	D	0.1155	0.1767	0.2922
N7008559	50397	E	0.1155	0.1846	0.3001
N7008559	50397	F	0.1155	0.2068	0.3223
N7008560	50398	E	0.1155	0.2972	0.4127
N7008560	50398	F	0.1155	0.3366	0.4521
N7008565	50399	A	0.1154	0.198	0.3134
N7008565	50399	B	0.1154	0.2104	0.3258
N7008565	50399	C	0.1154	0.2194	0.3348

N7008565	50399	C	0.1154	0.2194	0.3348
N7008565	50399	D	0.1154	0.2301	0.3455
N7008565	50399	F	0.1154	0.2774	0.3928
N7008565	50399	F	0.1154	0.2774	0.3928
N7008565	50399	G	0.1154	0.3143	0.4297
N7008565	50399	G	0.1154	0.3143	0.4297
N7008566	50400	A	0.1155	0.1707	0.2862
N7008566	50400	B	0.1155	0.1826	0.2981
N7008566	50400	B	0.1155	0.1826	0.2981
N7008566	50400	C	0.1155	0.1919	0.3074
N7008566	50400	C	0.1155	0.1919	0.3074
N7008566	50400	C	0.1155	0.1919	0.3074
N7008566	50400	D	0.1155	0.1919	0.3074
N7008566	50400	D	0.1155	0.2023	0.3178
N7008566	50400	E	0.1155	0.2144	0.3299
N7008566	50400	F	0.1155	0.2491	0.3646
N7008570	50401	B	0.1154	0.134	0.2494
N7008570	50401	D	0.1154	0.1484	0.2638
N7008570	50401	F	0.1154	0.1827	0.2981
N7008571	50402	F	0.3797	0	0.3797
N7008571	50402	G	0.4087	0	0.4087
N7008574	50403	B	0.0923	0.2077	0.3
N7008574	50403	C	0.0923	0.217	0.3093
N7008574	50403	C	0.0923	0.217	0.3093
N7008574	50403	D	0.0923	0.2274	0.3197
N7008574	50403	E	0.0923	0.2398	0.3321
N7008574	50403	F	0.0923	0.2747	0.367
N7008574	50403	F	0.0923	0.2747	0.367
N7008576	50404	A	0.1129	0.156	0.2689
N7008576	50404	C	0.1129	0.1687	0.2816
N7008576	50404	C	0.1129	0.1687	0.2816
N7008576	50404	C	0.1129	0.1687	0.2816
N7008576	50404	D	0.1129	0.1747	0.2876
N7008576	50404	E	0.1129	0.182	0.2949
N7008578	50405	F	0.1155	0.3627	0.4782
N7008578	50405	G	0.1155	0.3978	0.5133
N7008582	50406	E	0.1155	0.255	0.3705
N7008582	50406	F	0.1155	0.2827	0.3982
N7008583	50407	E	0.1155	0.2767	0.3922
N7008583	50407	F	0.1155	0.3158	0.4313
N7008596	50408	C	0.3288	0	0.3288
N7008596	50408	D	0.3367	0	0.3367
N7008596	50408	E	0.3459	0	0.3459
N7008596	50408	F	0.3724	0	0.3724
N7008598	50409	F	0.1155	0.3283	0.4438
N7008601	50410	B	0.1155	0.2089	0.3244
N7008601	50410	C	0.1155	0.2128	0.3283
N7008601	50410	C	0.1155	0.2128	0.3283
N7008601	50410	D	0.1155	0.2179	0.3334
N7008601	50410	E	0.1155	0.2238	0.3393

N7008601	50410	F	0.1155	0.24	0.3555
N7008601	50410	F	0.1155	0.24	0.3555
N7008608	50411	F	0.1155	0.3307	0.4462
N7008608	50411	G	0.1155	0.3645	0.48
N7008619	50412	A	0.1155	0.1863	0.3018
N7008619	50412	B	0.1155	0.2041	0.3196
N7008619	50412	C	0.1155	0.2174	0.3329
N7008619	50412	C	0.1155	0.2174	0.3329
N7008619	50412	C	0.1155	0.2174	0.3329
N7008619	50412	D	0.1155	0.233	0.3485
N7008619	50412	E	0.1155	0.2512	0.3667
N7008619	50412	F	0.1155	0.233	0.3485
N7008619	50412	F	0.1155	0.3024	0.4179
N7008622	50413	D	0.1155	0.2378	0.3533
N7008622	50413	E	0.1155	0.2535	0.369
N7008622	50413	F	0.1155	0.2986	0.4141
N7008623	50414	D	0.1154	0.1793	0.2947
N7008623	50414	E	0.1154	0.1874	0.3028
N7008623	50414	F	0.1154	0.2107	0.3261
N7008627	50415	C	0.1155	0.2295	0.345
N7008627	50415	D	0.1155	0.2358	0.3513
N7008627	50415	E	0.1155	0.2431	0.3586
N7008627	50415	F	0.1155	0.2637	0.3792
N7008629	50416	E	0.1155	0.2774	0.3929
N7008629	50416	F	0.1155	0.3114	0.4269
N7008629	50416	G	0.1155	0.3464	0.4619
N7008635	50417	F	0.1155	0.3498	0.4653
N7008639	50418	E	0.1129	0.2809	0.3938
N7008639	50418	F	0.1129	0.3158	0.4287
N7008639	50418	G	0.1129	0.3525	0.4654
N7008640	50419	F	0.1155	0.3161	0.4316
N7008652	50420	F	0.1155	0.3288	0.4443
N7008652	50420	G	0.1155	0.3777	0.4932
N7008655	50421	B	0.1155	0.2141	0.3296
N7008655	50421	C	0.1155	0.222	0.3375
N7008655	50421	C	0.1155	0.222	0.3375
N7008655	50421	D	0.1155	0.2321	0.3476
N7008655	50421	E	0.1155	0.2321	0.3476
N7008655	50421	E	0.1155	0.2431	0.3586
N7008655	50421	F	0.1155	0.2321	0.3476
N7008655	50421	F	0.1155	0.2746	0.3901
N7008660	50422	B	0.1155	0.2238	0.3393
N7008660	50422	C	0.1155	0.2317	0.3472
N7008660	50422	D	0.1155	0.2407	0.3562
N7008660	50422	E	0.1155	0.2512	0.3667
N7008660	50422	F	0.1155	0.2807	0.3962
N7008664	50423	F	0.1155	0.2744	0.3899
N7008669	50424	D	0.1155	0.1732	0.2887
N7008669	50424	E	0.1155	0.1732	0.2887
N7008669	50424	E	0.1155	0.182	0.2975

N7008669	50424	F	0.1155	0.2074	0.3229
N7008676	50425	E	0.1155	0.2552	0.3707
N7008676	50425	F	0.1155	0.2971	0.4126
N7008676	50425	G	0.1155	0.3406	0.4561
N7008677	50426	C	0.0974	0.1902	0.2876
N7008677	50426	D	0.0974	0.1999	0.2973
N7008677	50426	E	0.0974	0.2115	0.3089
N7008677	50426	F	0.0974	0.2444	0.3418
N7008680	50427	B	0.1155	0.1753	0.2908
N7008680	50427	C	0.1155	0.1814	0.2969
N7008680	50427	D	0.1155	0.1883	0.3038
N7008680	50427	E	0.1155	0.1965	0.312
N7008680	50427	F	0.1155	0.2202	0.3357
N7008685	50428	C	0.1155	0.2516	0.3671
N7008685	50428	D	0.1155	0.2621	0.3776
N7008685	50428	E	0.1155	0.274	0.3895
N7008685	50428	F	0.1155	0.3082	0.4237
N7008687	50429	B	0.1155	0.2294	0.3449
N7008687	50429	C	0.1155	0.2386	0.3541
N7008687	50429	C	0.1155	0.2386	0.3541
N7008687	50429	D	0.1155	0.2493	0.3648
N7008687	50429	E	0.1155	0.2617	0.3772
N7008687	50429	F	0.1155	0.2971	0.4126
N7008690	50430	D	0.1155	0.2041	0.3196
N7008690	50430	E	0.1155	0.2111	0.3266
N7008690	50430	F	0.1155	0.2321	0.3476
N7008690	50430	F	0.1155	0.2321	0.3476
N7008692	50431	B	0.1154	0.1957	0.3111
N7008692	50431	B	0.1154	0.1957	0.3111
N7008692	50431	C	0.1154	0.2018	0.3172
N7008692	50431	D	0.1154	0.2085	0.3239
N7008692	50431	F	0.1154	0.2085	0.3239
N7008692	50431	F	0.1154	0.2389	0.3543
N7008692	50431	G	0.1154	0.2625	0.3779
N7008694	50432	F	0.115	0.2319	0.3469
N7008694	50432	G	0.115	0.2676	0.3826
N7008695	50433	E	0.1155	0.2649	0.3804
N7008695	50433	F	0.1155	0.3039	0.4194
N7008697	50434	E	0.1155	0.2558	0.3713
N7008697	50434	F	0.1155	0.2878	0.4033
N7008698	50435	F	0.1155	0.3169	0.4324
N7008700	50436	B	0.1155	0.22	0.3355
N7008700	50436	C	0.1155	0.2269	0.3424
N7008700	50436	D	0.1155	0.2355	0.351
N7008700	50436	E	0.1155	0.2452	0.3607
N7008700	50436	F	0.1155	0.2734	0.3889
N7008702	50437	B	0.1155	0.2063	0.3218
N7008702	50437	C	0.1155	0.2114	0.3269
N7008702	50437	D	0.1155	0.2172	0.3327
N7008702	50437	E	0.1155	0.2238	0.3393



N7008702	50437	F	0.1155	0.2428	0.3583
N7008703	50438	B	0.1155	0.2421	0.3576
N7008703	50438	F	0.1155	0.2627	0.3782
N7008703	50438	F	0.1155	0.3114	0.4269
N7008703	50438	F	0.1155	0.3114	0.4269
N7008703	50438	G	0.1155	0.3494	0.4649
N7008704	50439	F	0.1151	0.2414	0.3565
N7008704	50439	G	0.1151	0.2991	0.4142
N7008707	50440	A	0.1155	0.211	0.3265
N7008707	50440	A	0.1155	0.211	0.3265
N7008707	50440	B	0.1155	0.2234	0.3389
N7008707	50440	C	0.1155	0.2327	0.3482
N7008707	50440	C	0.1155	0.2327	0.3482
N7008707	50440	D	0.1155	0.2437	0.3592
N7008707	50440	E	0.1155	0.2562	0.3717
N7008707	50440	F	0.1155	0.2919	0.4074
N7008707	50440	F	0.1155	0.2919	0.4074
N7008715	50441	B	0.1155	0.2465	0.362
N7008715	50441	C	0.1155	0.2584	0.3739
N7008715	50441	C	0.1155	0.2584	0.3739
N7008715	50441	D	0.1155	0.2584	0.3739
N7008715	50441	D	0.1155	0.2719	0.3874
N7008715	50441	E	0.1155	0.2719	0.3874
N7008715	50441	E	0.1155	0.2872	0.4027
N7008715	50441	F	0.1155	0.3319	0.4474
N7008715	50441	F	0.1155	0.3319	0.4474
N7008715	50441	G	0.1155	0.3779	0.4934
N7008729	50442	B	0.1155	0.2111	0.3266
N7008729	50442	C	0.1155	0.2189	0.3344
N7008729	50442	C	0.1155	0.2189	0.3344
N7008729	50442	D	0.1155	0.2189	0.3344
N7008729	50442	D	0.1155	0.2284	0.3439
N7008729	50442	E	0.1155	0.2284	0.3439
N7008729	50442	E	0.1155	0.2393	0.3548
N7008729	50442	F	0.1155	0.2703	0.3858
N7008729	50442	F	0.1155	0.2703	0.3858
N7008741	50443	D	0.1155	0.157	0.2725
N7008741	50443	F	0.1155	0.1871	0.3026
N7008742	50444	F	0.1155	0.3589	0.4744
N7008742	50444	G	0.1155	0.4045	0.52
N7008748	50445	F	0.1155	0.2974	0.4129
N7008753	50446	B	0.1155	0.2516	0.3671
N7008753	50446	C	0.1155	0.2625	0.378
N7008753	50446	D	0.1155	0.2754	0.3909
N7008753	50446	E	0.1155	0.2902	0.4057
N7008753	50446	F	0.1155	0.3322	0.4477
N7008753	50446	G	0.1155	0.3774	0.4929
N7008757	50448	F	0.1155	0.3306	0.4461
N7008758	50449	B	0.1155	0.2411	0.3566
N7008758	50449	C	0.1155	0.2496	0.3651

N7008758	50449	C	0.1155	0.2496	0.3651
N7008758	50449	D	0.1155	0.2591	0.3746
N7008758	50449	E	0.1155	0.2591	0.3746
N7008758	50449	E	0.1155	0.2702	0.3857
N7008758	50449	F	0.1155	0.3017	0.4172
N7008760	50450	D	0.1155	0.2767	0.3922
N7008760	50450	E	0.1155	0.2878	0.4033
N7008760	50450	F	0.1155	0.3203	0.4358
N7008764	50451	E	0.1155	0.2501	0.3656
N7008764	50451	F	0.1155	0.2829	0.3984
N7008779	50452	E	0.1155	0.2886	0.4041
N7008779	50452	F	0.1155	0.3222	0.4377
N7008779	50452	G	0.1155	0.3576	0.4731
N7008780	50453	C	0.1155	0.2282	0.3437
N7008780	50453	D	0.1155	0.2282	0.3437
N7008780	50453	F	0.1155	0.2914	0.4069
N7008780	50453	F	0.1155	0.2914	0.4069
N7008781	50454	C	0.1155	0.2396	0.3551
N7008781	50454	D	0.1155	0.2455	0.361
N7008781	50454	E	0.1155	0.2523	0.3678
N7008781	50454	F	0.1155	0.2719	0.3874
N7008784	50455	B	0.148	0.1517	0.2997
N7008784	50455	C	0.148	0.1601	0.3081
N7008784	50455	D	0.148	0.1601	0.3081
N7008784	50455	D	0.148	0.1695	0.3175
N7008784	50455	E	0.148	0.1695	0.3175
N7008784	50455	E	0.148	0.1808	0.3288
N7008784	50455	F	0.148	0.2122	0.3602
N7008788	50456	B	0.1155	0.2213	0.3368
N7008788	50456	C	0.1155	0.226	0.3415
N7008788	50456	D	0.1155	0.2315	0.347
N7008788	50456	E	0.1155	0.2377	0.3532
N7008788	50456	F	0.1155	0.2557	0.3712
N7008788	50456	G	0.1155	0.2744	0.3899
N7008789	50457	F	0.1155	0.3888	0.5043
N7008789	50457	G	0.1155	0.4272	0.5427
N7008790	50458	E	0.1154	0.2199	0.3353
N7008790	50458	F	0.1154	0.2767	0.3921
N7008795	50459	B	0.1155	0.1703	0.2858
N7008795	50459	C	0.1155	0.1738	0.2893
N7008795	50459	D	0.1155	0.1775	0.293
N7008795	50459	E	0.1155	0.182	0.2975
N7008796	50460	E	0.1155	0.2985	0.414
N7008796	50460	F	0.1155	0.3392	0.4547
N7008797	50461	B	0.1155	0.2122	0.3277
N7008797	50461	D	0.1155	0.2273	0.3428
N7008797	50461	E	0.1155	0.2365	0.352
N7008797	50461	F	0.1155	0.2635	0.379
N7008798	50462	E	0.1155	0.2545	0.37
N7008798	50462	E	0.1155	0.2687	0.3842

N7008798	50462	F	0.1155	0.3087	0.4242
N7008805	50463	F	0.3981	0	0.3981
N7008806	50464	E	0.1155	0.1902	0.3057
N7008806	50464	F	0.1155	0.218	0.3335
N7008807	50465	E	0.1154	0.2445	0.3599
N7008807	50465	F	0.1154	0.2902	0.4056
N7008810	50466	E	0.1155	0.2835	0.399
N7008810	50466	F	0.1155	0.3244	0.4399
N7008810	50466	G	0.1155	0.3668	0.4823
N7008811	50467	E	0.1154	0.2637	0.3791
N7008811	50467	F	0.1154	0.2958	0.4112
N7008813	50468	B	0.1155	0.1753	0.2908
N7008813	50468	C	0.1155	0.1824	0.2979
N7008813	50468	C	0.1155	0.1824	0.2979
N7008813	50468	D	0.1155	0.1903	0.3058
N7008813	50468	E	0.1155	0.1995	0.315
N7008813	50468	F	0.1155	0.2266	0.3421
N7008816	50469	B	0.1155	0.1731	0.2886
N7008816	50469	C	0.1155	0.1781	0.2936
N7008816	50469	D	0.1155	0.1843	0.2998
N7008816	50469	E	0.1155	0.1908	0.3063
N7008816	50469	F	0.1155	0.211	0.3265
N7008817	50470	A	0.1155	0.2107	0.3262
N7008817	50470	B	0.1155	0.2252	0.3407
N7008817	50470	C	0.1155	0.236	0.3515
N7008817	50470	C	0.1155	0.236	0.3515
N7008817	50470	D	0.1155	0.2491	0.3646
N7008817	50470	E	0.1155	0.2635	0.379
N7008817	50470	F	0.1155	0.2491	0.3646
N7008817	50470	F	0.1155	0.3054	0.4209
N7008817	50470	F	0.1155	0.3054	0.4209
N7008818	50471	B	0.1155	0.1937	0.3092
N7008818	50471	C	0.1155	0.1995	0.315
N7008818	50471	C	0.1155	0.1995	0.315
N7008818	50471	D	0.1155	0.2064	0.3219
N7008818	50471	E	0.1155	0.2143	0.3298
N7008818	50471	F	0.1155	0.2361	0.3516
N7008825	50472	F	0.1154	0.2882	0.4036
N7008825	50472	G	0.1154	0.321	0.4364
N7008829	50473	E	0.1154	0.2393	0.3547
N7008829	50473	F	0.1154	0.2733	0.3887
N7008836	50474	F	0.1155	0.2818	0.3973
N7008837	50475	C	0.1206	0.2091	0.3297
N7008837	50475	D	0.1206	0.2229	0.3435
N7008837	50475	E	0.1206	0.2379	0.3585
N7008837	50475	F	0.1206	0.2822	0.4028
N7008843	50476	E	0.1155	0.2762	0.3917
N7008843	50476	F	0.1155	0.3165	0.432
N7008843	50476	G	0.1155	0.3485	0.464
N7008845	50477	B	0.1153	0.0923	0.2076

N7008845	50477	F	0.1153	0.1376	0.2529
N7008846	50478	B	0.1155	0.2028	0.3183
N7008846	50478	C	0.1155	0.2088	0.3243
N7008846	50478	D	0.1155	0.2154	0.3309
N7008846	50478	E	0.1155	0.2234	0.3389
N7008846	50478	F	0.1155	0.2458	0.3613
N7008861	50479	G	0.4317	0	0.4317
N7008866	50480	B	0.1155	0.2187	0.3342
N7008866	50480	C	0.1155	0.2302	0.3457
N7008866	50480	F	0.1155	0.302	0.4175
N7008869	50481	F	0.1155	0.2835	0.399
N7008870	50482	A	0.1155	0.1766	0.2921
N7008870	50482	B	0.1155	0.1834	0.2989
N7008870	50482	C	0.1155	0.1885	0.304
N7008870	50482	C	0.1155	0.1885	0.304
N7008870	50482	D	0.1155	0.1944	0.3099
N7008870	50482	E	0.1155	0.2015	0.317
N7008870	50482	F	0.1155	0.221	0.3365
N7008871	50483	B	0.1155	0.2187	0.3342
N7008871	50483	C	0.1155	0.2298	0.3453
N7008871	50483	C	0.1155	0.2298	0.3453
N7008871	50483	D	0.1155	0.2423	0.3578
N7008871	50483	E	0.1155	0.2568	0.3723
N7008871	50483	F	0.1155	0.2987	0.4142
N7008876	50484	D	0.1155	0.2451	0.3606
N7008876	50484	E	0.1155	0.2532	0.3687
N7008876	50484	F	0.1155	0.2772	0.3927
N7008890	50485	E	0.1154	0.2281	0.3435
N7008890	50485	F	0.1154	0.2555	0.3709
N7008891	50486	B	0.1155	0.1494	0.2649
N7008891	50486	C	0.1155	0.1551	0.2706
N7008891	50486	C	0.1155	0.1551	0.2706
N7008891	50486	D	0.1155	0.162	0.2775
N7008891	50486	E	0.1155	0.1702	0.2857
N7008891	50486	F	0.1155	0.1932	0.3087
N7008892	50487	E	0.1169	0.1991	0.316
N7008892	50487	F	0.1169	0.2348	0.3517
N7008895	50488	A	0.1155	0.1795	0.295
N7008895	50488	B	0.1155	0.1876	0.3031
N7008895	50488	C	0.1155	0.1935	0.309
N7008895	50488	C	0.1155	0.1935	0.309
N7008895	50488	D	0.1155	0.2003	0.3158
N7008895	50488	E	0.1155	0.2083	0.3238
N7008895	50488	F	0.1155	0.2314	0.3469
N7008895	50488	F	0.1155	0.2314	0.3469
N7008897	50489	E	0.1155	0.2465	0.362
N7008897	50489	E	0.1155	0.2612	0.3767
N7008897	50489	F	0.1155	0.303	0.4185
N7008900	50490	A	0.1155	0.1951	0.3106
N7008900	50490	B	0.1155	0.2074	0.3229

N7008900	50490	B	0.1155	0.2074	0.3229
N7008900	50490	C	0.1155	0.2168	0.3323
N7008900	50490	C	0.1155	0.2168	0.3323
N7008900	50490	D	0.1155	0.2274	0.3429
N7008900	50490	E	0.1155	0.2274	0.3429
N7008900	50490	E	0.1155	0.24	0.3555
N7008900	50490	F	0.1155	0.2754	0.3909
N7008900	50490	F	0.1155	0.2754	0.3909
N7008900	50490	G	0.1155	0.3128	0.4283
N7008915	50491	F	0.1155	0.3446	0.4601
N7008915	50491	G	0.1155	0.3779	0.4934
N7008916	50492	B	0.1155	0.1797	0.2952
N7008916	50492	C	0.1155	0.1926	0.3081
N7008916	50492	D	0.1155	0.1926	0.3081
N7008916	50492	D	0.1155	0.2069	0.3224
N7008916	50492	E	0.1155	0.2069	0.3224
N7008916	50492	E	0.1155	0.2241	0.3396
N7008916	50492	F	0.1155	0.2725	0.388
N7008917	50493	C	0.1155	0.2465	0.362
N7008917	50493	D	0.1155	0.2535	0.369
N7008917	50493	E	0.1155	0.2616	0.3771
N7008917	50493	F	0.1155	0.2836	0.3991
N7008918	50494	B	0.1155	0.1871	0.3026
N7008918	50494	C	0.1155	0.1925	0.308
N7008918	50494	D	0.1155	0.1986	0.3141
N7008918	50494	E	0.1155	0.2056	0.3211
N7008918	50494	F	0.1155	0.2259	0.3414
N7008919	50495	B	0.1155	0.227	0.3425
N7008919	50495	C	0.1155	0.234	0.3495
N7008919	50495	C	0.1155	0.234	0.3495
N7008919	50495	D	0.1155	0.2421	0.3576
N7008919	50495	E	0.1155	0.2517	0.3672
N7008919	50495	F	0.1155	0.2789	0.3944
N7008920	50496	B	0.1155	0.1691	0.2846
N7008920	50496	B	0.1155	0.1691	0.2846
N7008920	50496	C	0.1155	0.1755	0.291
N7008920	50496	C	0.1155	0.1755	0.291
N7008920	50496	D	0.1155	0.1834	0.2989
N7008920	50496	E	0.1155	0.1927	0.3082
N7008920	50496	F	0.1155	0.2181	0.3336
N7008920	50496	F	0.1155	0.2181	0.3336
N7008921	50497	A	0.1155	0.1319	0.2474
N7008921	50497	B	0.1155	0.1378	0.2533
N7008921	50497	C	0.1155	0.1425	0.258
N7008921	50497	D	0.1155	0.148	0.2635
N7008923	50498	B	0.1155	0.1772	0.2927
N7008923	50498	C	0.1155	0.1826	0.2981
N7008923	50498	C	0.1155	0.1826	0.2981
N7008923	50498	C	0.1155	0.1826	0.2981
N7008923	50498	D	0.1155	0.1893	0.3048

N7008923	50498	E	0.1155	0.1967	0.3122
N7008923	50498	F	0.1155	0.1893	0.3048
N7008923	50498	F	0.1155	0.2181	0.3336
N7008923	50498	F	0.1155	0.2181	0.3336
N7008924	50499	C	0.1155	0.2378	0.3533
N7008924	50499	C	0.1155	0.2378	0.3533
N7008924	50499	D	0.1155	0.2517	0.3672
N7008924	50499	E	0.1155	0.2676	0.3831
N7008924	50499	F	0.1155	0.3124	0.4279
N7008925	50500	F	0.1154	0.2926	0.408
N7008926	50501	E	0.1155	0.2361	0.3516
N7008926	50501	F	0.1155	0.2852	0.4007
N7008927	50502	E	0.1155	0.3151	0.4306
N7008927	50502	F	0.1155	0.3485	0.464
N7008927	50502	G	0.1155	0.3829	0.4984
N7008929	50503	C	0.1019	0.2189	0.3208
N7008929	50503	E	0.1019	0.2411	0.343
N7008929	50503	G	0.1019	0.3098	0.4117
N7008930	50504	F	0.0989	0.2269	0.3258
N7008930	50504	F	0.0989	0.2269	0.3258
N7008944	50506	D	0.1155	0.255	0.3705
N7008944	50506	E	0.1155	0.255	0.3705
N7008944	50506	F	0.1155	0.3044	0.4199
N7008944	50506	G	0.1155	0.3432	0.4587
N7008946	50507	A	0.1155	0.2127	0.3282
N7008946	50507	B	0.1155	0.2215	0.337
N7008946	50507	B	0.1155	0.2215	0.337
N7008946	50507	C	0.1155	0.2279	0.3434
N7008946	50507	C	0.1155	0.2279	0.3434
N7008946	50507	C	0.1155	0.2279	0.3434
N7008946	50507	D	0.1155	0.2358	0.3513
N7008946	50507	E	0.1155	0.2445	0.36
N7008946	50507	F	0.1155	0.2696	0.3851
N7008953	50508	B	0.1155	0.1477	0.2632
N7008953	50508	C	0.1155	0.152	0.2675
N7008953	50508	D	0.1155	0.152	0.2675
N7008953	50508	D	0.1155	0.157	0.2725
N7008953	50508	E	0.1155	0.157	0.2725
N7008953	50508	E	0.1155	0.1626	0.2781
N7008953	50508	F	0.1155	0.1794	0.2949
N7008957	50509	F	0.1154	0.303	0.4184
N7008957	50509	G	0.1154	0.3499	0.4653
N7008970	50510	B	0.1155	0.2285	0.344
N7008970	50510	C	0.1155	0.2368	0.3523
N7008970	50510	C	0.1155	0.2368	0.3523
N7008970	50510	E	0.1155	0.2568	0.3723
N7008970	50510	F	0.1155	0.2878	0.4033
N7008972	50511	C	0.1154	0.1121	0.2275
N7008972	50511	D	0.1154	0.1189	0.2343
N7008972	50511	E	0.1154	0.127	0.2424

N7008973	50512	C	0.1155	0.1942	0.3097
N7008973	50512	C	0.1155	0.1942	0.3097
N7008973	50512	D	0.1155	0.2035	0.319
N7008973	50512	E	0.1155	0.2143	0.3298
N7008973	50512	F	0.1155	0.2444	0.3599
N7008973	50512	G	0.1155	0.2757	0.3912
N7008980	50514	A	0.1155	0.1172	0.2327
N7008980	50514	B	0.1155	0.1221	0.2376
N7008980	50514	B	0.1155	0.1221	0.2376
N7008980	50514	C	0.1155	0.1256	0.2411
N7008980	50514	C	0.1155	0.1256	0.2411
N7008980	50514	D	0.1155	0.1296	0.2451
N7008980	50514	F	0.1155	0.1296	0.2451
N7008980	50514	F	0.1155	0.1484	0.2639
N7008981	50515	E	0.1155	0.234	0.3495
N7008981	50515	F	0.1155	0.2611	0.3766
N7008982	50516	B	0.1169	0.2042	0.3211
N7008982	50516	C	0.1169	0.2128	0.3297
N7008982	50516	F	0.1169	0.2695	0.3864
N7008986	50517	C	0.1155	0.2497	0.3652
N7008986	50517	D	0.1155	0.2584	0.3739
N7008986	50517	E	0.1155	0.2682	0.3837
N7008986	50517	F	0.1155	0.296	0.4115
N7008996	50518	E	0.1206	0.2604	0.381
N7008996	50518	F	0.1206	0.3047	0.4253
N7008997	50519	B	0.116	0.1741	0.2901
N7008997	50519	C	0.116	0.1813	0.2973
N7008997	50519	C	0.116	0.1813	0.2973
N7008997	50519	D	0.116	0.1813	0.2973
N7008997	50519	D	0.116	0.1898	0.3058
N7008997	50519	E	0.116	0.1898	0.3058
N7008997	50519	E	0.116	0.1995	0.3155
N7008997	50519	F	0.116	0.2274	0.3434
N7008997	50519	G	0.116	0.2565	0.3725
N7008998	50520	F	0.1155	0.2754	0.3909
N7008998	50520	G	0.1155	0.2993	0.4148
N7008999	50521	A	0.076	0.1826	0.2586
N7008999	50521	B	0.076	0.2089	0.2849
N7008999	50521	C	0.076	0.2282	0.3042
N7008999	50521	C	0.076	0.2282	0.3042
N7008999	50521	C	0.076	0.2282	0.3042
N7008999	50521	D	0.076	0.2513	0.3273
N7008999	50521	E	0.076	0.2772	0.3532
N7008999	50521	F	0.076	0.2513	0.3273
N7008999	50521	F	0.076	0.352	0.428
N7008999	50521	F	0.076	0.352	0.428
N7008999	50521	G	0.076	0.4306	0.5066
N7008999	50521	G	0.076	0.4306	0.5066
N7009000	50522	B	0.1155	0.2231	0.3386
N7009000	50522	C	0.1155	0.2326	0.3481

N7009000	50522	C	0.1155	0.2326	0.3481
N7009000	50522	D	0.1155	0.244	0.3595
N7009000	50522	E	0.1155	0.2568	0.3723
N7009000	50522	F	0.1155	0.2941	0.4096
N7009009	50523	A	0.148	0.1739	0.3219
N7009009	50523	B	0.148	0.1935	0.3415
N7009009	50523	B	0.148	0.1935	0.3415
N7009009	50523	C	0.148	0.2082	0.3562
N7009009	50523	C	0.148	0.2082	0.3562
N7009009	50523	D	0.148	0.2255	0.3735
N7009009	50523	E	0.148	0.2452	0.3932
N7009009	50523	F	0.148	0.3019	0.4499
N7009009	50523	F	0.148	0.3019	0.4499
N7009009	50523	G	0.148	0.361	0.509
N7009015	50524	F	0.1155	0.3355	0.451
N7009015	50524	G	0.1155	0.3718	0.4873
N7009019	50525	E	0.148	0.2535	0.4015
N7009019	50525	F	0.148	0.2829	0.4309
N7009025	50526	E	0.1155	0.2557	0.3712
N7009025	50526	F	0.1155	0.2832	0.3987
N7009029	50527	B	0.1257	0.1508	0.2765
N7009029	50527	C	0.1257	0.1584	0.2841
N7009029	50527	D	0.1257	0.1675	0.2932
N7009029	50527	E	0.1257	0.1675	0.2932
N7009029	50527	E	0.1257	0.1779	0.3036
N7009029	50527	F	0.1257	0.2074	0.3331
N7009030	50528	B	0.1451	0.1312	0.2763
N7009030	50528	D	0.1451	0.1402	0.2853
N7009030	50528	E	0.1451	0.1455	0.2906
N7009030	50528	F	0.1451	0.1614	0.3065
N7009031	50529	B	0.1294	0.103	0.2324
N7009031	50529	C	0.1294	0.107	0.2364
N7009031	50529	C	0.1294	0.107	0.2364
N7009031	50529	D	0.1294	0.1116	0.241
N7009031	50529	E	0.1294	0.1169	0.2463
N7009031	50529	F	0.1294	0.132	0.2614
N7009037	50530	F	0.1154	0.2708	0.3862
N7009039	50531	C	0.1155	0.1956	0.3111
N7009039	50531	D	0.1155	0.2014	0.3169
N7009039	50531	E	0.1155	0.2081	0.3236
N7009039	50531	F	0.1155	0.2269	0.3424
N7009057	50532	B	0.148	0.222	0.37
N7009057	50532	C	0.148	0.2406	0.3886
N7009057	50532	D	0.148	0.2619	0.4099
N7009057	50532	E	0.148	0.2864	0.4344
N7009057	50532	F	0.148	0.357	0.505
N7009060	50533	D	0.2895	0	0.2895
N7009060	50533	E	0.2967	0	0.2967
N7009060	50533	F	0.3164	0	0.3164
N7009061	50534	B	0.1155	0.165	0.2805



N7009061	50534	C	0.1155	0.1728	0.2883
N7009061	50534	C	0.1155	0.1728	0.2883
N7009061	50534	D	0.1155	0.1812	0.2967
N7009061	50534	E	0.1155	0.1906	0.3061
N7009062	50535	B	0.148	0.2225	0.3705
N7009062	50535	C	0.148	0.2325	0.3805
N7009062	50535	C	0.148	0.2325	0.3805
N7009062	50535	D	0.148	0.2442	0.3922
N7009062	50535	E	0.148	0.2576	0.4056
N7009062	50535	F	0.148	0.296	0.444
N7009062	50535	G	0.148	0.3362	0.4842
N7009066	50536	B	0.1155	0.1826	0.2981
N7009066	50536	C	0.1155	0.1918	0.3073
N7009066	50536	C	0.1155	0.1918	0.3073
N7009066	50536	D	0.1155	0.2021	0.3176
N7009066	50536	E	0.1155	0.2141	0.3296
N7009066	50536	F	0.1155	0.2486	0.3641
N7009068	50537	F	0.4493	0	0.4493
N7009068	50537	G	0.4851	0	0.4851
N7009078	50538	E	0.1155	0.3268	0.4423
N7009078	50538	F	0.1155	0.3683	0.4838
N7009078	50538	G	0.1155	0.4111	0.5266
N7009092	50539	B	0.1155	0.1784	0.2939
N7009092	50539	C	0.1155	0.1854	0.3009
N7009092	50539	D	0.1155	0.1935	0.309
N7009092	50539	E	0.1155	0.2028	0.3183
N7009092	50539	F	0.1155	0.2295	0.345
N7009093	50540	B	0.2003	0.1351	0.3354
N7009093	50540	C	0.2003	0.1393	0.3396
N7009093	50540	C	0.2003	0.1393	0.3396
N7009093	50540	D	0.2003	0.1442	0.3445
N7009093	50540	E	0.2003	0.1496	0.3499
N7009093	50540	F	0.2003	0.1653	0.3656
N7009094	50541	B	0.148	0.1503	0.2983
N7009094	50541	C	0.148	0.1546	0.3026
N7009094	50541	D	0.148	0.1596	0.3076
N7009094	50541	E	0.148	0.1652	0.3132
N7009094	50541	F	0.148	0.182	0.33
N7009095	50542	B	0.116	0.1878	0.3038
N7009095	50542	C	0.116	0.1936	0.3096
N7009095	50542	D	0.116	0.2005	0.3165
N7009095	50542	E	0.116	0.2088	0.3248
N7009095	50542	F	0.116	0.2317	0.3477
N7009098	50543	B	0.0923	0.2217	0.314
N7009098	50543	D	0.0923	0.229	0.3213
N7009098	50543	D	0.0923	0.2374	0.3297
N7009098	50543	E	0.0923	0.2465	0.3388
N7009098	50543	F	0.0923	0.2739	0.3662
N7009099	50544	B	0.122	0.1775	0.2995
N7009099	50544	C	0.122	0.188	0.31

N7009099	50544	C	0.122	0.188	0.31
N7009099	50544	D	0.122	0.188	0.31
N7009099	50544	D	0.122	0.2002	0.3222
N7009099	50544	E	0.122	0.2146	0.3366
N7009099	50544	F	0.122	0.2548	0.3768
N7009100	50545	F	0.1155	0.3578	0.4733
N7009100	50545	G	0.1155	0.4144	0.5299
N7009101	50546	E	0.0923	0.2578	0.3501
N7009101	50546	F	0.0923	0.2971	0.3894
N7009104	50547	B	0.1155	0.1602	0.2757
N7009104	50547	C	0.1155	0.1669	0.2824
N7009104	50547	D	0.1155	0.1742	0.2897
N7009104	50547	E	0.1155	0.1828	0.2983
N7009104	50547	F	0.1155	0.2081	0.3236
N7009105	50548	C	0.1155	0.2082	0.3237
N7009105	50548	E	0.1155	0.2279	0.3434
N7009105	50548	F	0.1155	0.2589	0.3744
N7009107	50549	C	0.1155	0.1834	0.2989
N7009107	50549	D	0.1155	0.1938	0.3093
N7009107	50549	E	0.1155	0.2061	0.3216
N7009107	50549	F	0.1155	0.2402	0.3557
N7009107	50549	F	0.1155	0.2402	0.3557
N7009108	50550	B	0.0923	0.1638	0.2561
N7009108	50550	C	0.0923	0.1688	0.2611
N7009108	50550	C	0.0923	0.1688	0.2611
N7009108	50550	D	0.0923	0.1746	0.2669
N7009108	50550	E	0.0923	0.1813	0.2736
N7009108	50550	F	0.0923	0.2005	0.2928
N7009112	50551	E	0.1154	0.2233	0.3387
N7009112	50551	F	0.1154	0.2575	0.3729
N7009118	50552	A	0.1155	0.1863	0.3018
N7009118	50552	B	0.1155	0.1936	0.3091
N7009118	50552	C	0.1155	0.1994	0.3149
N7009118	50552	C	0.1155	0.1994	0.3149
N7009118	50552	D	0.1155	0.2062	0.3217
N7009118	50552	E	0.1155	0.2137	0.3292
N7009118	50552	F	0.1155	0.2355	0.351
N7009118	50552	F	0.1155	0.2355	0.351
N7009120	50553	D	0.0923	0.2069	0.2992
N7009120	50553	E	0.0923	0.2168	0.3091
N7009120	50553	F	0.0923	0.2445	0.3368
N7009121	50554	E	0.116	0.2065	0.3225
N7009121	50554	F	0.116	0.2379	0.3539
N7009132	50556	G	0.1652	0.251	0.4162
N7009133	50557	C	0.1291	0.1588	0.2879
N7009133	50557	D	0.1291	0.1693	0.2984
N7009133	50557	F	0.1291	0.2154	0.3445
N7009133	50557	G	0.1291	0.2514	0.3805
N7009139	50558	C	0.148	0.1144	0.2624
N7009139	50558	C	0.148	0.1144	0.2624

N7009139	50558	D	0.148	0.1193	0.2673
N7009146	50559	D	0.1155	0.2295	0.345
N7009146	50559	E	0.1155	0.2374	0.3529
N7009146	50559	F	0.1155	0.2604	0.3759
N7009146	50559	G	0.1155	0.2842	0.3997
N7009147	50560	B	0.148	0.156	0.304
N7009147	50560	C	0.148	0.1613	0.3093
N7009147	50560	D	0.148	0.1613	0.3093
N7009147	50560	D	0.148	0.1672	0.3152
N7009147	50560	E	0.148	0.1738	0.3218
N7009147	50560	F	0.148	0.1929	0.3409
N7009148	50561	D	0.1155	0.2217	0.3372
N7009148	50561	E	0.1155	0.2326	0.3481
N7009148	50561	F	0.1155	0.2631	0.3786
N7009150	50562	E	0.1155	0.2932	0.4087
N7009150	50562	F	0.1155	0.3255	0.441
N7009150	50562	G	0.1155	0.3592	0.4747
N7009155	50563	F	0.0923	0.3487	0.441
N7009155	50563	G	0.0923	0.3782	0.4705
N7009157	50564	B	0.1155	0.148	0.2635
N7009157	50564	C	0.1155	0.1601	0.2756
N7009157	50564	C	0.1155	0.1601	0.2756
N7009157	50564	C	0.1155	0.1601	0.2756
N7009157	50564	D	0.1155	0.174	0.2895
N7009157	50564	E	0.1155	0.19	0.3055
N7009157	50564	F	0.1155	0.2359	0.3514
N7009157	50564	F	0.1155	0.2359	0.3514
N7009158	50565	B	0.148	0.2205	0.3685
N7009158	50565	C	0.148	0.2282	0.3762
N7009158	50565	C	0.148	0.2282	0.3762
N7009158	50565	D	0.148	0.2378	0.3858
N7009158	50565	E	0.148	0.2489	0.3969
N7009158	50565	F	0.148	0.2799	0.4279
N7009158	50565	G	0.148	0.3123	0.4603
N7009159	50566	E	0.0923	0.24	0.3323
N7009159	50566	F	0.0923	0.2665	0.3588
N7009163	50567	B	0.1154	0.1235	0.2389
N7009163	50567	C	0.1154	0.1283	0.2437
N7009163	50567	D	0.1154	0.1341	0.2495
N7009163	50567	E	0.1154	0.1409	0.2563
N7009164	50568	B	0.1408	0.1688	0.3096
N7009164	50568	D	0.1408	0.1825	0.3233
N7009164	50568	E	0.1408	0.1906	0.3314
N7009164	50568	F	0.1408	0.215	0.3558
N7009165	50569	D	0.0923	0.2533	0.3456
N7009165	50569	E	0.0923	0.2665	0.3588
N7009165	50569	F	0.0923	0.3047	0.397
N7009166	50570	A	0.148	0.1979	0.3459
N7009166	50570	B	0.148	0.2104	0.3584
N7009166	50570	B	0.148	0.2104	0.3584

N7009166	50570	C	0.148	0.2201	0.3681
N7009166	50570	C	0.148	0.2201	0.3681
N7009166	50570	C	0.148	0.2201	0.3681
N7009166	50570	D	0.148	0.2201	0.3681
N7009166	50570	D	0.148	0.2313	0.3793
N7009166	50570	E	0.148	0.2313	0.3793
N7009166	50570	E	0.148	0.2439	0.3919
N7009166	50570	F	0.148	0.2313	0.3793
N7009166	50570	F	0.148	0.2803	0.4283
N7009166	50570	F	0.148	0.2803	0.4283
N7009166	50570	G	0.148	0.3184	0.4664
N7009166	50570	G	0.148	0.3184	0.4664
N7009166	50570	G	0.148	0.3184	0.4664
N7009167	50571	F	0.1155	0.304	0.4195
N7009167	50571	G	0.1155	0.3376	0.4531
N7009172	50572	B	0.1155	0.1424	0.2579
N7009172	50572	C	0.1155	0.1461	0.2616
N7009172	50572	D	0.1155	0.1507	0.2662
N7009172	50572	F	0.1155	0.17	0.2855
N7009182	50573	B	0.0974	0.2187	0.3161
N7009182	50573	B	0.0974	0.2187	0.3161
N7009182	50573	C	0.0974	0.2281	0.3255
N7009182	50573	C	0.0974	0.2281	0.3255
N7009182	50573	D	0.0974	0.2281	0.3255
N7009182	50573	D	0.0974	0.2393	0.3367
N7009182	50573	E	0.0974	0.2518	0.3492
N7009182	50573	F	0.0974	0.2879	0.3853
N7009182	50573	F	0.0974	0.2879	0.3853
N7009182	50573	G	0.0974	0.3257	0.4231
N7009184	50574	E	0.116	0.251	0.367
N7009184	50574	F	0.116	0.3039	0.4199
N7009184	50574	G	0.116	0.3592	0.4752
N7009195	50576	B	0.1155	0.2047	0.3202
N7009195	50576	C	0.1155	0.212	0.3275
N7009195	50576	C	0.1155	0.212	0.3275
N7009195	50576	D	0.1155	0.2206	0.3361
N7009195	50576	E	0.1155	0.2302	0.3457
N7009195	50576	F	0.1155	0.2582	0.3737
N7009197	50577	D	0.1154	0.1795	0.2949
N7009197	50577	E	0.1154	0.1795	0.2949
N7009197	50577	E	0.1154	0.1902	0.3056
N7009197	50577	F	0.1154	0.2207	0.3361
N7009198	50578	E	0.1155	0.2803	0.3958
N7009198	50578	F	0.1155	0.3142	0.4297
N7009199	50579	F	0.1155	0.2748	0.3903
N7009208	50580	B	0.1155	0.2194	0.3349
N7009208	50580	C	0.1155	0.2268	0.3423
N7009208	50580	C	0.1155	0.2268	0.3423
N7009208	50580	E	0.1155	0.2446	0.3601
N7009208	50580	F	0.1155	0.2725	0.388

N7009213	50581	C	0.1155	0.1716	0.2871
N7009213	50581	C	0.1155	0.1716	0.2871
N7009213	50581	D	0.1155	0.1779	0.2934
N7009213	50581	E	0.1155	0.1844	0.2999
N7009213	50581	F	0.1155	0.2037	0.3192
N7009216	50583	E	0.1155	0.2659	0.3814
N7009216	50583	F	0.1155	0.2932	0.4087
N7009218	50584	E	0.1155	0.2586	0.3741
N7009218	50584	F	0.1155	0.2866	0.4021
N7009218	50584	G	0.1155	0.3157	0.4312
N7009221	50585	D	0.1155	0.1927	0.3082
N7009221	50585	E	0.1155	0.1927	0.3082
N7009221	50585	E	0.1155	0.2009	0.3164
N7009221	50585	F	0.1155	0.2252	0.3407
N7009222	50586	B	0.0974	0.1961	0.2935
N7009222	50586	F	0.0974	0.2706	0.368
N7009222	50586	G	0.0974	0.3114	0.4088
N7009240	50587	B	0.1155	0.2151	0.3306
N7009240	50587	C	0.1155	0.2216	0.3371
N7009240	50587	D	0.1155	0.2294	0.3449
N7009240	50587	E	0.1155	0.2378	0.3533
N7009240	50587	F	0.1155	0.2627	0.3782
N7009242	50588	D	0.1155	0.2481	0.3636
N7009242	50588	E	0.1155	0.259	0.3745
N7009242	50588	F	0.1155	0.2912	0.4067
N7009243	50589	C	0.116	0.1522	0.2682
N7009243	50589	D	0.116	0.1626	0.2786
N7009243	50589	E	0.116	0.1745	0.2905
N7009243	50589	F	0.116	0.2085	0.3245
N7009244	50590	B	0.1155	0.2349	0.3504
N7009244	50590	E	0.1155	0.2616	0.3771
N7009244	50590	F	0.1155	0.2905	0.406
N7009246	50591	E	0.148	0.2825	0.4305
N7009246	50591	F	0.148	0.2697	0.4177
N7009246	50591	F	0.148	0.3188	0.4668
N7009246	50591	G	0.148	0.357	0.505
N7009247	50592	G	0.1109	0.2736	0.3845
N7009254	71493	E	0.1304	0.2246	0.355
N7009254	71493	F	0.1304	0.255	0.3854
N7009254	71493	G	0.1304	0.255	0.3854
N7009255	50594	F	0.1154	0.299	0.4144
N7009255	50594	G	0.1154	0.3468	0.4622
N7009257	50595	F	0.1154	0.2421	0.3575
N7009257	50595	F	0.1154	0.278	0.3934
N7009260	50596	F	0.1155	0.2838	0.3993
N7009275	50598	E	0.1154	0.2176	0.333
N7009275	50598	F	0.1154	0.2672	0.3826
N7009275	50598	G	0.1154	0.3053	0.4207
N7009278	50599	F	0.1153	0.2902	0.4055
N7009278	50599	G	0.1153	0.3362	0.4515

N7009281	50601	B	0.148	0.1588	0.3068
N7009281	50601	B	0.148	0.1588	0.3068
N7009281	50601	C	0.148	0.1635	0.3115
N7009281	50601	D	0.148	0.1688	0.3168
N7009281	50601	E	0.148	0.1746	0.3226
N7009281	50601	F	0.148	0.192	0.34
N7009291	50602	A	0.148	0.2048	0.3528
N7009291	50602	C	0.148	0.224	0.372
N7009291	50602	E	0.148	0.2442	0.3922
N7009291	50602	F	0.148	0.2748	0.4228
N7009293	50603	E	0.148	0.2407	0.3887
N7009293	50603	F	0.148	0.2819	0.4299
N7009294	50604	C	0.0974	0.1419	0.2393
N7009294	50604	D	0.0974	0.1599	0.2573
N7009294	50604	E	0.0974	0.1801	0.2775
N7009294	50604	F	0.0974	0.2396	0.337
N7009294	50604	G	0.0974	0.3014	0.3988
N7009296	50605	C	0.1109	0.0561	0.167
N7009296	50605	D	0.1109	0.0605	0.1714
N7009297	50606	C	0.1155	0.222	0.3375
N7009297	50606	D	0.1155	0.2302	0.3457
N7009297	50606	F	0.1155	0.2651	0.3806
N7009304	50607	C	0.1155	0.2024	0.3179
N7009304	50607	D	0.1155	0.2137	0.3292
N7009304	50607	E	0.1155	0.2264	0.3419
N7009304	50607	F	0.1155	0.2628	0.3783
N7009307	50608	C	0.1155	0.2058	0.3213
N7009307	50608	D	0.1155	0.2058	0.3213
N7009307	50608	E	0.1155	0.216	0.3315
N7009307	50608	E	0.1155	0.2276	0.3431
N7009307	50608	F	0.1155	0.2623	0.3778
N7009312	50609	C	0.1155	0.1368	0.2523
N7009312	50609	C	0.1155	0.1368	0.2523
N7009312	50609	D	0.1155	0.1437	0.2592
N7009312	50609	E	0.1155	0.1516	0.2671
N7009318	50610	C	0.1154	0.1746	0.29
N7009318	50610	D	0.1154	0.1834	0.2988
N7009318	50610	E	0.1154	0.1937	0.3091
N7009318	50610	F	0.1154	0.2234	0.3388
N7009326	50611	B	0.1155	0.1857	0.3012
N7009326	50611	C	0.1155	0.1933	0.3088
N7009326	50611	D	0.1155	0.2024	0.3179
N7009326	50611	E	0.1155	0.2126	0.3281
N7009326	50611	F	0.1155	0.2421	0.3576
N7009326	50611	G	0.1155	0.2734	0.3889
N7009327	50612	E	0.1155	0.2651	0.3806
N7009327	50612	F	0.1155	0.3064	0.4219
N7009329	50613	E	0.1155	0.3762	0.4917
N7009329	50613	F	0.1155	0.4481	0.5636
N7009333	50614	E	0.1155	0.2578	0.3733

N7009333	50614	F	0.1155	0.2875	0.403
N7009334	50615	B	0.1155	0.2126	0.3281
N7009334	50615	C	0.1155	0.2238	0.3393
N7009334	50615	C	0.1155	0.2238	0.3393
N7009334	50615	D	0.1155	0.2361	0.3516
N7009334	50615	E	0.1155	0.251	0.3665
N7009334	50615	F	0.1155	0.2925	0.408
N7009338	50616	C	0.1155	0.24	0.3555
N7009338	50616	D	0.1155	0.2505	0.366
N7009338	50616	E	0.1155	0.2628	0.3783
N7009338	50616	F	0.1155	0.2976	0.4131
N7009338	50616	G	0.1155	0.334	0.4495
N7009339	50617	E	0.1155	0.2688	0.3843
N7009339	50617	F	0.1155	0.2838	0.3993
N7009341	50618	B	0.1155	0.2364	0.3519
N7009341	50618	C	0.1155	0.2499	0.3654
N7009341	50618	E	0.1155	0.2843	0.3998
N7009341	50618	F	0.1155	0.3367	0.4522
N7009341	50618	G	0.1155	0.3916	0.5071
N7009342	50619	G	0.1155	0.3665	0.482
N7009364	50621	E	0.0923	0.1933	0.2856
N7009364	50621	F	0.0923	0.2174	0.3097
N7009368	50622	E	0.1151	0.2097	0.3248
N7009368	50622	F	0.1151	0.2442	0.3593
N7009369	50623	C	0.148	0.2208	0.3688
N7009369	50623	C	0.148	0.2208	0.3688
N7009369	50623	D	0.148	0.2327	0.3807
N7009369	50623	E	0.148	0.2463	0.3943
N7009369	50623	F	0.148	0.2853	0.4333
N7009369	50623	G	0.148	0.3259	0.4739
N7009371	50624	G	0.1155	0.362	0.4775
N7009372	50625	D	0.1155	0.1514	0.2669
N7009372	50625	E	0.1155	0.1607	0.2762
N7009372	50625	F	0.1155	0.1859	0.3014
N7009372	50625	F	0.1155	0.1859	0.3014
N7009373	50626	B	0.0209	0.1729	0.1938
N7009373	50626	C	0.0209	0.1772	0.1981
N7009373	50626	C	0.0209	0.1772	0.1981
N7009373	50626	E	0.0209	0.1878	0.2087
N7009373	50626	F	0.0209	0.2045	0.2254
N7009374	50627	B	0.1155	0.1843	0.2998
N7009374	50627	C	0.1155	0.1904	0.3059
N7009374	50627	C	0.1155	0.1904	0.3059
N7009374	50627	D	0.1155	0.1979	0.3134
N7009374	50627	E	0.1155	0.2062	0.3217
N7009374	50627	F	0.1155	0.2299	0.3454
N7009374	50627	F	0.1155	0.2299	0.3454
N7009376	50629	D	0.116	0.2058	0.3218
N7009376	50629	E	0.116	0.2144	0.3304
N7009376	50629	F	0.116	0.2396	0.3556

N7009394	50630	B	0.1155	0.1794	0.2949
N7009394	50630	B	0.1155	0.1794	0.2949
N7009394	50630	C	0.1155	0.1876	0.3031
N7009394	50630	C	0.1155	0.1876	0.3031
N7009394	50630	D	0.1155	0.1971	0.3126
N7009394	50630	E	0.1155	0.2083	0.3238
N7009394	50630	F	0.1155	0.24	0.3555
N7009394	50630	F	0.1155	0.24	0.3555
N7009395	50631	E	0.1045	0.2887	0.3932
N7009395	50631	F	0.1045	0.3529	0.4574
N7009400	50632	C	0.1155	0.2033	0.3188
N7009400	50632	D	0.1155	0.214	0.3295
N7009400	50632	E	0.1155	0.2259	0.3414
N7009400	50632	F	0.1155	0.2598	0.3753
N7009413	50633	A	0.1079	0.1832	0.2911
N7009413	50633	B	0.1079	0.2097	0.3176
N7009413	50633	B	0.1079	0.2097	0.3176
N7009413	50633	C	0.1079	0.2298	0.3377
N7009413	50633	C	0.1079	0.2298	0.3377
N7009413	50633	D	0.1079	0.2298	0.3377
N7009413	50633	D	0.1079	0.2528	0.3607
N7009413	50633	E	0.1079	0.2796	0.3875
N7009413	50633	F	0.1079	0.2528	0.3607
N7009413	50633	F	0.1079	0.3554	0.4633
N7009413	50633	F	0.1079	0.3554	0.4633
N7009413	50633	G	0.1079	0.4349	0.5428
N7009413	82742	B	0.1079	0.2097	0.3176
N7009413	82742	C	0.1079	0.2298	0.3377
N7009413	82742	D	0.1079	0.2528	0.3607
N7009413	82742	F	0.1079	0.2528	0.3607
N7009413	82742	F	0.1079	0.3554	0.4633
N7009413	82742	F	0.1079	0.3554	0.4633
N7009413	82742	G	0.1079	0.4349	0.5428
N7009413	82816	B	0.1079	0.2097	0.3176
N7009413	82816	B	0.1079	0.2097	0.3176
N7009413	82816	C	0.1079	0.2298	0.3377
N7009413	82816	C	0.1079	0.2298	0.3377
N7009413	82816	D	0.1079	0.2528	0.3607
N7009413	82816	E	0.1079	0.2796	0.3875
N7009413	82816	F	0.1079	0.2528	0.3607
N7009413	82816	F	0.1079	0.3554	0.4633
N7009413	82816	F	0.1079	0.3554	0.4633
N7009419	50635	B	0.1155	0.1856	0.3011
N7009419	50635	C	0.1155	0.1932	0.3087
N7009419	50635	C	0.1155	0.1932	0.3087
N7009419	50635	D	0.1155	0.2023	0.3178
N7009419	50635	F	0.1155	0.2423	0.3578
N7009419	50635	G	0.1155	0.2736	0.3891
N7009422	50636	C	0.1199	0.1642	0.2841
N7009422	50636	D	0.1199	0.1766	0.2965



N7009422	50636	E	0.1199	0.1905	0.3104
N7009422	50636	F	0.1199	0.2315	0.3514
N7009424	50638	B	0.1155	0.2085	0.324
N7009424	50638	C	0.1155	0.2181	0.3336
N7009424	50638	D	0.1155	0.2298	0.3453
N7009424	50638	E	0.1155	0.2425	0.358
N7009424	50638	F	0.1155	0.2799	0.3954
N7009425	50639	F	0.1155	0.3389	0.4544
N7009425	50639	G	0.1155	0.3837	0.4992
N7009426	50640	B	0.1155	0.1463	0.2618
N7009426	50640	B	0.1155	0.1463	0.2618
N7009426	50640	C	0.1155	0.1514	0.2669
N7009426	50640	C	0.1155	0.1514	0.2669
N7009426	50640	D	0.1155	0.157	0.2725
N7009426	50640	E	0.1155	0.164	0.2795
N7009426	50640	F	0.1155	0.1826	0.2981
N7009426	50640	F	0.1155	0.1826	0.2981
N7009427	50641	E	0.4039	0	0.4039
N7009427	50641	F	0.4447	0	0.4447
N7009427	50641	G	0.487	0	0.487
N7009428	50642	E	0.1155	0.2743	0.3898
N7009428	50642	F	0.1155	0.3149	0.4304
N7009428	50642	G	0.1155	0.357	0.4725
N7009438	50643	D	0.1155	0.2172	0.3327
N7009438	50643	E	0.1155	0.2306	0.3461
N7009438	50643	F	0.1155	0.2688	0.3843
N7009438	50643	G	0.1155	0.3087	0.4242
N7009445	50644	B	0.1122	0.1437	0.2559
N7009445	50644	C	0.1122	0.1508	0.263
N7009445	50644	D	0.1122	0.1588	0.271
N7009445	50644	E	0.1122	0.1683	0.2805
N7009445	50644	F	0.1122	0.195	0.3072
N7009459	50645	C	0.1155	0.2423	0.3578
N7009459	50645	C	0.1155	0.2423	0.3578
N7009459	50645	D	0.1155	0.2563	0.3718
N7009459	50645	E	0.1155	0.272	0.3875
N7009459	50645	F	0.1155	0.3176	0.4331
N7009459	50645	F	0.1155	0.3176	0.4331
N7009459	50645	G	0.1155	0.3647	0.4802
N7009460	50646	B	0.1155	0.2442	0.3597
N7009460	50646	C	0.1155	0.2505	0.366
N7009460	50646	D	0.1155	0.2582	0.3737
N7009460	50646	E	0.1155	0.2582	0.3737
N7009460	50646	E	0.1155	0.2671	0.3826
N7009460	50646	F	0.1155	0.2914	0.4069
N7009460	50646	G	0.1155	0.3171	0.4326
N7009469	50647	D	0.1155	0.2108	0.3263
N7009469	50647	E	0.1155	0.2285	0.344
N7009469	50647	F	0.1155	0.2564	0.3719
N7009472	50648	B	0.1155	0.1859	0.3014

N7009472	50648	C	0.1155	0.2014	0.3169
N7009472	50648	C	0.1155	0.2014	0.3169
N7009472	50648	D	0.1155	0.2189	0.3344
N7009472	50648	E	0.1155	0.2398	0.3553
N7009472	50648	F	0.1155	0.2189	0.3344
N7009472	50648	F	0.1155	0.2986	0.4141
N7009472	50648	F	0.1155	0.2986	0.4141
N7009474	50649	C	0.1155	0.198	0.3135
N7009474	50649	D	0.1155	0.2045	0.32
N7009474	50649	F	0.1155	0.2045	0.32
N7009474	50649	F	0.1155	0.2341	0.3496
N7009478	50650	E	0.1158	0.2033	0.3191
N7009478	50650	F	0.1158	0.1916	0.3074
N7009478	50650	F	0.1158	0.2377	0.3535
N7009478	50650	F	0.1158	0.2377	0.3535
N7009483	50651	F	0.1008	0.2281	0.3289
N7009483	50651	G	0.1008	0.3014	0.4022
N7009484	50652	C	0.116	0.1758	0.2918
N7009484	50652	D	0.116	0.1822	0.2982
N7009484	50652	E	0.116	0.1891	0.3051
N7009484	50652	F	0.116	0.2091	0.3251
N7009486	50653	B	0.1206	0.2089	0.3295
N7009486	50653	B	0.1206	0.2089	0.3295
N7009486	50653	C	0.1206	0.2214	0.342
N7009486	50653	C	0.1206	0.2214	0.342
N7009486	50653	C	0.1206	0.2214	0.342
N7009486	50653	D	0.1206	0.2359	0.3565
N7009486	50653	E	0.1206	0.2525	0.3731
N7009486	50653	F	0.1206	0.2359	0.3565
N7009486	50653	F	0.1206	0.3	0.4206
N7009486	50653	F	0.1206	0.3	0.4206
N7009486	50653	G	0.1206	0.3498	0.4704
N7009486	50653	G	0.1206	0.3498	0.4704
N7009486	50653	G	0.1206	0.3498	0.4704
N7009490	50654	B	0.1155	0.205	0.3205
N7009490	50654	C	0.1155	0.2117	0.3272
N7009490	50654	D	0.1155	0.22	0.3355
N7009490	50654	E	0.1155	0.2282	0.3437
N7009490	50654	F	0.1155	0.2538	0.3693
N7009492	50655	B	0.1155	0.1923	0.3078
N7009492	50655	C	0.1155	0.1979	0.3134
N7009492	50655	C	0.1155	0.1979	0.3134
N7009492	50655	D	0.1155	0.2042	0.3197
N7009492	50655	E	0.1155	0.2042	0.3197
N7009492	50655	E	0.1155	0.2116	0.3271
N7009492	50655	F	0.1155	0.233	0.3485
N7009524	50658	A	0.0539	0.2045	0.2584
N7009524	50658	B	0.0539	0.2215	0.2754
N7009524	50658	B	0.0539	0.2215	0.2754
N7009524	50658	B	0.0539	0.3973	0.4512

N7009524	50658	C	0.0539	0.2322	0.2861
N7009524	50658	C	0.0539	0.2322	0.2861
N7009524	50658	C	0.0539	0.2322	0.2861
N7009524	50658	C	0.0539	0.2322	0.2861
N7009524	50658	D	0.0539	0.2322	0.2861
N7009524	50658	D	0.0539	0.2457	0.2996
N7009524	50658	E	0.0539	0.2457	0.2996
N7009524	50658	E	0.0539	0.2735	0.3274
N7009524	50658	F	0.0539	0.2457	0.2996
N7009524	50658	F	0.0539	0.3044	0.3583
N7009524	50658	F	0.0539	0.3044	0.3583
N7009524	50658	F	0.0539	0.3044	0.3583
N7009524	50658	G	0.0539	0.3973	0.4512
N7009524	50658	G	0.0539	0.3973	0.4512
N7009524	50658	G	0.0539	0.3973	0.4512
N7009524	94061	A	0.0539	0.2045	0.2584
N7009524	94061	B	0.0539	0.2215	0.2754
N7009524	94061	B	0.0539	0.2215	0.2754
N7009524	94061	C	0.0539	0.2322	0.2861
N7009524	94061	C	0.0539	0.2322	0.2861
N7009524	94061	D	0.0539	0.2457	0.2996
N7009524	94061	E	0.0539	0.2735	0.3274
N7009524	94061	F	0.0539	0.2457	0.2996
N7009524	94061	F	0.0539	0.3044	0.3583
N7009524	94061	F	0.0539	0.3044	0.3583
N7009524	94061	G	0.0539	0.3973	0.4512
N7009524	108494	D	0.0539	0.2457	0.2996
N7009525	50659	B	0.1317	0.1317	0.2634
N7009525	50659	C	0.1317	0.1362	0.2679
N7009525	50659	D	0.1317	0.1412	0.2729
N7009525	50659	E	0.1317	0.1474	0.2791
N7009525	50659	F	0.1317	0.1649	0.2966
N7009538	50661	C	0.1155	0.2041	0.3196
N7009538	50661	D	0.1155	0.2041	0.3196
N7009538	50661	E	0.1155	0.2194	0.3349
N7009538	50661	F	0.1155	0.2433	0.3588
N7009539	50662	E	0.1167	0.1832	0.2999
N7009539	50662	F	0.1167	0.2036	0.3203
N7009545	50663	F	0.1317	0.2266	0.3583
N7009547	50664	C	0.1155	0.1746	0.2901
N7009547	50664	D	0.1155	0.1746	0.2901
N7009547	50664	D	0.1155	0.181	0.2965
N7009547	50664	E	0.1155	0.181	0.2965
N7009547	50664	E	0.1155	0.1879	0.3034
N7009547	50664	F	0.1155	0.2082	0.3237
N7009561	50665	B	0.116	0.1329	0.2489
N7009561	50665	C	0.116	0.1376	0.2536
N7009561	50665	D	0.116	0.1376	0.2536
N7009561	50665	D	0.116	0.1431	0.2591
N7009561	50665	E	0.116	0.1431	0.2591

N7009561	50665	E	0.116	0.1496	0.2656
N7009561	50665	F	0.116	0.1679	0.2839
N7009562	50666	E	0.1206	0.2243	0.3449
N7009562	50666	F	0.1206	0.2865	0.4071
N7009563	50667	E	0.1317	0.201	0.3327
N7009563	50667	E	0.1317	0.2137	0.3454
N7009563	50667	F	0.1317	0.201	0.3327
N7009563	50667	F	0.1317	0.2491	0.3808
N7009563	50667	G	0.1317	0.2856	0.4173
N7009566	50668	C	0.1155	0.2372	0.3527
N7009566	50668	D	0.1155	0.2499	0.3654
N7009566	50668	E	0.1155	0.265	0.3805
N7009566	50668	F	0.1155	0.3079	0.4234
N7009567	50669	D	0.1155	0.2024	0.3179
N7009567	50669	E	0.1155	0.2128	0.3283
N7009567	50669	F	0.1155	0.2436	0.3591
N7009568	50670	E	0.1527	0.238	0.3907
N7009568	50670	F	0.1527	0.2655	0.4182
N7009568	50670	G	0.1527	0.2946	0.4473
N7009569	50671	B	0.2295	0	0.2295
N7009569	50671	C	0.233	0	0.233
N7009569	50671	C	0.233	0	0.233
N7009569	50671	D	0.2374	0	0.2374
N7009569	50671	E	0.2421	0	0.2421
N7009569	50671	F	0.2374	0	0.2374
N7009569	50671	F	0.2562	0	0.2562
N7009570	50672	B	0.148	0.1988	0.3468
N7009570	50672	C	0.148	0.2044	0.3524
N7009570	50672	C	0.148	0.2044	0.3524
N7009570	50672	D	0.148	0.2109	0.3589
N7009570	50672	E	0.148	0.2181	0.3661
N7009570	50672	F	0.148	0.24	0.388
N7009572	50673	E	0.1155	0.2761	0.3916
N7009572	50673	F	0.1155	0.3059	0.4214
N7009574	50674	E	0.1155	0.2692	0.3847
N7009574	50674	F	0.1155	0.3	0.4155
N7009576	50675	F	0.1154	0.2827	0.3981
N7009576	50675	G	0.1154	0.3184	0.4338
N7009578	50676	E	0.1155	0.2513	0.3668
N7009578	50676	F	0.1155	0.277	0.3925
N7009600	50677	E	0.1155	0.321	0.4365
N7009600	50677	F	0.1155	0.3673	0.4828
N7009600	50677	G	0.1155	0.4151	0.5306
N7009601	50678	E	0.1155	0.3082	0.4237
N7009601	50678	F	0.1155	0.3331	0.4486
N7009601	50678	G	0.1155	0.3584	0.4739
N7009605	50679	F	0.1155	0.3089	0.4244
N7009607	50680	D	0.148	0.214	0.362
N7009607	50680	E	0.148	0.2202	0.3682
N7009607	50680	E	0.148	0.2272	0.3752

N7009607	50680	F	0.148	0.2473	0.3953
N7009608	50681	B	0.1169	0.1437	0.2606
N7009608	50681	C	0.1169	0.1503	0.2672
N7009608	50681	C	0.1169	0.1503	0.2672
N7009608	50681	C	0.1169	0.1503	0.2672
N7009608	50681	D	0.1169	0.158	0.2749
N7009608	50681	E	0.1169	0.167	0.2839
N7009610	50682	D	0.1155	0.2692	0.3847
N7009610	50682	E	0.1155	0.2805	0.396
N7009610	50682	F	0.1155	0.3125	0.428
N7009613	50683	B	0.1206	0.1784	0.299
N7009613	50683	C	0.1206	0.1886	0.3092
N7009613	50683	D	0.1206	0.201	0.3216
N7009613	50683	F	0.1206	0.2555	0.3761
N7009613	50683	G	0.1206	0.2974	0.418
N7009632	50686	B	0.148	0.1694	0.3174
N7009632	50686	C	0.148	0.1738	0.3218
N7009632	50686	D	0.148	0.1787	0.3267
N7009632	50686	E	0.148	0.1844	0.3324
N7009632	50686	F	0.148	0.2009	0.3489
N7009632	50686	G	0.148	0.2181	0.3661
N7009634	50687	A	0.1155	0.148	0.2635
N7009634	50687	A	0.1155	0.148	0.2635
N7009634	50687	B	0.1155	0.156	0.2715
N7009634	50687	C	0.1155	0.1619	0.2774
N7009634	50687	C	0.1155	0.1619	0.2774
N7009634	50687	D	0.1155	0.1689	0.2844
N7009634	50687	F	0.1155	0.1997	0.3152
N7009634	50687	G	0.1155	0.224	0.3395
N7009634	50687	G	0.1155	0.224	0.3395
N7009635	50688	C	0.1169	0.2203	0.3372
N7009635	50688	D	0.1169	0.2425	0.3594
N7009635	50688	E	0.1169	0.2682	0.3851
N7009635	50688	F	0.1169	0.3411	0.458
N7009647	50689	A	0.1167	0.1462	0.2629
N7009647	50689	B	0.1167	0.1574	0.2741
N7009647	50689	C	0.1167	0.1659	0.2826
N7009647	50689	C	0.1167	0.1659	0.2826
N7009647	50689	D	0.1167	0.1758	0.2925
N7009647	50689	E	0.1167	0.1758	0.2925
N7009647	50689	F	0.1167	0.2201	0.3368
N7009650	50690	C	0.1294	0.1785	0.3079
N7009650	50690	D	0.1294	0.192	0.3214
N7009650	50690	E	0.1294	0.2069	0.3363
N7009650	50690	F	0.1294	0.251	0.3804
N7009651	50691	F	0.1527	0.2436	0.3963
N7009651	50691	G	0.1527	0.2784	0.4311
N7009652	50692	B	0.148	0.2059	0.3539
N7009652	50692	C	0.148	0.2127	0.3607
N7009652	50692	D	0.148	0.2213	0.3693

N7009652	50692	E	0.148	0.2307	0.3787
N7009652	50692	F	0.148	0.2584	0.4064
N7009652	50692	F	0.148	0.2584	0.4064
N7009652	50692	G	0.148	0.287	0.435
N7009659	50693	B	0.0974	0.2144	0.3118
N7009659	50693	C	0.0974	0.2258	0.3232
N7009659	50693	D	0.0974	0.2258	0.3232
N7009659	50693	D	0.0974	0.2387	0.3361
N7009659	50693	E	0.0974	0.2387	0.3361
N7009659	50693	E	0.0974	0.2538	0.3512
N7009659	50693	F	0.0974	0.2972	0.3946
N7009659	50693	G	0.0974	0.3426	0.44
N7009662	50694	E	0.116	0.226	0.342
N7009662	50694	F	0.116	0.2584	0.3744
N7009669	50695	B	0.1155	0.2451	0.3606
N7009669	50695	C	0.1155	0.2517	0.3672
N7009669	50695	D	0.1155	0.2594	0.3749
N7009669	50695	E	0.1155	0.2684	0.3839
N7009669	50695	F	0.1155	0.2935	0.409
N7009671	50696	F	0.148	0.2955	0.4435
N7009679	50697	D	0.116	0.1817	0.2977
N7009679	50697	E	0.116	0.1937	0.3097
N7009679	50697	F	0.116	0.2285	0.3445
N7009680	50698	C	0.116	0.1746	0.2906
N7009680	50698	D	0.116	0.1814	0.2974
N7009680	50698	E	0.116	0.1891	0.3051
N7009680	50698	F	0.116	0.2114	0.3274
N7009680	50698	G	0.116	0.2346	0.3506
N7009681	50699	E	0.3929	0	0.3929
N7009681	50699	F	0.4314	0	0.4314
N7009682	50700	C	0.1169	0.1714	0.2883
N7009682	50700	D	0.1169	0.1785	0.2954
N7009682	50700	E	0.1169	0.1865	0.3034
N7009682	50700	F	0.1169	0.2089	0.3258
N7009682	50700	F	0.1169	0.2089	0.3258
N7009693	50701	F	0.116	0.2803	0.3963
N7009694	50702	E	0.1167	0.2085	0.3252
N7009694	50702	F	0.1167	0.2332	0.3499
N7009695	50703	E	0.14	0.1632	0.3032
N7009695	50703	F	0.14	0.1944	0.3344
N7009697	50704	B	0.1155	0.1766	0.2921
N7009697	50704	C	0.1155	0.1826	0.2981
N7009697	50704	D	0.1155	0.1897	0.3052
N7009697	50704	E	0.1155	0.1979	0.3134
N7009698	50705	F	0.1169	0.3095	0.4264
N7009699	50706	D	0.116	0.2379	0.3539
N7009699	50706	F	0.116	0.2721	0.3881
N7009699	50706	G	0.116	0.2985	0.4145
N7009700	50707	F	0.1527	0.259	0.4117
N7009705	50708	B	0.0974	0.1544	0.2518

N7009705	50708	C	0.0974	0.162	0.2594
N7009705	50708	C	0.0974	0.162	0.2594
N7009705	50708	D	0.0974	0.1708	0.2682
N7009705	50708	E	0.0974	0.1812	0.2786
N7009705	50708	F	0.0974	0.2104	0.3078
N7009710	50709	B	0.1527	0.1509	0.3036
N7009710	50709	C	0.1527	0.1615	0.3142
N7009710	50709	D	0.1527	0.1738	0.3265
N7009710	50709	F	0.1527	0.2274	0.3801
N7009711	50710	B	0.1317	0.1171	0.2488
N7009711	50710	C	0.1317	0.1226	0.2543
N7009711	50710	C	0.1317	0.1226	0.2543
N7009711	50710	D	0.1317	0.1287	0.2604
N7009711	50710	E	0.1317	0.1361	0.2678
N7009711	50710	F	0.1317	0.1567	0.2884
N7009712	50711	B	0.0923	0.1745	0.2668
N7009712	50711	C	0.0923	0.1865	0.2788
N7009712	50711	C	0.0923	0.1865	0.2788
N7009712	50711	D	0.0923	0.1865	0.2788
N7009712	50711	D	0.0923	0.1999	0.2922
N7009712	50711	E	0.0923	0.1999	0.2922
N7009712	50711	E	0.0923	0.2157	0.308
N7009712	50711	F	0.0923	0.2612	0.3535
N7009720	50712	G	0.0698	0.3149	0.3847
N7009721	50713	B	0.2946	0	0.2946
N7009721	50713	C	0.302	0	0.302
N7009721	50713	D	0.3112	0	0.3112
N7009721	50713	E	0.3214	0	0.3214
N7009721	50713	F	0.3507	0	0.3507
N7009731	50715	C	0.148	0.1792	0.3272
N7009731	50715	D	0.148	0.1885	0.3365
N7009731	50715	E	0.148	0.1995	0.3475
N7009731	50715	F	0.148	0.2314	0.3794
N7009733	50716	F	0.1527	0.2891	0.4418
N7009733	50716	G	0.1527	0.3333	0.486
N7009735	50717	F	0.1522	0.2317	0.3839
N7009738	50718	C	0.116	0.133	0.249
N7009738	50718	D	0.116	0.1371	0.2531
N7009738	50718	E	0.116	0.1421	0.2581
N7009739	50719	D	0.1155	0.222	0.3375
N7009739	50719	E	0.1155	0.2338	0.3493
N7009739	50719	F	0.1155	0.2678	0.3833
N7009746	50720	E	0.0923	0.2321	0.3244
N7009746	50720	F	0.0923	0.2625	0.3548
N7009747	50721	B	0.0923	0.1423	0.2346
N7009747	50721	C	0.0923	0.1484	0.2407
N7009747	50721	D	0.0923	0.1557	0.248
N7009747	50721	E	0.0923	0.1641	0.2564
N7009747	50721	F	0.0923	0.1878	0.2801
N7009748	71495	A	0.1253	0.1688	0.2941

N7009748	71495	B	0.1253	0.1828	0.3081
N7009748	71495	B	0.1253	0.1828	0.3081
N7009748	71495	C	0.1253	0.1937	0.319
N7009748	71495	C	0.1253	0.1937	0.319
N7009748	71495	C	0.1253	0.1937	0.319
N7009748	71495	D	0.1253	0.2064	0.3317
N7009748	71495	E	0.1253	0.2208	0.3461
N7009748	71495	F	0.1253	0.2064	0.3317
N7009748	71495	F	0.1253	0.2064	0.3317
N7009748	71495	F	0.1253	0.2624	0.3877
N7009748	71495	F	0.1253	0.2624	0.3877
N7009748	71495	G	0.1253	0.3057	0.431
N7009749	50723	B	0.1527	0.1414	0.2941
N7009749	50723	C	0.1527	0.1502	0.3029
N7009749	50723	C	0.1527	0.1502	0.3029
N7009749	50723	D	0.1527	0.1601	0.3128
N7009749	50723	E	0.1527	0.1712	0.3239
N7009749	50723	F	0.1527	0.1601	0.3128
N7009749	50723	F	0.1527	0.2042	0.3569
N7009749	50723	F	0.1527	0.2042	0.3569
N7009751	50724	F	0.1379	0.2025	0.3404
N7009752	50725	A	0.1125	0.103	0.2155
N7009752	50725	A	0.1125	0.103	0.2155
N7009752	50725	B	0.1125	0.1127	0.2252
N7009752	50725	C	0.1125	0.1171	0.2296
N7009752	50725	C	0.1125	0.1171	0.2296
N7009752	50725	C	0.1125	0.1171	0.2296
N7009752	50725	D	0.1125	0.1226	0.2351
N7009752	50725	E	0.1125	0.1323	0.2448
N7009752	50725	F	0.1125	0.145	0.2575
N7009753	50726	A	0.116	0.1116	0.2276
N7009753	50726	B	0.116	0.1169	0.2329
N7009753	50726	C	0.116	0.1206	0.2366
N7009753	50726	C	0.116	0.1206	0.2366
N7009753	50726	D	0.116	0.1252	0.2412
N7009753	50726	E	0.116	0.1303	0.2463
N7009753	50726	F	0.116	0.1454	0.2614
N7009754	50727	A	0.116	0.2097	0.3257
N7009754	50727	A	0.116	0.2097	0.3257
N7009754	50727	B	0.116	0.2215	0.3375
N7009754	50727	C	0.116	0.2306	0.3466
N7009754	50727	C	0.116	0.2306	0.3466
N7009754	50727	D	0.116	0.2408	0.3568
N7009754	50727	E	0.116	0.2525	0.3685
N7009754	50727	F	0.116	0.2865	0.4025
N7009754	50727	G	0.116	0.3217	0.4377
N7009755	50728	E	0.1689	0.1858	0.3547
N7009755	50728	F	0.1689	0.209	0.3779
N7009755	50728	G	0.1689	0.2332	0.4021
N7009762	50729	B	0.0951	0.0757	0.1708



N7009762	50729	C	0.0951	0.0803	0.1754
N7009762	50729	D	0.0951	0.085	0.1801
N7009762	50729	F	0.0951	0.1068	0.2019
N7009764	50730	B	0.0923	0.1813	0.2736
N7009764	50730	C	0.0923	0.1949	0.2872
N7009764	50730	D	0.0923	0.2104	0.3027
N7009764	50730	F	0.0923	0.2796	0.3719
N7009766	50731	B	0.1317	0.1053	0.237
N7009766	50731	C	0.1317	0.1091	0.2408
N7009766	50731	C	0.1317	0.1091	0.2408
N7009766	50731	D	0.1317	0.1142	0.2459
N7009766	50731	E	0.1317	0.1192	0.2509
N7009766	50731	F	0.1317	0.1346	0.2663
N7009767	50732	E	0.0923	0.244	0.3363
N7009767	50732	F	0.0923	0.2704	0.3627
N7009770	50733	C	0.0923	0.2167	0.309
N7009770	50733	D	0.0923	0.2272	0.3195
N7009770	50733	E	0.0923	0.2272	0.3195
N7009770	50733	E	0.0923	0.2394	0.3317
N7009770	50733	F	0.0923	0.2272	0.3195
N7009770	50733	F	0.0923	0.2746	0.3669
N7009780	50735	D	0.1583	0.1951	0.3534
N7009780	50735	E	0.1583	0.2045	0.3628
N7009780	50735	F	0.1583	0.2317	0.39
N7009781	50736	C	0.0968	0.2337	0.3305
N7009781	50736	D	0.0968	0.2396	0.3364
N7009781	50736	F	0.0968	0.2657	0.3625
N7009781	50736	G	0.0968	0.2864	0.3832
N7009788	50737	E	0.3776	0	0.3776
N7009788	50737	F	0.4236	0	0.4236
N7009789	50738	B	0.0923	0.1593	0.2516
N7009789	50738	C	0.0923	0.1652	0.2575
N7009789	50738	D	0.0923	0.1726	0.2649
N7009789	50738	E	0.0923	0.18	0.2723
N7009789	50738	F	0.0923	0.1726	0.2649
N7009789	50738	F	0.0923	0.2031	0.2954
N7009790	50739	F	0.1169	0.3019	0.4188
N7009791	50740	B	0.2337	0	0.2337
N7009791	50740	C	0.2391	0	0.2391
N7009791	50740	C	0.2391	0	0.2391
N7009791	50740	D	0.2455	0	0.2455
N7009791	50740	E	0.2528	0	0.2528
N7009822	50741	E	0.1361	0.1944	0.3305
N7009822	50741	F	0.1361	0.2222	0.3583
N7009841	50743	G	0.3703	0	0.3703
N7009842	50744	D	0.0923	0.2252	0.3175
N7009842	50744	E	0.0923	0.2361	0.3284
N7009842	50744	F	0.0923	0.2684	0.3607
N7009843	50745	G	0.0971	0.37	0.4671
N7009844	50746	E	0.148	0.2469	0.3949

N7009844	50746	F	0.148	0.2842	0.4322
N7009845	50747	B	0.0839	0.1188	0.2027
N7009845	50747	C	0.0839	0.1234	0.2073
N7009845	50747	C	0.0839	0.1234	0.2073
N7009845	50747	D	0.0839	0.129	0.2129
N7009845	50747	E	0.0839	0.1404	0.2243
N7009847	50748	F	0.0923	0.3082	0.4005
N7009847	50748	G	0.0923	0.3365	0.4288
N7009859	50749	B	0.0923	0.1973	0.2896
N7009859	50749	C	0.0923	0.2073	0.2996
N7009859	50749	D	0.0923	0.2188	0.3111
N7009859	50749	E	0.0923	0.2324	0.3247
N7009859	50749	F	0.0923	0.2706	0.3629
N7009859	50749	G	0.0923	0.3108	0.4031
N7009860	50750	D	0.1187	0.2247	0.3434
N7009860	50750	E	0.1187	0.2347	0.3534
N7009860	50750	F	0.1187	0.2627	0.3814
N7009861	50751	F	0.0923	0.3034	0.3957
N7009862	50752	A	0.0923	0.1495	0.2418
N7009862	50752	B	0.0923	0.1678	0.2601
N7009862	50752	C	0.0923	0.1813	0.2736
N7009862	50752	D	0.0923	0.1971	0.2894
N7009862	50752	F	0.0923	0.2681	0.3604
N7009862	50752	G	0.0923	0.3225	0.4148
N7009866	50753	A	0.1317	0.1231	0.2548
N7009866	50753	B	0.1317	0.1305	0.2622
N7009866	50753	C	0.1317	0.1365	0.2682
N7009866	50753	C	0.1317	0.1365	0.2682
N7009866	50753	D	0.1317	0.1431	0.2748
N7009866	50753	E	0.1317	0.1509	0.2826
N7009866	50753	F	0.1317	0.1731	0.3048
N7009866	50753	F	0.1317	0.1731	0.3048
N7009867	50754	F	0.0945	0.2504	0.3449
N7009868	50755	B	0.0974	0.2104	0.3078
N7009868	50755	C	0.0974	0.2206	0.318
N7009868	50755	D	0.0974	0.2206	0.318
N7009868	50755	D	0.0974	0.2326	0.33
N7009868	50755	E	0.0974	0.2463	0.3437
N7009868	50755	F	0.0974	0.2864	0.3838
N7009868	50755	G	0.0974	0.3275	0.4249
N7009875	50756	B	0.0923	0.1577	0.25
N7009875	50756	B	0.0923	0.1577	0.25
N7009875	50756	C	0.0923	0.1647	0.257
N7009875	50756	D	0.0923	0.1731	0.2654
N7009875	50756	E	0.0923	0.1822	0.2745
N7009875	50756	F	0.0923	0.2088	0.3011
N7009877	50757	E	0.0923	0.2641	0.3564
N7009877	50757	F	0.0923	0.2941	0.3864
N7009877	50757	G	0.0923	0.3255	0.4178
N7009878	50758	B	0.116	0.2255	0.3415

N7009878	50758	D	0.116	0.2398	0.3558
N7009878	50758	E	0.116	0.2489	0.3649
N7009878	50758	F	0.116	0.2741	0.3901
N7009878	50758	G	0.116	0.301	0.417
N7009879	50759	C	0.0923	0.1967	0.289
N7009879	50759	E	0.0923	0.2285	0.3208
N7009879	50759	F	0.0923	0.2777	0.37
N7009879	50759	G	0.0923	0.3288	0.4211
N7009880	50760	E	0.116	0.1729	0.2889
N7009880	50760	E	0.116	0.1825	0.2985
N7009880	50760	F	0.116	0.1729	0.2889
N7009881	50761	F	0.1167	0.2958	0.4125
N7009881	50761	G	0.1167	0.3394	0.4561
N7009888	50762	F	0.0923	0.3271	0.4194
N7009888	50762	G	0.0923	0.3671	0.4594
N7009906	50764	C	0.0923	0.1369	0.2292
N7009906	50764	D	0.0923	0.1445	0.2368
N7009906	50764	E	0.0923	0.1529	0.2452
N7009906	50764	F	0.0923	0.1775	0.2698
N7009906	50764	F	0.0923	0.1775	0.2698
N7009907	50765	B	0.0923	0.1961	0.2884
N7009907	50765	C	0.0923	0.2033	0.2956
N7009907	50765	D	0.0923	0.2117	0.304
N7009907	50765	E	0.0923	0.2214	0.3137
N7009907	50765	F	0.0923	0.2496	0.3419
N7009908	50766	F	0.0929	0.2836	0.3765
N7009908	50766	G	0.0929	0.3321	0.425
N7009910	50767	A	0.0923	0.1739	0.2662
N7009910	50767	A	0.0923	0.1739	0.2662
N7009910	50767	A	0.0923	0.1739	0.2662
N7009910	50767	A	0.0923	0.1739	0.2662
N7009910	50767	B	0.0923	0.1897	0.282
N7009910	50767	B	0.0923	0.1897	0.282
N7009910	50767	C	0.0923	0.2015	0.2938
N7009910	50767	C	0.0923	0.2015	0.2938
N7009910	50767	D	0.0923	0.2153	0.3076
N7009910	50767	E	0.0923	0.2313	0.3236
N7009910	50767	F	0.0923	0.2767	0.369
N7009956	50768	D	0.116	0.2146	0.3306
N7009956	50768	D	0.116	0.227	0.343
N7009956	50768	E	0.116	0.2414	0.3574
N7009956	50768	F	0.116	0.2832	0.3992
N7009956	50768	G	0.116	0.3268	0.4428
N7009961	50769	C	0.0974	0.1932	0.2906
N7009961	50769	C	0.0974	0.1932	0.2906
N7009961	50769	D	0.0974	0.205	0.3024
N7009961	50769	E	0.0974	0.2188	0.3162
N7009961	50769	F	0.0974	0.2589	0.3563
N7009961	50769	G	0.0974	0.3001	0.3975
N7009962	50770	B	0.0923	0.143	0.2353

N7009962	50770	C	0.0923	0.1485	0.2408
N7009962	50770	D	0.0923	0.1548	0.2471
N7009962	50770	E	0.0923	0.1621	0.2544
N7009962	50770	F	0.0923	0.1832	0.2755
N7009965	50771	B	0.1317	0.1859	0.3176
N7009965	50771	C	0.1317	0.1942	0.3259
N7009965	50771	C	0.1317	0.1942	0.3259
N7009965	50771	D	0.1317	0.2042	0.3359
N7009965	50771	E	0.1317	0.2153	0.347
N7009965	50771	F	0.1317	0.247	0.3787
N7009982	50772	B	0.116	0.145	0.261
N7009982	50772	C	0.116	0.1489	0.2649
N7009982	50772	D	0.116	0.1534	0.2694
N7009982	50772	E	0.116	0.1587	0.2747
N7009982	50772	F	0.116	0.1741	0.2901
N7009982	50772	F	0.116	0.1741	0.2901
N7009986	50773	F	0.0923	0.2644	0.3567
N7009986	50773	G	0.0923	0.2964	0.3887
N7010012	50774	C	0.116	0.1873	0.3033
N7010012	50774	D	0.116	0.1942	0.3102
N7010012	50774	E	0.116	0.2025	0.3185
N7010012	50774	F	0.116	0.226	0.342
N7010017	50775	F	0.116	0.1942	0.3102
N7010017	50775	F	0.116	0.2806	0.3966
N7010027	50776	C	0.116	0.1688	0.2848
N7010027	50776	D	0.116	0.1688	0.2848
N7010027	50776	E	0.116	0.1766	0.2926
N7010027	50776	E	0.116	0.1856	0.3016
N7010027	50776	F	0.116	0.2111	0.3271
N7010032	50777	E	0.116	0.2122	0.3282
N7010032	50777	F	0.116	0.2337	0.3497
N7010052	50778	F	0.0929	0.2575	0.3504
N7010054	50779	G	0.1919	0.2108	0.4027
N7010087	50780	B	0.0923	0.1824	0.2747
N7010087	50780	C	0.0923	0.1881	0.2804
N7010087	50780	D	0.0923	0.1952	0.2875
N7010087	50780	E	0.0923	0.2032	0.2955
N7010087	50780	F	0.0923	0.2259	0.3182
N7010089	50781	A	0.0923	0.1543	0.2466
N7010089	50781	B	0.0923	0.1617	0.254
N7010089	50781	C	0.0923	0.1674	0.2597
N7010089	50781	C	0.0923	0.1674	0.2597
N7010089	50781	D	0.0923	0.174	0.2663
N7010089	50781	E	0.0923	0.1814	0.2737
N7010089	50781	F	0.0923	0.2033	0.2956
N7010089	50781	G	0.0923	0.2259	0.3182
N7010090	50782	F	0.116	0.2723	0.3883
N7010090	50782	G	0.116	0.3039	0.4199
N7010115	50783	B	0.1317	0.0982	0.2299
N7010115	50783	C	0.1317	0.1029	0.2346

N7010115	50783	D	0.1317	0.1086	0.2403
N7010115	50783	E	0.1317	0.1153	0.247
N7010116	50784	D	0.0923	0.2031	0.2954
N7010116	50784	D	0.0923	0.2146	0.3069
N7010116	50784	E	0.0923	0.2146	0.3069
N7010116	50784	E	0.0923	0.2274	0.3197
N7010116	50784	F	0.0923	0.2651	0.3574
N7010116	50784	G	0.0923	0.3049	0.3972
N7010117	50785	B	0.116	0.1979	0.3139
N7010117	50785	C	0.116	0.2049	0.3209
N7010117	50785	C	0.116	0.2049	0.3209
N7010117	50785	D	0.116	0.214	0.33
N7010117	50785	E	0.116	0.2235	0.3395
N7010117	50785	F	0.116	0.2517	0.3677
N7010117	50785	G	0.116	0.2812	0.3972
N7010134	50787	B	0.0923	0.1646	0.2569
N7010134	50787	C	0.0923	0.1702	0.2625
N7010134	50787	D	0.0923	0.1766	0.2689
N7010134	50787	E	0.0923	0.184	0.2763
N7010134	50787	F	0.0923	0.2058	0.2981
N7010137	50788	B	0.116	0.1093	0.2253
N7010137	50788	C	0.116	0.1173	0.2333
N7010137	50788	C	0.116	0.1173	0.2333
N7010137	50788	D	0.116	0.1264	0.2424
N7010137	50788	E	0.116	0.1368	0.2528
N7010148	50789	D	0.1158	0.1705	0.2863
N7010148	50789	E	0.1158	0.1779	0.2937
N7010148	50789	E	0.1158	0.1865	0.3023
N7010148	50789	F	0.1158	0.2108	0.3266
N7010150	50790	D	0.0957	0.1557	0.2514
N7010150	50790	E	0.0957	0.165	0.2607
N7010150	50790	F	0.0957	0.1799	0.2756
N7010154	50791	F	0.3578	0	0.3578
N7010157	50792	E	0.116	0.1879	0.3039
N7010157	50792	F	0.116	0.2122	0.3282
N7010158	50793	B	0.0923	0.1113	0.2036
N7010158	50793	C	0.0923	0.1145	0.2068
N7010158	50793	F	0.0923	0.1182	0.2105
N7010158	50793	F	0.0923	0.1355	0.2278
N7010179	50794	B	0.116	0.1646	0.2806
N7010179	50794	C	0.116	0.1713	0.2873
N7010179	50794	D	0.116	0.1795	0.2955
N7010179	50794	E	0.116	0.1885	0.3045
N7010179	50794	F	0.116	0.2149	0.3309
N7010196	50795	F	0.1158	0.2418	0.3576
N7010197	50796	D	0.116	0.2321	0.3481
N7010197	50796	E	0.116	0.2554	0.3714
N7010197	50796	F	0.116	0.2912	0.4072
N7010198	50797	F	0.1274	0.2059	0.3333
N7010199	50798	E	0.1206	0.1932	0.3138

N7010199	50798	F	0.1206	0.2305	0.3511
N7010203	50799	F	0.116	0.2967	0.4127
N7010203	50799	G	0.116	0.3515	0.4675
N7010205	50800	E	0.124	0.1403	0.2643
N7010205	50800	F	0.124	0.1688	0.2928
N7010206	50801	B	0.116	0.1259	0.2419
N7010206	50801	C	0.116	0.1296	0.2456
N7010206	50801	D	0.116	0.1341	0.2501
N7010206	50801	F	0.116	0.1341	0.2501
N7010227	50802	B	0.116	0.1389	0.2549
N7010227	50802	C	0.116	0.1437	0.2597
N7010227	50802	C	0.116	0.1437	0.2597
N7010227	50802	D	0.116	0.1495	0.2655
N7010227	50802	E	0.116	0.1558	0.2718
N7010227	50802	F	0.116	0.1746	0.2906
N7010232	50803	F	0.0989	0.2749	0.3738
N7010232	50803	G	0.0989	0.3146	0.4135
N7010236	50804	C	0.1158	0.1672	0.283
N7010236	50804	E	0.1158	0.1871	0.3029
N7010236	50804	F	0.1158	0.2174	0.3332
N7010239	50805	E	0.0931	0.2107	0.3038
N7010239	50805	F	0.0931	0.2452	0.3383
N7010257	50809	E	0.1379	0.1961	0.334
N7010257	50809	F	0.1379	0.2217	0.3596
N7010271	50810	E	0.1227	0.1814	0.3041
N7010271	50810	F	0.1227	0.2069	0.3296
N7010275	50811	E	0.1185	0.184	0.3025
N7010275	50811	F	0.1185	0.212	0.3305
N7010280	50812	D	0.1206	0.1792	0.2998
N7010280	50812	E	0.1206	0.1792	0.2998
N7010280	50812	E	0.1206	0.19	0.3106
N7010280	50812	F	0.1206	0.2213	0.3419
N7010283	50814	C	0.116	0.2384	0.3544
N7010283	50814	D	0.116	0.2499	0.3659
N7010283	50814	E	0.116	0.2635	0.3795
N7010283	50814	F	0.116	0.2499	0.3659
N7010283	50814	F	0.116	0.3018	0.4178
N7010283	50814	G	0.116	0.3415	0.4575
N7010286	50815	F	0.0923	0.3078	0.4001
N7010286	50815	G	0.0923	0.3435	0.4358
N7010291	71496	B	0.116	0.2064	0.3224
N7010291	71496	C	0.116	0.2146	0.3306
N7010291	71496	C	0.116	0.2146	0.3306
N7010291	71496	D	0.116	0.2146	0.3306
N7010291	71496	D	0.116	0.2238	0.3398
N7010291	71496	E	0.116	0.2238	0.3398
N7010291	71496	E	0.116	0.2341	0.3501
N7010291	71496	F	0.116	0.2645	0.3805
N7010294	50817	D	0.2598	0	0.2598
N7010294	50817	E	0.2649	0	0.2649

N7010294	50817	F	0.2793	0	0.2793
N7010297	50818	B	0.1158	0.0645	0.1803
N7010297	50818	C	0.1158	0.071	0.1868
N7010298	50819	E	0.134	0.1694	0.3034
N7010298	50819	F	0.134	0.1957	0.3297
N7010300	50820	E	0.1317	0.2266	0.3583
N7010300	50820	F	0.1317	0.2517	0.3834
N7010301	50821	B	0.116	0.2062	0.3222
N7010301	50821	C	0.116	0.215	0.331
N7010301	50821	C	0.116	0.215	0.331
N7010301	50821	D	0.116	0.2252	0.3412
N7010301	50821	E	0.116	0.2372	0.3532
N7010301	50821	F	0.116	0.2706	0.3866
N7010333	50824	E	0.116	0.2116	0.3276
N7010333	50824	F	0.116	0.241	0.357
N7010337	50825	D	0.1317	0.1632	0.2949
N7010337	50825	E	0.1317	0.1732	0.3049
N7010337	50825	F	0.1317	0.2015	0.3332
N7010338	50826	B	0.1363	0.1469	0.2832
N7010338	50826	C	0.1363	0.1544	0.2907
N7010338	50826	C	0.1363	0.1544	0.2907
N7010338	50826	C	0.1363	0.1544	0.2907
N7010338	50826	D	0.1363	0.1628	0.2991
N7010338	50826	E	0.1363	0.1728	0.3091
N7010338	50826	F	0.1363	0.1999	0.3362
N7010338	50826	G	0.1363	0.229	0.3653
N7010339	50827	A	0.116	0.1683	0.2843
N7010339	50827	B	0.116	0.178	0.294
N7010339	50827	C	0.116	0.1854	0.3014
N7010339	50827	C	0.116	0.1854	0.3014
N7010339	50827	D	0.116	0.1936	0.3096
N7010339	50827	E	0.116	0.2035	0.3195
N7010339	50827	F	0.116	0.2314	0.3474
N7010344	50828	A	0.116	0.1731	0.2891
N7010344	50828	B	0.116	0.1858	0.3018
N7010344	50828	C	0.116	0.1956	0.3116
N7010344	50828	C	0.116	0.1956	0.3116
N7010344	50828	D	0.116	0.1956	0.3116
N7010344	50828	D	0.116	0.2068	0.3228
N7010344	50828	E	0.116	0.2202	0.3362
N7010344	50828	F	0.116	0.2575	0.3735
N7010347	50829	B	0.0923	0.2097	0.302
N7010347	50829	C	0.0923	0.2172	0.3095
N7010347	50829	D	0.0923	0.2255	0.3178
N7010347	50829	E	0.0923	0.2349	0.3272
N7010347	50829	F	0.0923	0.2624	0.3547
N7010347	50829	G	0.0923	0.2909	0.3832
N7010349	50830	A	0.116	0.1768	0.2928
N7010349	50830	A	0.116	0.1768	0.2928
N7010349	50830	B	0.116	0.1859	0.3019

N7010349	50830	C	0.116	0.1929	0.3089
N7010349	50830	C	0.116	0.1929	0.3089
N7010349	50830	D	0.116	0.1929	0.3089
N7010349	50830	D	0.116	0.2005	0.3165
N7010349	50830	E	0.116	0.2095	0.3255
N7010349	50830	F	0.116	0.2005	0.3165
N7010349	50830	F	0.116	0.2357	0.3517
N7010349	50830	F	0.116	0.2357	0.3517
N7010351	50831	B	0.543	0	0.543
N7010351	50831	C	0.5614	0	0.5614
N7010351	50831	C	0.5614	0	0.5614
N7010351	50831	D	0.5834	0	0.5834
N7010351	50831	E	0.6082	0	0.6082
N7010351	50831	F	0.6796	0	0.6796
N7010351	50831	G	0.7545	0	0.7545
N7010351	50831	G	0.7545	0	0.7545
N7010352	50832	A	0.116	0.0855	0.2015
N7010352	50832	B	0.116	0.0904	0.2064
N7010352	50832	C	0.116	0.0947	0.2107
N7010352	50832	D	0.116	0.099	0.215
N7010354	50833	B	0.116	0.181	0.297
N7010354	50833	C	0.116	0.1878	0.3038
N7010354	50833	C	0.116	0.1878	0.3038
N7010354	50833	E	0.116	0.205	0.321
N7010354	50833	F	0.116	0.2321	0.3481
N7010355	50834	B	0.1191	0.1982	0.3173
N7010355	50834	B	0.1191	0.1982	0.3173
N7010355	50834	C	0.1191	0.2063	0.3254
N7010355	50834	C	0.1191	0.2063	0.3254
N7010355	50834	D	0.1191	0.216	0.3351
N7010355	50834	E	0.1191	0.227	0.3461
N7010355	50834	F	0.1191	0.2589	0.378
N7010356	50835	D	0.1317	0.1826	0.3143
N7010356	50835	E	0.1317	0.1912	0.3229
N7010356	50835	F	0.1317	0.2162	0.3479
N7010361	50836	B	0.1317	0.1655	0.2972
N7010361	50836	C	0.1317	0.1734	0.3051
N7010361	50836	E	0.1317	0.1931	0.3248
N7010361	50836	F	0.1317	0.2231	0.3548
N7010361	50836	G	0.1317	0.2538	0.3855
N7010362	50837	F	0.1227	0.215	0.3377
N7010362	50837	G	0.1227	0.242	0.3647
N7010364	50838	B	0.116	0.1673	0.2833
N7010364	50838	C	0.116	0.1713	0.2873
N7010364	50838	C	0.116	0.1713	0.2873
N7010364	50838	D	0.116	0.1766	0.2926
N7010364	50838	E	0.116	0.1825	0.2985
N7010364	50838	F	0.116	0.1992	0.3152
N7010366	50839	E	0.1305	0.1779	0.3084
N7010366	50839	F	0.1305	0.2031	0.3336



N7010372	50840	C	0.116	0.1443	0.2603
N7010372	50840	D	0.116	0.1527	0.2687
N7010372	50840	E	0.116	0.1621	0.2781
N7010372	50840	F	0.116	0.1898	0.3058
N7010378	50841	B	0.1206	0.1694	0.29
N7010378	50841	C	0.1206	0.1747	0.2953
N7010378	50841	D	0.1206	0.1812	0.3018
N7010378	50841	E	0.1206	0.1883	0.3089
N7010378	50841	F	0.1206	0.2092	0.3298
N7010378	50841	F	0.1206	0.2092	0.3298
N7010378	50841	G	0.1206	0.2314	0.352
N7010380	50843	E	0.116	0.205	0.321
N7010380	50843	F	0.116	0.2389	0.3549
N7010385	50845	A	0.2712	0	0.2712
N7010385	50845	B	0.2802	0	0.2802
N7010385	50845	B	0.2802	0	0.2802
N7010385	50845	C	0.2865	0	0.2865
N7010385	50845	C	0.2865	0	0.2865
N7010385	50845	D	0.2941	0	0.2941
N7010385	50845	E	0.3027	0	0.3027
N7010385	50845	F	0.3274	0	0.3274
N7010392	50846	C	0.116	0.1313	0.2473
N7010392	50846	D	0.116	0.1379	0.2539
N7010392	50846	E	0.116	0.1461	0.2621
N7010394	50847	C	0.1158	0.1389	0.2547
N7010394	50847	D	0.1158	0.1443	0.2601
N7010394	50847	E	0.1158	0.1503	0.2661
N7010394	50847	F	0.1158	0.1679	0.2837
N7010410	50848	C	0.134	0.0842	0.2182
N7010410	50848	D	0.134	0.0883	0.2223
N7010410	50848	F	0.134	0.1067	0.2407
N7010413	50849	F	0.116	0.2635	0.3795
N7010413	50849	G	0.116	0.3013	0.4173
N7010422	50850	B	0.116	0.1244	0.2404
N7010422	50850	C	0.116	0.1293	0.2453
N7010422	50850	C	0.116	0.1293	0.2453
N7010422	50850	D	0.116	0.1351	0.2511
N7010422	50850	E	0.116	0.1418	0.2578
N7010423	50851	F	0.1379	0.1969	0.3348
N7010423	50851	F	0.1379	0.2442	0.3821
N7010423	50851	G	0.1379	0.2806	0.4185
N7010431	50852	E	0.116	0.2461	0.3621
N7010431	50852	F	0.116	0.2757	0.3917
N7010431	50852	G	0.116	0.3065	0.4225
N7010432	50853	E	0.1048	0.1569	0.2617
N7010432	50853	F	0.1048	0.1853	0.2901
N7010434	50854	E	0.116	0.2317	0.3477
N7010434	50854	F	0.116	0.2575	0.3735
N7010437	50855	G	0.1158	0.3538	0.4696
N7010440	50856	A	0.116	0.1501	0.2661

N7010440	50856	A	0.116	0.1501	0.2661
N7010440	50856	A	0.116	0.1501	0.2661
N7010440	50856	B	0.116	0.1562	0.2722
N7010440	50856	B	0.116	0.1562	0.2722
N7010440	50856	C	0.116	0.1608	0.2768
N7010440	50856	C	0.116	0.1608	0.2768
N7010440	50856	D	0.116	0.166	0.282
N7010440	50856	E	0.116	0.166	0.282
N7010440	50856	E	0.116	0.1728	0.2888
N7010440	50856	F	0.116	0.166	0.282
N7010440	50856	F	0.116	0.1904	0.3064
N7010440	50856	F	0.116	0.1904	0.3064
N7010440	50856	G	0.116	0.2092	0.3252
N7010446	50857	F	0.1158	0.2552	0.371
N7010446	50857	G	0.1158	0.2892	0.405
N7010447	50858	C	0.116	0.1997	0.3157
N7010447	50858	D	0.116	0.2104	0.3264
N7010447	50858	E	0.116	0.2217	0.3377
N7010447	50858	F	0.116	0.2558	0.3718
N7010452	50859	C	0.2018	0	0.2018
N7010452	50859	D	0.2045	0	0.2045
N7010452	50859	E	0.2077	0	0.2077
N7010452	50859	F	0.2045	0	0.2045
N7010452	50859	F	0.2167	0	0.2167
N7010452	50859	F	0.2167	0	0.2167
N7010455	50860	F	0.116	0.3137	0.4297
N7010455	50860	G	0.116	0.3488	0.4648
N7010464	50861	A	0.1363	0.1731	0.3094
N7010464	50861	B	0.1363	0.1847	0.321
N7010464	50861	B	0.1363	0.1847	0.321
N7010464	50861	C	0.1363	0.1936	0.3299
N7010464	50861	C	0.1363	0.1936	0.3299
N7010464	50861	D	0.1363	0.2042	0.3405
N7010464	50861	E	0.1363	0.216	0.3523
N7010464	50861	F	0.1363	0.2501	0.3864
N7010464	50861	F	0.1363	0.2501	0.3864
N7010464	50861	G	0.1363	0.2861	0.4224
N7010466	50863	B	0.116	0.1165	0.2325
N7010466	50863	C	0.116	0.1199	0.2359
N7010466	50863	C	0.116	0.1199	0.2359
N7010466	50863	D	0.116	0.1243	0.2403
N7010474	50864	A	0.116	0.1351	0.2511
N7010474	50864	B	0.116	0.1404	0.2564
N7010474	50864	B	0.116	0.1404	0.2564
N7010474	50864	C	0.116	0.1445	0.2605
N7010474	50864	D	0.116	0.1494	0.2654
N7010474	50864	E	0.116	0.1546	0.2706
N7010474	50864	F	0.116	0.1702	0.2862
N7010484	50865	C	0.116	0.1508	0.2668
N7010484	50865	D	0.116	0.1508	0.2668

N7010484	50865	D	0.116	0.1574	0.2734
N7010484	50865	E	0.116	0.1909	0.3069
N7010484	50865	F	0.116	0.195	0.311
N7010509	50867	B	0.1351	0.0723	0.2074
N7010509	50867	C	0.1351	0.0764	0.2115
N7010509	50867	D	0.1351	0.0812	0.2163
N7010509	50867	E	0.1351	0.0868	0.2219
N7010510	50868	B	0.1157	0.1017	0.2174
N7010510	50868	C	0.1157	0.1055	0.2212
N7010510	50868	D	0.1157	0.1094	0.2251
N7010510	50868	E	0.1157	0.1145	0.2302
N7010513	50869	F	0.214	0.153	0.367
N7010513	50869	G	0.214	0.1897	0.4037
N7010516	50870	B	0.116	0.1908	0.3068
N7010516	50870	C	0.116	0.1967	0.3127
N7010516	50870	C	0.116	0.1967	0.3127
N7010516	50870	D	0.116	0.2033	0.3193
N7010516	50870	E	0.116	0.2109	0.3269
N7010516	50870	F	0.116	0.2324	0.3484
N7010518	50871	D	0.116	0.1931	0.3091
N7010518	50871	E	0.116	0.2024	0.3184
N7010518	50871	F	0.116	0.2295	0.3455
N7010518	50871	G	0.116	0.2576	0.3736
N7010524	50872	D	0.1158	0.2151	0.3309
N7010524	50872	E	0.1158	0.2214	0.3372
N7010524	50872	F	0.1158	0.2393	0.3551
N7010526	50873	A	0.1239	0.1826	0.3065
N7010526	50873	B	0.1239	0.1925	0.3164
N7010526	50873	D	0.1239	0.2081	0.332
N7010526	50873	E	0.1239	0.2175	0.3414
N7010526	50873	F	0.1239	0.2452	0.3691
N7010526	50873	F	0.1239	0.2452	0.3691
N7010526	50873	G	0.1239	0.274	0.3979
N7010527	50874	E	0.116	0.2653	0.3813
N7010527	50874	F	0.116	0.2564	0.3724
N7010527	50874	F	0.116	0.2915	0.4075
N7010527	50874	G	0.116	0.3189	0.4349
N7010529	50875	B	0.0796	0.1504	0.23
N7010529	50875	C	0.0796	0.1568	0.2364
N7010529	50875	D	0.0796	0.1648	0.2444
N7010529	50875	E	0.0796	0.1814	0.261
N7010529	50875	F	0.0796	0.1998	0.2794
N7010530	50876	C	0.116	0.1865	0.3025
N7010530	50876	D	0.116	0.1944	0.3104
N7010530	50876	E	0.116	0.2037	0.3197
N7010530	50876	F	0.116	0.2307	0.3467
N7010530	50876	G	0.116	0.2586	0.3746
N7010537	50877	B	0.116	0.1424	0.2584
N7010537	50877	C	0.116	0.1458	0.2618
N7010537	50877	C	0.116	0.1458	0.2618

N7010537	50877	D	0.116	0.1501	0.2661
N7010537	50877	E	0.116	0.1544	0.2704
N7010540	50878	D	0.116	0.1973	0.3133
N7010540	50878	E	0.116	0.2088	0.3248
N7010540	50878	F	0.116	0.2411	0.3571
N7010545	50879	B	0.333	0	0.333
N7010545	50879	C	0.333	0	0.333
N7010552	50881	B	0.116	0.2049	0.3209
N7010552	50881	C	0.116	0.2115	0.3275
N7010552	50881	D	0.116	0.2188	0.3348
N7010552	50881	E	0.116	0.2274	0.3434
N7010552	50881	F	0.116	0.2522	0.3682
N7010553	50882	E	0.116	0.2229	0.3389
N7010553	50882	F	0.116	0.2516	0.3676
N7010553	50882	G	0.116	0.2818	0.3978
N7010554	50883	C	0.116	0.1754	0.2914
N7010554	50883	D	0.116	0.1836	0.2996
N7010554	50883	F	0.116	0.1836	0.2996
N7010554	50883	F	0.116	0.2201	0.3361
N7010554	50883	F	0.116	0.2201	0.3361
N7010555	50884	B	0.116	0.2028	0.3188
N7010555	50884	C	0.116	0.2107	0.3267
N7010555	50884	D	0.116	0.2189	0.3349
N7010555	50884	E	0.116	0.2293	0.3453
N7010555	50884	F	0.116	0.2582	0.3742
N7010559	50885	C	0.2625	0.0575	0.32
N7010559	50885	D	0.2625	0.0575	0.32
N7010559	50885	E	0.2625	0.0633	0.3258
N7010559	50885	F	0.2625	0.0722	0.3347
N7010559	50885	G	0.2625	0.0813	0.3438
N7010566	50886	C	0.116	0.1513	0.2673
N7010566	50886	D	0.116	0.1586	0.2746
N7010566	50886	E	0.116	0.1672	0.2832
N7010566	50886	F	0.116	0.1912	0.3072
N7010570	50887	G	0.134	0.3061	0.4401
N7010571	50888	F	0.1317	0.2586	0.3903
N7010571	50888	G	0.1317	0.2879	0.4196
N7010572	50889	B	0.116	0.1615	0.2775
N7010572	50889	C	0.116	0.1674	0.2834
N7010572	50889	D	0.116	0.174	0.29
N7010572	50889	E	0.116	0.1817	0.2977
N7010572	50889	F	0.116	0.2041	0.3201
N7010572	50889	G	0.116	0.227	0.343
N7010573	50890	E	0.1158	0.2137	0.3295
N7010573	50890	F	0.1158	0.2437	0.3595
N7010586	50891	E	0.116	0.2918	0.4078
N7010586	50891	F	0.116	0.2793	0.3953
N7010586	50891	F	0.116	0.3283	0.4443
N7010586	50891	G	0.116	0.3671	0.4831
N7010611	50892	F	0.1177	0.1272	0.2449

N7010629	50893	A	0.2003	0.1522	0.3525
N7010629	50893	B	0.2003	0.1608	0.3611
N7010629	50893	B	0.2003	0.1608	0.3611
N7010629	50893	C	0.2003	0.167	0.3673
N7010629	50893	D	0.2003	0.174	0.3743
N7010629	50893	F	0.2003	0.2061	0.4064
N7010629	50893	G	0.2003	0.2306	0.4309
N7010632	50894	B	0.1158	0.1399	0.2557
N7010632	50894	C	0.1158	0.1458	0.2616
N7010632	50894	C	0.1158	0.1458	0.2616
N7010632	50894	D	0.1158	0.1528	0.2686
N7010632	50894	F	0.1158	0.1528	0.2686
N7010632	50894	F	0.1158	0.1834	0.2992
N7010632	50894	F	0.1158	0.1834	0.2992
N7010644	50895	B	0.1253	0.2137	0.339
N7010644	50895	F	0.1253	0.2341	0.3594
N7010644	50895	F	0.1253	0.2832	0.4085
N7010644	50895	G	0.1253	0.3214	0.4467
N7010646	50896	A	0.1431	0.0604	0.2035
N7010646	50896	B	0.1431	0.0631	0.2062
N7010646	50896	B	0.1431	0.0631	0.2062
N7010664	50897	F	0.1547	0.2117	0.3664
N7010664	50897	G	0.1547	0.2384	0.3931
N7010695	50899	E	0.149	0.1927	0.3417
N7010695	50899	F	0.149	0.2014	0.3504
N7010695	50899	G	0.149	0.2285	0.3775
N7010696	50900	F	0.1652	0.1908	0.356
N7010696	50900	G	0.1652	0.2258	0.391
N7010697	50901	D	0.116	0.1542	0.2702
N7010697	50901	D	0.116	0.1601	0.2761
N7010697	50901	E	0.116	0.1669	0.2829
N7010697	50901	F	0.116	0.1858	0.3018
N7010715	50902	A	0.1959	0	0.1959
N7010715	50902	B	0.2151	0	0.2151
N7010715	50902	B	0.2151	0	0.2151
N7010715	50902	C	0.2298	0	0.2298
N7010715	50902	C	0.2298	0	0.2298
N7010715	50902	D	0.2464	0	0.2464
N7010715	50902	F	0.3214	0	0.3214
N7010715	50902	F	0.3214	0	0.3214
N7010719	50904	B	0.116	0.1043	0.2203
N7010719	50904	C	0.116	0.1082	0.2242
N7010719	50904	D	0.116	0.1125	0.2285
N7010719	50904	E	0.116	0.118	0.234
N7010726	50905	E	0.3151	0	0.3151
N7010726	50905	F	0.3445	0	0.3445
N7010729	50906	F	0.12	0.2563	0.3763
N7010729	50906	G	0.12	0.2933	0.4133
N7010730	50907	A	0.1317	0.1253	0.257
N7010730	50907	B	0.1317	0.131	0.2627

N7010730	50907	C	0.1317	0.1352	0.2669
N7010730	50907	D	0.1317	0.1403	0.272
N7010730	50907	E	0.1317	0.1403	0.272
N7010730	50907	E	0.1317	0.1458	0.2775
N7010730	50907	F	0.1317	0.162	0.2937
N7010733	50908	A	0.1363	0.1509	0.2872
N7010733	50908	B	0.1363	0.1641	0.3004
N7010733	50908	B	0.1363	0.1641	0.3004
N7010733	50908	C	0.1363	0.1739	0.3102
N7010733	50908	C	0.1363	0.1739	0.3102
N7010733	50908	E	0.1363	0.1985	0.3348
N7010733	50908	F	0.1363	0.1854	0.3217
N7010733	50908	F	0.1363	0.2358	0.3721
N7010733	50908	F	0.1363	0.2358	0.3721
N7010733	50908	G	0.1363	0.2748	0.4111
N7010741	50909	A	0.116	0.1773	0.2933
N7010741	50909	B	0.116	0.1931	0.3091
N7010741	50909	C	0.116	0.2047	0.3207
N7010741	50909	D	0.116	0.2181	0.3341
N7010741	50909	E	0.116	0.2338	0.3498
N7010741	50909	F	0.116	0.2784	0.3944
N7010743	50910	B	0.2735	0	0.2735
N7010743	50910	C	0.2793	0	0.2793
N7010743	50910	C	0.2793	0	0.2793
N7010743	50910	D	0.2858	0	0.2858
N7010743	50910	E	0.2933	0	0.2933
N7010743	50910	G	0.3374	0	0.3374
N7010751	50912	C	0.1547	0.1039	0.2586
N7010751	50912	D	0.1547	0.1093	0.264
N7010751	50912	E	0.1547	0.1165	0.2712
N7010751	50912	F	0.1547	0.1355	0.2902
N7010752	50913	E	0.116	0.2063	0.3223
N7010752	50913	F	0.116	0.2314	0.3474
N7010755	50914	E	0.1259	0.1738	0.2997
N7010755	50914	F	0.1259	0.2095	0.3354
N7010756	50915	A	0.1206	0.1963	0.3169
N7010756	50915	B	0.1206	0.2082	0.3288
N7010756	50915	B	0.1206	0.2082	0.3288
N7010756	50915	C	0.1206	0.2173	0.3379
N7010756	50915	C	0.1206	0.2173	0.3379
N7010756	50915	D	0.1206	0.2274	0.348
N7010756	50915	E	0.1206	0.2394	0.36
N7010756	50915	F	0.1206	0.2274	0.348
N7010756	50915	F	0.1206	0.2737	0.3943
N7010756	50915	F	0.1206	0.2737	0.3943
N7010756	50915	G	0.1206	0.3093	0.4299
N7010758	50916	B	0.1024	0.1277	0.2301
N7010758	50916	C	0.1024	0.1319	0.2343
N7010758	50916	C	0.1024	0.1319	0.2343
N7010758	50916	D	0.1024	0.1368	0.2392

N7010758	50916	E	0.1024	0.1424	0.2448
N7010758	50916	F	0.1024	0.1583	0.2607
N7010758	50916	F	0.1024	0.1583	0.2607
N7010759	50917	G	0.1652	0.2676	0.4328
N7010762	50918	F	0.116	0.2777	0.3937
N7010763	50919	C	0.1371	0.1638	0.3009
N7010763	50919	D	0.1371	0.1714	0.3085
N7010763	50919	E	0.1371	0.1808	0.3179
N7010763	50919	F	0.1371	0.2063	0.3434
N7010764	50920	A	0.1351	0.1477	0.2828
N7010764	50920	B	0.1351	0.1607	0.2958
N7010764	50920	C	0.1351	0.1702	0.3053
N7010764	50920	E	0.1351	0.194	0.3291
N7010764	50920	F	0.1351	0.2313	0.3664
N7010764	50920	G	0.1351	0.2696	0.4047
N7010776	50921	B	0.116	0.1688	0.2848
N7010776	50921	C	0.116	0.1731	0.2891
N7010776	50921	C	0.116	0.1731	0.2891
N7010776	50921	D	0.116	0.1779	0.2939
N7010776	50921	E	0.116	0.1832	0.2992
N7010776	50921	F	0.116	0.1994	0.3154
N7010777	50922	G	0.1215	0.3439	0.4654
N7010782	50923	B	0.116	0.1195	0.2355
N7010782	50923	C	0.116	0.1235	0.2395
N7010782	50923	D	0.116	0.1277	0.2437
N7010782	50923	E	0.116	0.1329	0.2489
N7010819	50926	E	0.116	0.1977	0.3137
N7010819	50926	F	0.116	0.224	0.34
N7010821	50927	A	0.122	0.1527	0.2747
N7010821	50927	B	0.122	0.1608	0.2828
N7010821	50927	C	0.122	0.1669	0.2889
N7010821	50927	D	0.122	0.1669	0.2889
N7010821	50927	E	0.122	0.1734	0.2954
N7010821	50927	E	0.122	0.1814	0.3034
N7010821	50927	F	0.122	0.2042	0.3262
N7010823	50928	B	0.116	0.1607	0.2767
N7010823	50928	C	0.116	0.167	0.283
N7010823	50928	D	0.116	0.1741	0.2901
N7010823	50928	E	0.116	0.1824	0.2984
N7010823	50928	F	0.116	0.2064	0.3224
N7010823	50928	F	0.116	0.2064	0.3224
N7010823	50928	G	0.116	0.2315	0.3475
N7010836	50929	A	0.1153	0.1787	0.294
N7010836	50929	B	0.1153	0.1916	0.3069
N7010836	50929	C	0.1153	0.2006	0.3159
N7010836	50929	D	0.1153	0.2117	0.327
N7010836	50929	E	0.1153	0.2244	0.3397
N7010836	50929	F	0.1153	0.2607	0.376
N7010837	50930	F	0.116	0.2754	0.3914
N7010854	50931	C	0.116	0.2217	0.3377

N7010854	50931	E	0.116	0.2444	0.3604
N7010854	50931	F	0.116	0.2789	0.3949
N7010859	50932	B	0.1317	0.1622	0.2939
N7010859	50932	D	0.1317	0.1878	0.3195
N7010859	50932	F	0.1317	0.2481	0.3798
N7010873	50934	B	0.3071	0	0.3071
N7010873	50934	C	0.3158	0	0.3158
N7010873	50934	C	0.3158	0	0.3158
N7010873	50934	D	0.3265	0	0.3265
N7010873	50934	E	0.3265	0	0.3265
N7010873	50934	E	0.3389	0	0.3389
N7010873	50934	F	0.3732	0	0.3732
N7010873	50934	F	0.3732	0	0.3732
N7010873	50934	G	0.4095	0	0.4095
N7010881	50935	D	0.116	0.2372	0.3532
N7010881	50935	E	0.116	0.247	0.363
N7010881	50935	F	0.116	0.2772	0.3932
N7010881	50935	G	0.116	0.3081	0.4241
N7010897	50937	A	0.1317	0.158	0.2897
N7010897	50937	B	0.1317	0.1669	0.2986
N7010897	50937	C	0.1317	0.1732	0.3049
N7010897	50937	C	0.1317	0.1732	0.3049
N7010897	50937	D	0.1317	0.1808	0.3125
N7010897	50937	E	0.1317	0.189	0.3207
N7010897	50937	F	0.1317	0.2137	0.3454
N7010903	50938	F	0.1388	0.2096	0.3484
N7010906	50939	C	0.116	0.1904	0.3064
N7010906	50939	D	0.116	0.1991	0.3151
N7010906	50939	E	0.116	0.209	0.325
N7010906	50939	F	0.116	0.2374	0.3534
N7010906	50939	G	0.116	0.2672	0.3832
N7010910	50940	D	0.116	0.162	0.278
N7010910	50940	E	0.116	0.1683	0.2843
N7010910	50940	F	0.116	0.1857	0.3017
N7010911	50941	C	0.1317	0.1189	0.2506
N7010911	50941	D	0.1317	0.1239	0.2556
N7010911	50941	E	0.1317	0.1291	0.2608
N7010911	50941	F	0.1317	0.1454	0.2771
N7010913	50942	C	0.1317	0.1167	0.2484
N7010913	50942	D	0.1317	0.1227	0.2544
N7010913	50942	E	0.1317	0.1293	0.261
N7010913	50942	F	0.1317	0.1489	0.2806
N7010914	50943	C	0.1257	0.1847	0.3104
N7010914	50943	D	0.1257	0.195	0.3207
N7010914	50943	F	0.1257	0.2402	0.3659
N7010918	50944	B	0.1317	0.1775	0.3092
N7010918	50944	C	0.1317	0.1837	0.3154
N7010918	50944	D	0.1317	0.1916	0.3233
N7010918	50944	E	0.1317	0.1996	0.3313
N7010918	50944	F	0.1317	0.2244	0.3561



N7010952	50945	C	0.2865	0	0.2865
N7010952	50945	D	0.2933	0	0.2933
N7010952	50945	F	0.3236	0	0.3236
N7010961	50946	B	0.1317	0.1468	0.2785
N7010961	50946	C	0.1317	0.1554	0.2871
N7010961	50946	C	0.1317	0.1554	0.2871
N7010961	50946	D	0.1317	0.1649	0.2966
N7010961	50946	E	0.1317	0.1758	0.3075
N7010961	50946	F	0.1317	0.2078	0.3395
N7010962	50947	F	0.1317	0.2264	0.3581
N7010975	50949	E	0.116	0.182	0.298
N7010975	50949	F	0.116	0.182	0.298
N7010975	50949	F	0.116	0.2321	0.3481
N7010980	50950	G	0.162	0.329	0.491
N7010983	50951	A	0.1477	0.1165	0.2642
N7010983	50951	B	0.1477	0.1233	0.271
N7010983	50951	C	0.1477	0.1283	0.276
N7010983	50951	D	0.1477	0.1341	0.2818
N7010983	50951	E	0.1477	0.1412	0.2889
N7010983	50951	F	0.1477	0.1613	0.309
N7010983	50951	F	0.1477	0.1613	0.309
N7011004	50953	B	0.1208	0.1872	0.308
N7011004	50953	C	0.1208	0.1955	0.3163
N7011004	50953	C	0.1208	0.1955	0.3163
N7011004	50953	C	0.1208	0.1955	0.3163
N7011004	50953	D	0.1208	0.1955	0.3163
N7011004	50953	D	0.1208	0.2056	0.3264
N7011004	50953	E	0.1208	0.2056	0.3264
N7011004	50953	E	0.1208	0.2167	0.3375
N7011004	50953	F	0.1208	0.2056	0.3264
N7011004	50953	F	0.1208	0.2487	0.3695
N7011004	50953	G	0.1208	0.282	0.4028
N7011008	50954	C	0.1363	0.1965	0.3328
N7011008	50954	D	0.1363	0.2073	0.3436
N7011008	50954	E	0.1363	0.2194	0.3557
N7011008	50954	F	0.1363	0.2545	0.3908
N7011008	50954	G	0.1363	0.2912	0.4275
N7011009	50955	E	0.1485	0.2454	0.3939
N7011009	50955	F	0.1485	0.2861	0.4346
N7011009	50955	G	0.1485	0.3282	0.4767
N7011010	50956	B	0.1158	0.1962	0.312
N7011010	50956	C	0.1158	0.2049	0.3207
N7011010	50956	D	0.1158	0.2153	0.3311
N7011010	50956	G	0.1158	0.2961	0.4119
N7011015	50957	B	0.1317	0.1494	0.2811
N7011015	50957	C	0.1317	0.1562	0.2879
N7011015	50957	D	0.1317	0.1642	0.2959
N7011015	50957	E	0.1317	0.1738	0.3055
N7011015	50957	F	0.1317	0.2002	0.3319
N7011017	50958	C	0.1317	0.1779	0.3096

N7011017	50958	C	0.1317	0.1779	0.3096
N7011017	50958	E	0.1317	0.1973	0.329
N7011017	50958	F	0.1317	0.2274	0.3591
N7011019	50960	E	0.1534	0.1688	0.3222
N7011019	50960	F	0.1534	0.1935	0.3469
N7011019	50960	G	0.1534	0.2189	0.3723
N7011021	50961	F	0.1317	0.149	0.2807
N7011021	50961	F	0.1317	0.2083	0.34
N7011021	50961	F	0.1317	0.2083	0.34
N7011021	50961	G	0.1317	0.2539	0.3856
N7011022	50962	F	0.1406	0.2063	0.3469
N7011023	50963	B	0.1317	0.1451	0.2768
N7011023	50963	C	0.1317	0.1528	0.2845
N7011023	50963	D	0.1317	0.1619	0.2936
N7011023	50963	E	0.1317	0.172	0.3037
N7011023	50963	F	0.1317	0.2023	0.334
N7011025	50964	E	0.1248	0.1858	0.3106
N7011025	50964	F	0.1248	0.2123	0.3371
N7011027	50965	E	0.116	0.2354	0.3514
N7011027	50965	F	0.116	0.2611	0.3771
N7011028	50966	F	0.3393	0	0.3393
N7011029	50967	B	0.1133	0.178	0.2913
N7011029	50967	C	0.1133	0.1859	0.2992
N7011029	50967	C	0.1133	0.1859	0.2992
N7011029	50967	D	0.1133	0.1951	0.3084
N7011029	50967	E	0.1133	0.2058	0.3191
N7011029	50967	F	0.1133	0.2358	0.3491
N7011037	50968	B	0.116	0.1187	0.2347
N7011037	50968	C	0.116	0.1276	0.2436
N7011037	50968	C	0.116	0.1276	0.2436
N7011037	50968	C	0.116	0.1276	0.2436
N7011037	50968	D	0.116	0.1376	0.2536
N7011037	50968	E	0.116	0.1494	0.2654
N7011040	50969	E	0.1317	0.1428	0.2745
N7011040	50969	F	0.1317	0.1669	0.2986
N7011044	50970	F	0.1274	0.2352	0.3626
N7011044	50970	G	0.1274	0.2676	0.395
N7011047	50971	B	0.1363	0.1798	0.3161
N7011047	50971	C	0.1363	0.1904	0.3267
N7011047	50971	C	0.1363	0.1904	0.3267
N7011047	50971	D	0.1363	0.2031	0.3394
N7011047	50971	E	0.1363	0.2031	0.3394
N7011047	50971	E	0.1363	0.2172	0.3535
N7011047	50971	F	0.1363	0.2031	0.3394
N7011047	50971	F	0.1363	0.2031	0.3394
N7011047	50971	F	0.1363	0.2581	0.3944
N7011047	50971	F	0.1363	0.2581	0.3944
N7011047	50971	G	0.1363	0.3005	0.4368
N7011047	50971	G	0.1363	0.3005	0.4368
N7011048	50972	D	0.1274	0.1517	0.2791

N7011048	50972	E	0.1274	0.1621	0.2895
N7011048	50972	F	0.1274	0.1925	0.3199
N7011059	50973	B	0.1027	0.1435	0.2462
N7011059	50973	C	0.1027	0.148	0.2507
N7011059	50973	D	0.1027	0.153	0.2557
N7011059	50973	E	0.1027	0.1589	0.2616
N7011059	50973	F	0.1027	0.153	0.2557
N7011059	50973	F	0.1027	0.153	0.2557
N7011059	50973	F	0.1027	0.1758	0.2785
N7011059	50973	F	0.1027	0.1758	0.2785
N7011059	50973	G	0.1027	0.1937	0.2964
N7011059	96473	F	0.1027	0.1758	0.2785
N7011071	50974	B	0.1317	0.1468	0.2785
N7011071	50974	C	0.1317	0.1528	0.2845
N7011071	50974	D	0.1317	0.1528	0.2845
N7011071	50974	D	0.1317	0.1596	0.2913
N7011071	50974	E	0.1317	0.1675	0.2992
N7011071	50974	F	0.1317	0.1897	0.3214
N7011096	50975	F	0.1641	0.1799	0.344
N7011097	50976	D	0.1317	0.1837	0.3154
N7011097	50976	E	0.1317	0.1964	0.3281
N7011097	50976	F	0.1317	0.2325	0.3642
N7011098	50977	B	0.1341	0.1566	0.2907
N7011098	50977	C	0.1341	0.1678	0.3019
N7011098	50977	C	0.1341	0.1678	0.3019
N7011098	50977	D	0.1341	0.181	0.3151
N7011098	50977	E	0.1341	0.1957	0.3298
N7011098	50977	F	0.1341	0.2389	0.373
N7011098	50977	F	0.1341	0.2389	0.373
N7011098	50977	G	0.1341	0.2838	0.4179
N7011100	50978	F	0.1573	0.2149	0.3722
N7011104	50979	C	0.2002	0.1181	0.3183
N7011104	50979	E	0.2002	0.1212	0.3214
N7011104	50979	E	0.2002	0.1248	0.325
N7011104	50979	F	0.2002	0.1356	0.3358
N7011139	50983	E	0.1317	0.1969	0.3286
N7011139	50983	F	0.1317	0.2274	0.3591
N7011142	50984	E	0.1905	0.1155	0.306
N7011142	50984	F	0.1905	0.1325	0.323
N7011142	50984	G	0.1905	0.1502	0.3407
N7011148	50985	C	0.1363	0.2068	0.3431
N7011148	50985	D	0.1363	0.22	0.3563
N7011148	50985	E	0.1363	0.2341	0.3704
N7011148	50985	F	0.1363	0.2757	0.412
N7011148	50985	G	0.1363	0.3195	0.4558
N7011156	50986	B	0.1363	0.1742	0.3105
N7011156	50986	C	0.1363	0.1827	0.319
N7011156	50986	C	0.1363	0.1827	0.319
N7011156	50986	D	0.1363	0.1929	0.3292
N7011156	50986	E	0.1363	0.2042	0.3405

N7011167	50987	B	0.1317	0.1369	0.2686
N7011167	50987	C	0.1317	0.145	0.2767
N7011167	50987	E	0.1317	0.1643	0.296
N7011167	50987	F	0.1317	0.1942	0.3259
N7011167	50987	G	0.1317	0.2259	0.3576
N7011168	50988	F	0.205	0.149	0.354
N7011180	50989	C	0.1317	0.1379	0.2696
N7011180	50989	F	0.1317	0.1499	0.2816
N7011180	50989	F	0.1317	0.201	0.3327
N7011180	50989	F	0.1317	0.201	0.3327
N7011180	50989	G	0.1317	0.241	0.3727
N7011182	50990	C	0.125	0.1294	0.2544
N7011182	50990	D	0.125	0.1362	0.2612
N7011182	50990	E	0.125	0.1438	0.2688
N7011182	50990	F	0.125	0.1362	0.2612
N7011182	50990	F	0.125	0.1659	0.2909
N7011182	50990	G	0.125	0.1891	0.3141
N7011184	50991	C	0.1317	0.2122	0.3439
N7011184	50991	C	0.1317	0.2122	0.3439
N7011184	50991	D	0.1317	0.2215	0.3532
N7011184	50991	E	0.1317	0.2324	0.3641
N7011184	50991	F	0.1317	0.2632	0.3949
N7011184	50991	G	0.1317	0.2958	0.4275
N7011186	50992	F	0.1317	0.2355	0.3672
N7011191	50993	G	0.1547	0.2845	0.4392
N7011192	50994	C	0.1632	0.1846	0.3478
N7011192	50994	D	0.1632	0.1923	0.3555
N7011192	50994	F	0.1632	0.2266	0.3898
N7011192	50994	G	0.1632	0.2526	0.4158
N7011194	50995	D	0.1317	0.1742	0.3059
N7011194	50995	E	0.1317	0.1886	0.3203
N7011194	50995	F	0.1317	0.2312	0.3629
N7011194	50995	F	0.1317	0.2312	0.3629
N7011194	50995	G	0.1317	0.2746	0.4063
N7011198	50996	A	0.2708	0	0.2708
N7011198	50996	B	0.2766	0	0.2766
N7011198	50996	C	0.2805	0	0.2805
N7011198	50996	C	0.2805	0	0.2805
N7011198	50996	D	0.2854	0	0.2854
N7011198	50996	E	0.2908	0	0.2908
N7011198	50996	F	0.3064	0	0.3064
N7011203	50997	E	0.0758	0.1661	0.2419
N7011203	50997	F	0.0758	0.1908	0.2666
N7011212	50999	A	0.0989	0.1787	0.2776
N7011212	50999	B	0.0989	0.1906	0.2895
N7011212	50999	B	0.0989	0.1906	0.2895
N7011212	50999	C	0.0989	0.1986	0.2975
N7011212	50999	C	0.0989	0.1986	0.2975
N7011212	50999	C	0.0989	0.1986	0.2975
N7011212	50999	D	0.0989	0.2083	0.3072

N7011212	50999	E	0.0989	0.2279	0.3268
N7011212	50999	F	0.0989	0.2083	0.3072
N7011212	50999	F	0.0989	0.2501	0.349
N7011212	50999	F	0.0989	0.2501	0.349
N7011212	50999	G	0.0989	0.3165	0.4154
N7011212	50999	G	0.0989	0.3165	0.4154
N7011213	51000	B	0.143	0.1757	0.3187
N7011213	51000	C	0.143	0.1844	0.3274
N7011213	51000	D	0.143	0.194	0.337
N7011213	51000	E	0.143	0.2056	0.3486
N7011213	51000	F	0.143	0.2377	0.3807
N7011218	51002	B	0.1189	0.0565	0.1754
N7011218	51002	C	0.1189	0.0587	0.1776
N7011218	51002	D	0.1189	0.0611	0.18
N7011222	51003	B	0.1317	0.1402	0.2719
N7011222	51003	C	0.1317	0.1454	0.2771
N7011222	51003	D	0.1317	0.1514	0.2831
N7011222	51003	E	0.1317	0.1584	0.2901
N7011222	51003	F	0.1317	0.1785	0.3102
N7011223	51004	F	0.143	0.2021	0.3451
N7011228	51005	E	0.1638	0.1405	0.3043
N7011228	51005	E	0.1638	0.1465	0.3103
N7011228	51005	F	0.1638	0.1652	0.329
N7011228	51005	G	0.1638	0.1844	0.3482
N7011231	51006	D	0.1317	0.1808	0.3125
N7011231	51006	E	0.1317	0.1999	0.3316
N7011231	51006	F	0.1317	0.2301	0.3618
N7011247	51008	E	0.1335	0.1952	0.3287
N7011247	51008	F	0.1335	0.2269	0.3604
N7011247	51008	G	0.1335	0.2596	0.3931
N7011248	51009	E	0.1317	0.1879	0.3196
N7011248	51009	F	0.1317	0.2341	0.3658
N7011249	51010	F	0.1714	0.198	0.3694
N7011250	51011	B	0.1363	0.1691	0.3054
N7011250	51011	C	0.1363	0.1757	0.312
N7011250	51011	D	0.1363	0.1837	0.32
N7011250	51011	E	0.1363	0.1932	0.3295
N7011250	51011	F	0.1363	0.1837	0.32
N7011250	51011	F	0.1363	0.22	0.3563
N7011253	51012	F	0.172	0.1443	0.3163
N7011261	51013	B	0.1355	0.1758	0.3113
N7011261	51013	C	0.1355	0.183	0.3185
N7011261	51013	D	0.1355	0.1918	0.3273
N7011261	51013	E	0.1355	0.1918	0.3273
N7011261	51013	E	0.1355	0.2009	0.3364
N7011261	51013	F	0.1355	0.2282	0.3637
N7011266	51015	A	0.1402	0.132	0.2722
N7011266	51015	B	0.1402	0.1436	0.2838
N7011266	51015	C	0.1402	0.152	0.2922
N7011266	51015	C	0.1402	0.152	0.2922

N7011266	51015	D	0.1402	0.1621	0.3023
N7011266	51015	E	0.1402	0.1739	0.3141
N7011266	51015	F	0.1402	0.1621	0.3023
N7011266	51015	F	0.1402	0.2067	0.3469
N7011266	51015	F	0.1402	0.2067	0.3469
N7011267	51016	E	0.1317	0.1878	0.3195
N7011267	51016	F	0.1317	0.2127	0.3444
N7011268	51017	C	0.1317	0.1679	0.2996
N7011268	51017	D	0.1317	0.1754	0.3071
N7011268	51017	E	0.1317	0.1843	0.316
N7011268	51017	F	0.1317	0.2092	0.3409
N7011268	51017	G	0.1317	0.2358	0.3675
N7011271	51018	B	0.143	0.1779	0.3209
N7011271	51018	C	0.143	0.1871	0.3301
N7011271	51018	C	0.143	0.1871	0.3301
N7011271	51018	D	0.143	0.1977	0.3407
N7011271	51018	E	0.143	0.2095	0.3525
N7011271	51018	F	0.143	0.2445	0.3875
N7011271	51018	G	0.143	0.2809	0.4239
N7011273	51019	D	0.1641	0.1616	0.3257
N7011273	51019	E	0.1641	0.1689	0.333
N7011273	51019	F	0.1641	0.1898	0.3539
N7011275	51020	B	0.1317	0.1474	0.2791
N7011275	51020	C	0.1317	0.1547	0.2864
N7011275	51020	C	0.1317	0.1547	0.2864
N7011275	51020	D	0.1317	0.1632	0.2949
N7011275	51020	E	0.1317	0.1729	0.3046
N7011275	51020	F	0.1317	0.2002	0.3319
N7011276	51021	A	0.1317	0.1336	0.2653
N7011276	51021	B	0.1317	0.1423	0.274
N7011276	51021	B	0.1317	0.1423	0.274
N7011276	51021	C	0.1317	0.1484	0.2801
N7011276	51021	C	0.1317	0.1484	0.2801
N7011276	51021	C	0.1317	0.1484	0.2801
N7011276	51021	D	0.1317	0.1558	0.2875
N7011276	51021	E	0.1317	0.1642	0.2959
N7011276	51021	F	0.1317	0.1558	0.2875
N7011276	51021	F	0.1317	0.1883	0.32
N7011276	51021	F	0.1317	0.1883	0.32
N7011277	51022	A	0.1335	0.167	0.3005
N7011277	51022	B	0.1335	0.1773	0.3108
N7011277	51022	B	0.1335	0.1773	0.3108
N7011277	51022	C	0.1335	0.1853	0.3188
N7011277	51022	C	0.1335	0.1853	0.3188
N7011277	51022	D	0.1335	0.194	0.3275
N7011277	51022	E	0.1335	0.2047	0.3382
N7011277	51022	F	0.1335	0.194	0.3275
N7011277	51022	F	0.1335	0.2348	0.3683
N7011277	51022	F	0.1335	0.2348	0.3683
N7011277	51022	G	0.1335	0.2659	0.3994

N7011279	51023	G	0.2147	0.1827	0.3974
N7011297	51024	B	0.1317	0.1392	0.2709
N7011297	51024	C	0.1317	0.145	0.2767
N7011297	51024	D	0.1317	0.1513	0.283
N7011297	51024	E	0.1317	0.1588	0.2905
N7011297	51024	F	0.1317	0.1808	0.3125
N7011313	51026	F	0.37	0	0.37
N7011313	51026	G	0.3976	0	0.3976
N7011362	51027	B	0.1317	0.0843	0.216
N7011362	51027	C	0.1317	0.0884	0.2201
N7011362	51027	C	0.1317	0.0884	0.2201
N7011362	51027	D	0.1317	0.0931	0.2248
N7011362	51027	E	0.1317	0.0986	0.2303
N7011362	51027	F	0.1317	0.1142	0.2459
N7011364	51028	A	0.145	0.1728	0.3178
N7011364	51028	B	0.145	0.181	0.326
N7011364	51028	C	0.145	0.187	0.332
N7011364	51028	C	0.145	0.187	0.332
N7011364	51028	D	0.145	0.1936	0.3386
N7011364	51028	E	0.145	0.2018	0.3468
N7011364	51028	F	0.145	0.2246	0.3696
N7011364	51028	F	0.145	0.2246	0.3696
N7011365	51029	A	0.2814	0	0.2814
N7011365	51029	A	0.2814	0	0.2814
N7011365	51029	B	0.2941	0	0.2941
N7011365	51029	B	0.2941	0	0.2941
N7011365	51029	C	0.3031	0	0.3031
N7011365	51029	C	0.3031	0	0.3031
N7011365	51029	C	0.3031	0	0.3031
N7011365	51029	D	0.3031	0	0.3031
N7011365	51029	D	0.3143	0	0.3143
N7011365	51029	E	0.3265	0	0.3265
N7011365	51029	F	0.3143	0	0.3143
N7011365	51029	F	0.3618	0	0.3618
N7011365	51029	F	0.3618	0	0.3618
N7011365	51029	G	0.399	0	0.399
N7011365	51029	G	0.399	0	0.399
N7011403	51030	G	0.2147	0.1827	0.3974
N7011403	51030	G	0.2147	0.1827	0.3974
N7011410	51032	F	0.1902	0.1569	0.3471
N7011412	51033	A	0.1363	0.0663	0.2026
N7011412	51033	B	0.1363	0.0711	0.2074
N7011412	51033	C	0.1363	0.0749	0.2112
N7011412	51033	D	0.1363	0.0796	0.2159
N7011412	51033	F	0.1363	0.0796	0.2159
N7011420	51034	C	0.1363	0.1754	0.3117
N7011420	51034	D	0.1363	0.1844	0.3207
N7011420	51034	E	0.1363	0.1944	0.3307
N7011420	51034	F	0.1363	0.2238	0.3601
N7011421	51035	C	0.1402	0.1988	0.339

N7011421	51035	D	0.1402	0.2081	0.3483
N7011421	51035	E	0.1402	0.2184	0.3586
N7011421	51035	F	0.1402	0.2496	0.3898
N7011437	51036	C	0.1317	0.1708	0.3025
N7011437	51036	D	0.1317	0.1793	0.311
N7011437	51036	E	0.1317	0.1885	0.3202
N7011437	51036	F	0.1317	0.2154	0.3471
N7011440	51037	F	0.1335	0.2205	0.354
N7011460	51039	B	0.1548	0.0704	0.2252
N7011460	51039	C	0.1548	0.0738	0.2286
N7011460	51039	E	0.1548	0.0821	0.2369
N7011460	51039	F	0.1548	0.0954	0.2502
N7011460	51039	F	0.1548	0.0954	0.2502
N7011461	51040	C	0.1317	0.1766	0.3083
N7011461	51040	D	0.1317	0.1853	0.317
N7011461	51040	E	0.1317	0.195	0.3267
N7011461	51040	F	0.1317	0.2233	0.355
N7011462	51041	B	0.1371	0.1587	0.2958
N7011462	51041	C	0.1371	0.165	0.3021
N7011462	51041	F	0.1371	0.2064	0.3435
N7011462	51041	G	0.1371	0.2325	0.3696
N7011477	51042	C	0.1317	0.1288	0.2605
N7011477	51042	D	0.1317	0.1368	0.2685
N7011477	51042	E	0.1317	0.1368	0.2685
N7011477	51042	E	0.1317	0.1458	0.2775
N7011477	51042	F	0.1317	0.1368	0.2685
N7011477	51042	F	0.1317	0.1718	0.3035
N7011477	51042	F	0.1317	0.1718	0.3035
N7011479	51043	B	0.1191	0.1177	0.2368
N7011479	51043	C	0.1191	0.1234	0.2425
N7011479	51043	D	0.1191	0.1296	0.2487
N7011479	51043	E	0.1191	0.1369	0.256
N7011483	51044	B	0.116	0.113	0.229
N7011483	51044	C	0.116	0.1155	0.2315
N7011483	51044	D	0.116	0.1185	0.2345
N7011483	51044	E	0.116	0.1215	0.2375
N7011500	51045	D	0.1438	0.1851	0.3289
N7011500	51045	E	0.1438	0.1937	0.3375
N7011500	51045	F	0.1438	0.2194	0.3632
N7011504	51047	F	0.3715	0	0.3715
N7011506	51048	F	0.1638	0.1635	0.3273
N7011506	51048	G	0.1638	0.1961	0.3599
N7011509	51049	A	0.087	0.2031	0.2901
N7011509	51049	A	0.087	0.2031	0.2901
N7011509	51049	A	0.087	0.2031	0.2901
N7011509	51049	A	0.087	0.2031	0.2901
N7011509	51049	B	0.087	0.2181	0.3051
N7011509	51049	B	0.087	0.2181	0.3051
N7011509	51049	C	0.087	0.2275	0.3145
N7011509	51049	C	0.087	0.2275	0.3145



N7011509	51049	D	0.087	0.2402	0.3272
N7011509	51049	E	0.087	0.265	0.352
N7011509	51049	F	0.087	0.2402	0.3272
N7011509	51049	F	0.087	0.2932	0.3802
N7011509	51049	F	0.087	0.2932	0.3802
N7011509	51049	G	0.087	0.3767	0.4637
N7011509	76159	B	0.087	0.2181	0.3051
N7011509	76159	E	0.087	0.265	0.352
N7011510	51050	B	0.1368	0.1281	0.2649
N7011510	51050	C	0.1368	0.134	0.2708
N7011510	51050	E	0.1368	0.1489	0.2857
N7011510	51050	F	0.1368	0.1712	0.308
N7011514	51051	C	0.1363	0.1995	0.3358
N7011514	51051	D	0.1363	0.2091	0.3454
N7011514	51051	E	0.1363	0.2203	0.3566
N7011514	51051	F	0.1363	0.2518	0.3881
N7011517	51053	B	0.0746	0.1214	0.196
N7011517	51053	D	0.0746	0.1247	0.1993
N7011518	51054	C	0.1317	0.1173	0.249
N7011518	51054	D	0.1317	0.1228	0.2545
N7011518	51054	E	0.1317	0.1291	0.2608
N7011518	51054	F	0.1317	0.1474	0.2791
N7011525	51055	C	0.1259	0.1007	0.2266
N7011525	51055	C	0.1259	0.1007	0.2266
N7011525	51055	D	0.1259	0.1056	0.2315
N7011525	51055	F	0.1259	0.1274	0.2533
N7011532	51056	E	0.1317	0.1973	0.329
N7011532	51056	F	0.1317	0.2269	0.3586
N7011536	51057	B	0.127	0.0681	0.1951
N7011536	51057	C	0.127	0.0718	0.1988
N7011570	51058	B	0.1133	0.1758	0.2891
N7011570	51058	B	0.1133	0.1758	0.2891
N7011570	51058	C	0.1133	0.1828	0.2961
N7011570	51058	E	0.1133	0.2003	0.3136
N7011570	51058	F	0.1133	0.2273	0.3406
N7011571	51059	E	0.0746	0.1596	0.2342
N7011571	51059	F	0.0746	0.1742	0.2488
N7011572	51060	B	0.1022	0.2068	0.309
N7011572	51060	B	0.1022	0.2068	0.309
N7011572	51060	C	0.1022	0.2153	0.3175
N7011572	51060	C	0.1022	0.2153	0.3175
N7011572	51060	D	0.1022	0.2267	0.3289
N7011572	51060	E	0.1022	0.2458	0.348
N7011572	51060	F	0.1022	0.2708	0.373
N7011572	51060	F	0.1022	0.2708	0.373
N7011572	51060	G	0.1022	0.3402	0.4424
N7011572	79023	B	0.1022	0.2068	0.309
N7011572	84312	D	0.1022	0.2267	0.3289
N7011572	108896	D	0.1022	0.2267	0.3289
N7011581	51061	E	0.143	0.2279	0.3709

N7011581	51061	F	0.143	0.2598	0.4028
N7011581	51061	G	0.143	0.2935	0.4365
N7011582	51062	D	0.1317	0.1763	0.308
N7011582	51062	E	0.1317	0.1856	0.3173
N7011582	51062	F	0.1317	0.2115	0.3432
N7011583	51063	F	0.1388	0.2109	0.3497
N7011583	51063	G	0.1388	0.2421	0.3809
N7011591	51064	B	0.1317	0.1617	0.2934
N7011591	51064	C	0.1317	0.1661	0.2978
N7011591	51064	C	0.1317	0.1661	0.2978
N7011591	51064	D	0.1317	0.1716	0.3033
N7011591	51064	F	0.1317	0.1957	0.3274
N7011593	51065	F	0.3645	0	0.3645
N7011593	51065	G	0.386	0	0.386
N7011597	51066	C	0.1543	0.126	0.2803
N7011597	51066	F	0.1543	0.1566	0.3109
N7011598	51067	C	0.1632	0.1649	0.3281
N7011598	51067	D	0.1632	0.1728	0.336
N7011598	51067	E	0.1632	0.1812	0.3444
N7011598	51067	F	0.1632	0.2059	0.3691
N7011600	51068	B	0.0876	0.1378	0.2254
N7011600	51068	D	0.0876	0.1504	0.238
N7011600	51068	E	0.0876	0.1583	0.2459
N7011600	51068	F	0.0876	0.1801	0.2677
N7011605	51069	E	0.1485	0.1798	0.3283
N7011605	51069	F	0.1485	0.2018	0.3503
N7011606	51070	E	0.1317	0.2273	0.359
N7011606	51070	F	0.1317	0.2137	0.3454
N7011606	51070	F	0.1317	0.2665	0.3982
N7011606	51070	G	0.1317	0.3077	0.4394
N7011623	51071	F	0.2734	0.1134	0.3868
N7011623	51071	G	0.2734	0.1318	0.4052
N7011628	51072	F	0.2317	0.0654	0.2971
N7011633	51073	F	0.1534	0.2282	0.3816
N7011633	51073	G	0.1534	0.2713	0.4247
N7011642	51074	G	0.287	0.0812	0.3682
N7011663	51075	B	0.127	0.1683	0.2953
N7011663	51075	C	0.127	0.1754	0.3024
N7011663	51075	D	0.127	0.184	0.311
N7011663	51075	E	0.127	0.1938	0.3208
N7011663	51075	F	0.127	0.2222	0.3492
N7011664	51076	A	0.2285	0	0.2285
N7011664	51076	B	0.2358	0	0.2358
N7011664	51076	B	0.2358	0	0.2358
N7011664	51076	C	0.241	0	0.241
N7011664	51076	C	0.241	0	0.241
N7011664	51076	D	0.247	0	0.247
N7011664	51076	F	0.247	0	0.247
N7011664	51076	F	0.2744	0	0.2744
N7011665	51077	G	0.1905	0.2199	0.4104

N7011665	51077	G	0.1905	0.2199	0.4104
N7011668	51078	F	0.124	0.215	0.339
N7011668	51078	G	0.124	0.2486	0.3726
N7011669	51079	B	0.1699	0.1442	0.3141
N7011669	51079	C	0.1699	0.1489	0.3188
N7011669	51079	C	0.1699	0.1489	0.3188
N7011669	51079	D	0.1699	0.1543	0.3242
N7011669	51079	E	0.1699	0.1607	0.3306
N7011669	51079	F	0.1699	0.1784	0.3483
N7011673	51080	G	0.1738	0.2797	0.4535
N7011673	51080	G	0.1738	0.2797	0.4535
N7011676	51081	B	0.1363	0.1476	0.2839
N7011676	51081	C	0.1363	0.1557	0.292
N7011676	51081	D	0.1363	0.1648	0.3011
N7011676	51081	F	0.1363	0.2061	0.3424
N7011686	51082	F	0.175	0.1477	0.3227
N7011687	51083	B	0.1363	0.1643	0.3006
N7011687	51083	B	0.1363	0.1643	0.3006
N7011687	51083	C	0.1363	0.172	0.3083
N7011687	51083	D	0.1363	0.1813	0.3176
N7011687	51083	E	0.1363	0.1919	0.3282
N7011687	51083	F	0.1363	0.2215	0.3578
N7011704	51084	E	0.162	0.1781	0.3401
N7011704	51084	F	0.162	0.2023	0.3643
N7011722	51086	E	0.143	0.1389	0.2819
N7011722	51086	F	0.143	0.1617	0.3047
N7011727	51087	A	0.124	0.0666	0.1906
N7011727	51087	B	0.124	0.0714	0.1954
N7011727	51087	B	0.124	0.0714	0.1954
N7011727	51087	C	0.124	0.0753	0.1993
N7011727	51087	C	0.124	0.0753	0.1993
N7011727	51087	D	0.124	0.0798	0.2038
N7011727	51087	F	0.124	0.0986	0.2226
N7011748	51088	B	0.1305	0.2163	0.3468
N7011748	51088	B	0.1305	0.2163	0.3468
N7011748	51088	C	0.1305	0.226	0.3565
N7011748	51088	C	0.1305	0.226	0.3565
N7011748	51088	C	0.1305	0.226	0.3565
N7011748	51088	D	0.1305	0.2373	0.3678
N7011748	51088	E	0.1305	0.2499	0.3804
N7011748	51088	F	0.1305	0.2373	0.3678
N7011748	51088	F	0.1305	0.287	0.4175
N7011748	51088	F	0.1305	0.287	0.4175
N7011748	51088	G	0.1305	0.3255	0.456
N7011749	51089	E	0.1363	0.1798	0.3161
N7011749	51089	F	0.1363	0.2035	0.3398
N7011751	51090	F	0.1317	0.2391	0.3708
N7011752	51091	F	0.3455	0	0.3455
N7011753	51092	E	0.1317	0.1932	0.3249
N7011753	51092	F	0.1317	0.226	0.3577

N7011754	51093	B	0.1048	0.0708	0.1756
N7011754	51093	C	0.1048	0.0749	0.1797
N7011754	51093	D	0.1048	0.0797	0.1845
N7011758	51095	G	0.2014	0.2035	0.4049
N7011767	51097	B	0.1239	0.1325	0.2564
N7011767	51097	C	0.1239	0.1377	0.2616
N7011767	51097	D	0.1239	0.1443	0.2682
N7011767	51097	E	0.1239	0.1514	0.2753
N7011767	51097	F	0.1239	0.1726	0.2965
N7011786	51098	F	0.143	0.2042	0.3472
N7011786	51098	G	0.143	0.236	0.379
N7011789	51099	E	0.137	0.1694	0.3064
N7011789	51099	F	0.137	0.2014	0.3384
N7011793	51100	E	0.1317	0.189	0.3207
N7011793	51100	F	0.1317	0.2176	0.3493
N7011794	51101	B	0.1363	0.1714	0.3077
N7011794	51101	C	0.1363	0.1812	0.3175
N7011794	51101	C	0.1363	0.1812	0.3175
N7011794	51101	C	0.1363	0.1812	0.3175
N7011794	51101	D	0.1363	0.1923	0.3286
N7011794	51101	E	0.1363	0.2048	0.3411
N7011794	51101	F	0.1363	0.2411	0.3774
N7011794	51101	F	0.1363	0.2411	0.3774
N7011794	51101	G	0.1363	0.2793	0.4156
N7011795	51102	C	0.1102	0.162	0.2722
N7011795	51102	D	0.1102	0.1689	0.2791
N7011795	51102	E	0.1102	0.1767	0.2869
N7011795	51102	F	0.1102	0.1991	0.3093
N7011800	51103	E	0.1614	0.1768	0.3382
N7011800	51103	F	0.1614	0.194	0.3554
N7011801	51104	B	0.1085	0.1669	0.2754
N7011801	51104	C	0.1085	0.174	0.2825
N7011801	51104	D	0.1085	0.1826	0.2911
N7011801	51104	E	0.1085	0.1926	0.3011
N7011801	51104	F	0.1085	0.2206	0.3291
N7011804	51105	E	0.1317	0.189	0.3207
N7011804	51105	F	0.1317	0.2154	0.3471
N7011811	51106	A	0.1144	0.1969	0.3113
N7011811	51106	B	0.1144	0.2162	0.3306
N7011811	51106	B	0.1144	0.2162	0.3306
N7011811	51106	C	0.1144	0.2306	0.345
N7011811	51106	C	0.1144	0.2306	0.345
N7011811	51106	C	0.1144	0.2306	0.345
N7011811	51106	C	0.1144	0.2306	0.345
N7011811	51106	D	0.1144	0.247	0.3614
N7011811	51106	E	0.1144	0.2661	0.3805
N7011811	51106	F	0.1144	0.3214	0.4358
N7011811	51106	G	0.1144	0.3785	0.4929
N7011826	51107	F	0.1317	0.2233	0.355
N7011828	51108	F	0.1317	0.2322	0.3639

N7011830	51109	B	0.1402	0.153	0.2932
N7011830	51109	D	0.1402	0.1635	0.3037
N7011830	51109	E	0.1402	0.1699	0.3101
N7011830	51109	F	0.1402	0.1879	0.3281
N7011830	51109	G	0.1402	0.2068	0.347
N7011833	51110	B	0.1341	0.18	0.3141
N7011833	51110	D	0.1341	0.1979	0.332
N7011833	51110	E	0.1341	0.2083	0.3424
N7011833	51110	F	0.1341	0.2393	0.3734
N7011834	51111	F	0.1714	0.2144	0.3858
N7011834	51111	G	0.1714	0.2554	0.4268
N7011843	51112	B	0.3165	0	0.3165
N7011843	51112	C	0.3267	0	0.3267
N7011843	51112	D	0.3383	0	0.3383
N7011843	51112	E	0.3513	0	0.3513
N7011843	51112	F	0.3383	0	0.3383
N7011843	51112	F	0.3888	0	0.3888
N7011843	51112	F	0.3888	0	0.3888
N7011843	51112	G	0.4279	0	0.4279
N7011845	51113	E	0.1648	0.1673	0.3321
N7011845	51113	F	0.1648	0.1883	0.3531
N7011852	51114	D	0.1076	0.2137	0.3213
N7011852	51114	E	0.1076	0.2269	0.3345
N7011852	51114	F	0.1076	0.265	0.3726
N7011853	51115	E	0.1843	0.19	0.3743
N7011853	51115	F	0.1843	0.2163	0.4006
N7011853	51115	G	0.1843	0.2439	0.4282
N7011854	51116	B	0.1317	0.1905	0.3222
N7011854	51116	C	0.1317	0.1977	0.3294
N7011854	51116	C	0.1317	0.1977	0.3294
N7011854	51116	D	0.1317	0.2059	0.3376
N7011854	51116	E	0.1317	0.215	0.3467
N7011854	51116	F	0.1317	0.2414	0.3731
N7011855	51117	E	0.1317	0.1994	0.3311
N7011855	51117	F	0.1317	0.2258	0.3575
N7011856	51118	A	0.3255	0	0.3255
N7011856	51118	B	0.3408	0	0.3408
N7011856	51118	F	0.427	0	0.427
N7011856	51118	F	0.427	0	0.427
N7011856	51118	G	0.474	0	0.474
N7011856	51118	G	0.474	0	0.474
N7011858	51119	A	0.1208	0.1504	0.2712
N7011858	51119	A	0.1208	0.1504	0.2712
N7011858	51119	B	0.1208	0.1675	0.2883
N7011858	51119	B	0.1208	0.1675	0.2883
N7011858	51119	C	0.1208	0.1801	0.3009
N7011858	51119	C	0.1208	0.1801	0.3009
N7011858	51119	C	0.1208	0.1801	0.3009
N7011858	51119	D	0.1208	0.1951	0.3159
N7011858	51119	E	0.1208	0.2122	0.333

N7011858	51119	F	0.1208	0.1951	0.3159
N7011858	51119	F	0.1208	0.2612	0.382
N7011858	51119	F	0.1208	0.2612	0.382
N7011858	51119	G	0.1208	0.3122	0.433
N7011858	51119	G	0.1208	0.3122	0.433
N7011858	101871	B	0.1208	0.1675	0.2883
N7011858	101871	C	0.1208	0.1801	0.3009
N7011858	101871	C	0.1208	0.1801	0.3009
N7011858	101871	D	0.1208	0.1951	0.3159
N7011858	101871	E	0.1208	0.2122	0.333
N7011858	101871	F	0.1208	0.2612	0.382
N7011858	113848	E	0.1208	0.2122	0.333
N7011860	51120	A	0.122	0.1542	0.2762
N7011860	51120	B	0.122	0.1626	0.2846
N7011860	51120	C	0.122	0.1693	0.2913
N7011860	51120	C	0.122	0.1693	0.2913
N7011860	51120	D	0.122	0.1768	0.2988
N7011860	51120	E	0.122	0.1856	0.3076
N7011860	51120	F	0.122	0.2107	0.3327
N7011862	51121	D	0.122	0.1501	0.2721
N7011862	51121	E	0.122	0.1616	0.2836
N7011862	51121	F	0.122	0.1766	0.2986
N7011865	51123	F	0.1583	0.2085	0.3668
N7011869	51125	E	0.1371	0.2014	0.3385
N7011869	51125	F	0.1371	0.2325	0.3696
N7011869	51125	G	0.1371	0.2649	0.402
N7011870	51126	A	0.2205	0	0.2205
N7011870	51126	A	0.2205	0	0.2205
N7011870	51126	B	0.2295	0	0.2295
N7011870	51126	C	0.2364	0	0.2364
N7011870	51126	C	0.2364	0	0.2364
N7011870	51126	D	0.2444	0	0.2444
N7011870	51126	E	0.2533	0	0.2533
N7011870	51126	F	0.2797	0	0.2797
N7011870	51126	F	0.2797	0	0.2797
N7011873	51127	C	0.3697	0	0.3697
N7011873	51127	D	0.3821	0	0.3821
N7011873	51127	E	0.3966	0	0.3966
N7011873	51127	F	0.4381	0	0.4381
N7011873	51127	G	0.4806	0	0.4806
N7011876	51128	B	0.1317	0.1061	0.2378
N7011876	51128	B	0.1317	0.1061	0.2378
N7011876	51128	C	0.1317	0.1103	0.242
N7011876	51128	C	0.1317	0.1103	0.242
N7011876	51128	D	0.1317	0.1155	0.2472
N7011876	51128	E	0.1317	0.1215	0.2532
N7011876	51128	F	0.1317	0.138	0.2697
N7011876	51128	F	0.1317	0.138	0.2697
N7011885	51129	C	0.1406	0.0903	0.2309
N7011885	51129	D	0.1406	0.0958	0.2364

N7011885	51129	E	0.1406	0.1026	0.2432
N7011885	51129	F	0.1406	0.1206	0.2612
N7011887	51130	B	0.3265	0	0.3265
N7011887	51130	C	0.3349	0	0.3349
N7011887	51130	D	0.3451	0	0.3451
N7011887	51130	E	0.357	0	0.357
N7011887	51130	F	0.39	0	0.39
N7011887	51130	G	0.425	0	0.425
N7011888	51131	C	0.127	0.174	0.301
N7011888	51131	C	0.127	0.174	0.301
N7011888	51131	E	0.127	0.1822	0.3092
N7011888	51131	F	0.127	0.2187	0.3457
N7011891	51133	D	0.1317	0.1739	0.3056
N7011891	51133	F	0.1317	0.2247	0.3564
N7011898	51135	G	0.2096	0.2546	0.4642
N7011899	51136	B	0.127	0.1876	0.3146
N7011899	51136	C	0.127	0.1964	0.3234
N7011899	51136	D	0.127	0.2068	0.3338
N7011899	51136	E	0.127	0.2189	0.3459
N7011899	51136	F	0.127	0.2068	0.3338
N7011899	51136	F	0.127	0.2531	0.3801
N7011899	51136	F	0.127	0.2531	0.3801
N7011899	51136	G	0.127	0.2891	0.4161
N7011900	51137	E	0.1343	0.1851	0.3194
N7011900	51137	F	0.1343	0.2124	0.3467
N7011914	51140	C	0.1043	0.1797	0.284
N7011914	51140	C	0.1043	0.1797	0.284
N7011914	51140	D	0.1043	0.1902	0.2945
N7011914	51140	F	0.1043	0.2322	0.3365
N7011914	51140	G	0.1043	0.2977	0.402
N7011921	51141	E	0.1287	0.1554	0.2841
N7011921	51141	F	0.1287	0.1891	0.3178
N7011924	51142	B	0.1363	0.1969	0.3332
N7011924	51142	C	0.1363	0.2063	0.3426
N7011924	51142	C	0.1363	0.2063	0.3426
N7011924	51142	D	0.1363	0.2063	0.3426
N7011924	51142	D	0.1363	0.2172	0.3535
N7011924	51142	E	0.1363	0.2172	0.3535
N7011924	51142	E	0.1363	0.2295	0.3658
N7011924	51142	F	0.1363	0.2172	0.3535
N7011924	51142	F	0.1363	0.2648	0.4011
N7011924	51142	G	0.1363	0.3018	0.4381
N7011954	51144	C	0.0677	0.1524	0.2201
N7011954	51144	C	0.0677	0.1524	0.2201
N7011954	51144	D	0.0677	0.1693	0.237
N7011954	51144	E	0.0677	0.2025	0.2702
N7011954	51144	F	0.0677	0.2402	0.3079
N7011954	51144	F	0.0677	0.2402	0.3079
N7011954	51144	G	0.0677	0.3525	0.4202
N7011992	51148	C	0.0998	0.1393	0.2391

N7011992	51148	D	0.0998	0.1451	0.2449
N7011992	51148	E	0.0998	0.1516	0.2514
N7011992	51148	F	0.0998	0.1707	0.2705
N7011996	71498	A	0.1317	0.1758	0.3075
N7011996	71498	B	0.1317	0.1897	0.3214
N7011996	71498	B	0.1317	0.1897	0.3214
N7011996	71498	C	0.1317	0.1996	0.3313
N7011996	71498	C	0.1317	0.1996	0.3313
N7011996	71498	D	0.1317	0.1996	0.3313
N7011996	71498	D	0.1317	0.2116	0.3433
N7011996	71498	E	0.1317	0.2254	0.3571
N7011996	71498	F	0.1317	0.2644	0.3961
N7011996	71498	F	0.1317	0.2644	0.3961
N7011996	71498	G	0.1317	0.3052	0.4369
N7011997	51150	A	0.2417	0	0.2417
N7011997	51150	B	0.2498	0	0.2498
N7011997	51150	B	0.2498	0	0.2498
N7011997	51150	C	0.2563	0	0.2563
N7011997	51150	C	0.2563	0	0.2563
N7011997	51150	D	0.2632	0	0.2632
N7011997	51150	E	0.2719	0	0.2719
N7011997	51150	F	0.2632	0	0.2632
N7011997	51150	F	0.2957	0	0.2957
N7011997	51150	F	0.2957	0	0.2957
N7011998	51151	E	0.1813	0.1608	0.3421
N7011998	51151	F	0.1813	0.1772	0.3585
N7011999	51152	E	0.1425	0.1856	0.3281
N7011999	51152	F	0.1425	0.2091	0.3516
N7012037	51154	B	0.2882	0	0.2882
N7012037	51154	C	0.2935	0	0.2935
N7012037	51154	D	0.2999	0	0.2999
N7012037	51154	E	0.3071	0	0.3071
N7012037	51154	F	0.327	0	0.327
N7012042	51155	B	0.1588	0.107	0.2658
N7012042	51155	F	0.1588	0.1494	0.3082
N7012043	51156	D	0.1388	0.138	0.2768
N7012043	51156	E	0.1388	0.145	0.2838
N7012043	51156	E	0.1388	0.152	0.2908
N7012043	51156	F	0.1388	0.1733	0.3121
N7012058	51158	D	0.1302	0.2167	0.3469
N7012058	51158	E	0.1302	0.2285	0.3587
N7012058	51158	F	0.1302	0.2635	0.3937
N7012059	51159	E	0.143	0.2031	0.3461
N7012059	51159	F	0.143	0.2258	0.3688
N7012061	51160	E	0.1406	0.1772	0.3178
N7012061	51160	F	0.1406	0.2056	0.3462
N7012065	51162	E	0.3116	0	0.3116
N7012065	51162	F	0.336	0	0.336
N7012067	51163	C	0.2492	0.1588	0.408
N7012067	51163	D	0.2492	0.1648	0.414



N7012067	51163	E	0.2492	0.1713	0.4205
N7012067	51163	F	0.2492	0.1648	0.414
N7012067	51163	F	0.2492	0.1906	0.4398
N7012067	51163	F	0.2492	0.1906	0.4398
N7012067	51163	G	0.2492	0.2111	0.4603
N7012092	51164	B	0.1317	0.1485	0.2802
N7012092	51164	C	0.1317	0.1557	0.2874
N7012092	51164	D	0.1317	0.164	0.2957
N7012092	51164	E	0.1317	0.1733	0.305
N7012092	51164	F	0.1317	0.2003	0.332
N7012092	51164	G	0.1317	0.2285	0.3602
N7012095	51165	E	0.1424	0.12	0.2624
N7012095	51165	F	0.1424	0.1558	0.2982
N7012098	51166	C	0.1257	0.1628	0.2885
N7012098	51166	D	0.1257	0.171	0.2967
N7012098	51166	E	0.1257	0.1808	0.3065
N7012098	51166	F	0.1257	0.2077	0.3334
N7012113	51168	C	0.1317	0.1259	0.2576
N7012113	51168	D	0.1317	0.1305	0.2622
N7012113	51168	E	0.1317	0.1361	0.2678
N7012113	51168	F	0.1317	0.1509	0.2826
N7012114	51169	E	0.1641	0.1798	0.3439
N7012114	51169	F	0.1641	0.2089	0.373
N7012115	51170	E	0.124	0.2175	0.3415
N7012115	51170	F	0.124	0.2006	0.3246
N7012115	51170	F	0.124	0.2391	0.3631
N7012117	71501	B	0.1283	0.2033	0.3316
N7012117	71501	B	0.1283	0.2033	0.3316
N7012117	71501	C	0.1283	0.214	0.3423
N7012117	71501	C	0.1283	0.214	0.3423
N7012117	71501	D	0.1283	0.2259	0.3542
N7012117	71501	E	0.1283	0.2396	0.3679
N7012117	71501	F	0.1283	0.2797	0.408
N7012117	71501	F	0.1283	0.2797	0.408
N7012117	71501	G	0.1283	0.3211	0.4494
N7012117	85790	C	0.1283	0.214	0.3423
N7012117	85790	D	0.1283	0.2259	0.3542
N7012117	85790	F	0.1283	0.2259	0.3542
N7012117	85790	F	0.1283	0.2797	0.408
N7012117	85790	F	0.1283	0.2797	0.408
N7012118	51173	F	0.1522	0.2015	0.3537
N7012119	51174	A	0.4796	0	0.4796
N7012119	51174	A	0.4796	0	0.4796
N7012119	51174	A	0.4796	0	0.4796
N7012119	51174	B	0.4988	0	0.4988
N7012119	51174	B	0.4988	0	0.4988
N7012119	51174	C	0.5109	0	0.5109
N7012119	51174	C	0.5109	0	0.5109
N7012119	51174	C	0.5109	0	0.5109
N7012119	51174	D	0.5267	0	0.5267

N7012119	51174	E	0.5582	0	0.5582
N7012119	51174	F	0.5267	0	0.5267
N7012119	51174	F	0.5938	0	0.5938
N7012119	51174	G	0.7005	0	0.7005
N7012119	51174	G	0.7005	0	0.7005
N7012119	51174	G	0.7005	0	0.7005
N7012120	51175	C	0.1087	0.2197	0.3284
N7012120	51175	D	0.1087	0.2285	0.3372
N7012120	51175	E	0.1087	0.2448	0.3535
N7012120	51175	F	0.1087	0.2654	0.3741
N7012120	51175	G	0.1087	0.3229	0.4316
N7012122	51177	D	0.122	0.2122	0.3342
N7012122	51177	E	0.122	0.2214	0.3434
N7012122	51177	F	0.122	0.2486	0.3706
N7012124	51178	C	0.1672	0.1643	0.3315
N7012124	51178	D	0.1672	0.171	0.3382
N7012124	51178	F	0.1672	0.2005	0.3677
N7012124	51178	G	0.1672	0.2235	0.3907
N7012131	51179	E	0.1317	0.2114	0.3431
N7012131	51179	F	0.1317	0.2421	0.3738
N7012148	51181	F	0.1241	0.1853	0.3094
N7012149	51182	F	0.1476	0.2232	0.3708
N7012149	51182	G	0.1476	0.2651	0.4127
N7012154	51183	A	0.064	0.1927	0.2567
N7012154	51183	B	0.064	0.2088	0.2728
N7012154	51183	C	0.064	0.2187	0.2827
N7012154	51183	G	0.064	0.375	0.439
N7012168	51185	E	0.1507	0.1881	0.3388
N7012168	51185	F	0.1507	0.2074	0.3581
N7012198	51186	F	0.1283	0.1931	0.3214
N7012198	51186	G	0.1283	0.2216	0.3499
N7012201	51187	D	0.3459	0	0.3459
N7012201	51187	E	0.3615	0	0.3615
N7012201	51187	F	0.4058	0	0.4058
N7012201	51187	G	0.4523	0	0.4523
N7012203	51188	F	0.1283	0.2006	0.3289
N7012204	71507	A	0.1235	0.2009	0.3244
N7012204	71507	A	0.1235	0.2009	0.3244
N7012204	71507	B	0.1235	0.2153	0.3388
N7012204	71507	B	0.1235	0.2153	0.3388
N7012204	71507	C	0.1235	0.226	0.3495
N7012204	71507	C	0.1235	0.226	0.3495
N7012204	71507	D	0.1235	0.2386	0.3621
N7012204	71507	E	0.1235	0.2528	0.3763
N7012204	71507	F	0.1235	0.2386	0.3621
N7012204	71507	F	0.1235	0.2939	0.4174
N7012204	71507	F	0.1235	0.2939	0.4174
N7012204	71507	G	0.1235	0.3365	0.46
N7012204	71507	G	0.1235	0.3365	0.46
N7012204	74808	B	0.1235	0.2153	0.3388

N7012204	76330	B	0.1235	0.2153	0.3388
N7012204	76330	C	0.1235	0.226	0.3495
N7012204	76330	C	0.1235	0.226	0.3495
N7012204	76330	D	0.1235	0.2386	0.3621
N7012204	76330	F	0.1235	0.2939	0.4174
N7012204	76330	G	0.1235	0.3365	0.46
N7012204	76330	G	0.1235	0.3365	0.46
N7012240	51191	E	0.1956	0.1361	0.3317
N7012240	51191	F	0.1956	0.1495	0.3451
N7012248	51192	C	0.1317	0.1726	0.3043
N7012248	51192	D	0.1317	0.1784	0.3101
N7012248	51192	E	0.1317	0.1853	0.317
N7012248	51192	F	0.1317	0.2048	0.3365
N7012249	51193	B	0.0746	0.1454	0.22
N7012249	51193	E	0.0746	0.1703	0.2449
N7012249	51193	F	0.0746	0.1854	0.26
N7012249	51193	F	0.0746	0.1854	0.26
N7012255	51194	G	0.1905	0.1228	0.3133
N7012273	51195	D	0.2386	0.1502	0.3888
N7012273	51195	E	0.2386	0.1632	0.4018
N7012273	51195	F	0.2386	0.183	0.4216
N7012273	51195	G	0.2386	0.2042	0.4428
N7012292	51196	B	0.1554	0.1904	0.3458
N7012292	51196	B	0.1554	0.1904	0.3458
N7012292	51196	C	0.1554	0.1986	0.354
N7012292	51196	C	0.1554	0.1986	0.354
N7012292	51196	D	0.1554	0.2073	0.3627
N7012292	51196	E	0.1554	0.2179	0.3733
N7012292	51196	F	0.1554	0.2473	0.4027
N7012294	51197	A	0.1317	0.1956	0.3273
N7012294	51197	C	0.1317	0.216	0.3477
N7012294	51197	C	0.1317	0.216	0.3477
N7012294	51197	D	0.1317	0.2264	0.3581
N7012294	51197	E	0.1317	0.2378	0.3695
N7012294	51197	F	0.1317	0.2709	0.4026
N7012294	51197	F	0.1317	0.2709	0.4026
N7012294	51197	G	0.1317	0.3061	0.4378
N7012299	51198	B	0.0971	0.1712	0.2683
N7012299	51198	C	0.0971	0.1789	0.276
N7012299	51198	D	0.0971	0.1789	0.276
N7012299	51198	D	0.0971	0.189	0.2861
N7012299	51198	E	0.0971	0.189	0.2861
N7012299	51198	E	0.0971	0.2089	0.306
N7012299	51198	F	0.0971	0.2317	0.3288
N7012299	51198	F	0.0971	0.2317	0.3288
N7012299	51198	G	0.0971	0.2991	0.3962
N7012300	51199	B	0.1669	0.1951	0.362
N7012300	51199	C	0.1669	0.2041	0.371
N7012300	51199	D	0.1669	0.2143	0.3812
N7012300	51199	E	0.1669	0.2143	0.3812

N7012300	51199	E	0.1669	0.2259	0.3928
N7012300	51199	F	0.1669	0.2595	0.4264
N7012300	51199	G	0.1669	0.2947	0.4616
N7012302	51201	A	0.3057	0	0.3057
N7012302	51201	D	0.3271	0	0.3271
N7012302	51201	F	0.3599	0	0.3599
N7012302	51201	G	0.3846	0	0.3846
N7012305	51202	C	0.1186	0.2137	0.3323
N7012305	51202	D	0.1186	0.226	0.3446
N7012305	51202	E	0.1186	0.2402	0.3588
N7012305	51202	F	0.1186	0.2809	0.3995
N7012306	51203	C	0.1379	0.2045	0.3424
N7012306	51203	D	0.1379	0.2149	0.3528
N7012306	51203	F	0.1379	0.2149	0.3528
N7012306	51203	F	0.1379	0.2604	0.3983
N7012306	51203	F	0.1379	0.2604	0.3983
N7012306	51203	G	0.1379	0.2958	0.4337
N7012314	51204	C	0.124	0.1691	0.2931
N7012314	51204	D	0.124	0.1768	0.3008
N7012314	51204	E	0.124	0.1861	0.3101
N7012314	51204	F	0.124	0.2122	0.3362
N7012318	51205	E	0.1317	0.1832	0.3149
N7012318	51205	F	0.1317	0.2081	0.3398
N7012322	51206	E	0.1393	0.2479	0.3872
N7012322	51206	F	0.1393	0.2644	0.4037
N7012322	51206	G	0.1393	0.3149	0.4542
N7012330	51209	B	0.273	0	0.273
N7012330	51209	C	0.273	0	0.273
N7012330	51209	D	0.273	0	0.273
N7012330	51209	E	0.273	0	0.273
N7012330	51209	F	0.273	0	0.273
N7012333	51211	B	0.0839	0.1943	0.2782
N7012333	51211	C	0.0839	0.2003	0.2842
N7012333	51211	D	0.0839	0.2003	0.2842
N7012333	51211	D	0.0839	0.2083	0.2922
N7012333	51211	E	0.0839	0.224	0.3079
N7012333	51211	F	0.0839	0.2412	0.3251
N7012335	51212	G	0.214	0.2319	0.4459
N7012335	51212	G	0.214	0.2319	0.4459
N7012374	51213	F	0.3721	0	0.3721
N7012421	51214	G	0.1588	0.2725	0.4313
N7012425	51216	A	0.1363	0.1726	0.3089
N7012425	51216	B	0.1363	0.1828	0.3191
N7012425	51216	B	0.1363	0.1828	0.3191
N7012425	51216	C	0.1363	0.1908	0.3271
N7012425	51216	C	0.1363	0.1908	0.3271
N7012425	51216	D	0.1363	0.2002	0.3365
N7012425	51216	E	0.1363	0.2109	0.3472
N7012425	51216	F	0.1363	0.2411	0.3774
N7012425	51216	G	0.1363	0.2733	0.4096

N7012430	51217	B	0.1257	0.1784	0.3041
N7012430	51217	C	0.1257	0.1863	0.312
N7012430	51217	D	0.1257	0.1952	0.3209
N7012430	51217	E	0.1257	0.2059	0.3316
N7012430	51217	F	0.1257	0.2357	0.3614
N7012431	51218	B	0.2346	0	0.2346
N7012431	51218	B	0.2346	0	0.2346
N7012431	51218	C	0.2408	0	0.2408
N7012431	51218	C	0.2408	0	0.2408
N7012431	51218	D	0.2489	0	0.2489
N7012431	51218	E	0.2576	0	0.2576
N7012439	51219	F	0.1747	0.1546	0.3293
N7012439	51219	G	0.1747	0.1781	0.3528
N7012440	51220	B	0.1317	0.1648	0.2965
N7012440	51220	C	0.1317	0.17	0.3017
N7012440	51220	D	0.1317	0.1755	0.3072
N7012440	51220	E	0.1317	0.1824	0.3141
N7012440	51220	F	0.1317	0.2015	0.3332
N7012441	51221	B	0.127	0.1923	0.3193
N7012441	51221	C	0.127	0.2006	0.3276
N7012441	51221	C	0.127	0.2006	0.3276
N7012441	51221	D	0.127	0.211	0.338
N7012441	51221	E	0.127	0.2229	0.3499
N7012441	51221	F	0.127	0.2562	0.3832
N7012443	51222	A	0.4538	0	0.4538
N7012443	51222	B	0.4776	0	0.4776
N7012443	51222	B	0.4776	0	0.4776
N7012443	51222	C	0.4951	0	0.4951
N7012443	51222	C	0.4951	0	0.4951
N7012443	51222	C	0.4951	0	0.4951
N7012443	51222	D	0.5156	0	0.5156
N7012443	51222	E	0.539	0	0.539
N7012443	51222	F	0.5156	0	0.5156
N7012443	51222	F	0.6063	0	0.6063
N7012443	51222	F	0.6063	0	0.6063
N7012443	51222	G	0.6763	0	0.6763
N7012445	51224	E	0.124	0.1843	0.3083
N7012445	51224	F	0.124	0.2059	0.3299
N7012448	51226	B	0.1325	0.1587	0.2912
N7012448	51226	C	0.1325	0.1648	0.2973
N7012448	51226	D	0.1325	0.1718	0.3043
N7012448	51226	E	0.1325	0.18	0.3125
N7012448	51226	F	0.1325	0.2037	0.3362
N7012450	51227	C	0.1133	0.1575	0.2708
N7012450	51227	D	0.1133	0.1761	0.2894
N7012450	51227	E	0.1133	0.1973	0.3106
N7012450	51227	F	0.1133	0.2584	0.3717
N7012453	51228	F	0.1482	0.184	0.3322
N7012455	51229	C	0.1628	0.1734	0.3362
N7012455	51229	C	0.1628	0.1734	0.3362

N7012455	51229	D	0.1628	0.1813	0.3441
N7012455	51229	E	0.1628	0.1903	0.3531
N7012455	51229	F	0.1628	0.1813	0.3441
N7012455	51229	F	0.1628	0.216	0.3788
N7012456	51230	C	0.2092	0	0.2092
N7012456	51230	D	0.216	0	0.216
N7012456	51230	E	0.2235	0	0.2235
N7012459	51232	C	0.1181	0.1708	0.2889
N7012459	51232	D	0.1181	0.1766	0.2947
N7012459	51232	E	0.1181	0.1827	0.3008
N7012459	51232	F	0.1181	0.2014	0.3195
N7012497	51234	F	0.1514	0.1872	0.3386
N7012506	51236	D	0.1317	0.1502	0.2819
N7012506	51236	E	0.1317	0.1573	0.289
N7012506	51236	F	0.1317	0.178	0.3097
N7012508	51237	C	0.1037	0.1728	0.2765
N7012508	51237	D	0.1037	0.1808	0.2845
N7012508	51237	E	0.1037	0.1896	0.2933
N7012508	51237	F	0.1037	0.2154	0.3191
N7012514	51238	D	0.1351	0.1738	0.3089
N7012514	51238	F	0.1351	0.2168	0.3519
N7012514	51238	G	0.1351	0.2499	0.385
N7012516	51239	B	0.1065	0.1009	0.2074
N7012516	51239	C	0.1065	0.1074	0.2139
N7012516	51239	D	0.1065	0.1153	0.2218
N7012516	51239	F	0.1065	0.149	0.2555
N7012521	51240	B	0.1335	0.1937	0.3272
N7012521	51240	C	0.1335	0.202	0.3355
N7012521	51240	D	0.1335	0.2114	0.3449
N7012521	51240	E	0.1335	0.222	0.3555
N7012521	51240	F	0.1335	0.2529	0.3864
N7012521	51240	G	0.1335	0.2854	0.4189
N7012558	51243	B	0.12	0.1826	0.3026
N7012558	51243	C	0.12	0.1909	0.3109
N7012558	51243	D	0.12	0.2004	0.3204
N7012558	51243	E	0.12	0.2115	0.3315
N7012558	51243	F	0.12	0.2436	0.3636
N7012559	51244	C	0.0653	0.1857	0.251
N7012559	51244	C	0.0653	0.1857	0.251
N7012559	51244	C	0.0653	0.1857	0.251
N7012559	51244	D	0.0653	0.1937	0.259
N7012559	51244	E	0.0653	0.2107	0.276
N7012559	51244	F	0.0653	0.2293	0.2946
N7012562	51247	F	0.1728	0.2042	0.377
N7012562	51247	G	0.1728	0.2299	0.4027
N7012586	51249	E	0.1485	0.1898	0.3383
N7012586	51249	F	0.1485	0.2124	0.3609
N7012587	51250	E	0.162	0.1969	0.3589
N7012587	51250	F	0.162	0.2214	0.3834
N7012618	51252	A	0.2127	0	0.2127

N7012618	51252	A	0.2127	0	0.2127
N7012618	51252	B	0.2184	0	0.2184
N7012618	51252	B	0.2184	0	0.2184
N7012618	51252	C	0.2231	0	0.2231
N7012618	51252	D	0.2276	0	0.2276
N7012618	51252	E	0.2337	0	0.2337
N7012618	51252	F	0.2499	0	0.2499
N7012620	51254	F	0.3255	0	0.3255
N7012625	51255	E	0.1455	0.1529	0.2984
N7012625	51255	F	0.1455	0.1851	0.3306
N7012626	51256	B	0.1317	0.1669	0.2986
N7012626	51256	C	0.1317	0.1728	0.3045
N7012626	51256	E	0.1317	0.1874	0.3191
N7012626	51256	F	0.1317	0.2097	0.3414
N7012628	51257	F	0.2225	0.0929	0.3154
N7012629	71509	E	0.0361	0.2828	0.3189
N7012629	71509	F	0.0361	0.3366	0.3727
N7012631	51259	E	0.1351	0.172	0.3071
N7012631	51259	F	0.1351	0.1991	0.3342
N7012632	51260	B	0.0924	0.1817	0.2741
N7012632	51260	D	0.0924	0.1951	0.2875
N7012632	51260	F	0.0924	0.2275	0.3199
N7012648	51262	G	0.2865	0.1933	0.4798
N7012655	51264	B	0.1189	0.0505	0.1694
N7012655	51264	B	0.1189	0.0505	0.1694
N7012655	51264	C	0.1189	0.0527	0.1716
N7012655	51264	D	0.1189	0.0553	0.1742
N7012661	51265	G	0.1501	0.2749	0.425
N7012661	51265	G	0.1501	0.2749	0.425
N7012662	51266	D	0.124	0.1049	0.2289
N7012662	51266	E	0.124	0.112	0.236
N7012664	51268	E	0.1521	0.1627	0.3148
N7012664	51268	F	0.1521	0.1843	0.3364
N7012672	51269	C	0.1231	0.0903	0.2134
N7012672	51269	D	0.1231	0.0952	0.2183
N7012672	51269	E	0.1231	0.1004	0.2235
N7012674	51270	B	0.1257	0.1769	0.3026
N7012674	51270	C	0.1257	0.1847	0.3104
N7012674	51270	D	0.1257	0.1936	0.3193
N7012674	51270	E	0.1257	0.2041	0.3298
N7012674	51270	F	0.1257	0.1936	0.3193
N7012674	51270	F	0.1257	0.2333	0.359
N7012679	51271	D	0.1377	0.1655	0.3032
N7012679	51271	E	0.1377	0.174	0.3117
N7012679	51271	F	0.1377	0.1979	0.3356
N7012710	51273	E	0.1454	0.2083	0.3537
N7012710	51273	F	0.1454	0.2359	0.3813
N7012734	51274	F	0.1635	0.1669	0.3304
N7012736	51275	D	0.1395	0.0897	0.2292
N7012736	51275	D	0.1395	0.0952	0.2347

N7012736	51275	E	0.1395	0.0952	0.2347
N7012739	51276	B	0.1127	0.1641	0.2768
N7012739	51276	C	0.1127	0.17	0.2827
N7012739	51276	D	0.1127	0.1772	0.2899
N7012739	51276	F	0.1127	0.1772	0.2899
N7012739	51276	F	0.1127	0.2085	0.3212
N7012739	51276	F	0.1127	0.2085	0.3212
N7012742	51277	B	0.2991	0	0.2991
N7012742	51277	C	0.3071	0	0.3071
N7012742	51277	F	0.3538	0	0.3538
N7012742	51277	G	0.3834	0	0.3834
N7012751	51279	F	0.1363	0.2697	0.406
N7012751	51279	G	0.1363	0.3123	0.4486
N7012751	51279	G	0.1363	0.3123	0.4486
N7012760	51281	A	0.2972	0	0.2972
N7012760	51281	B	0.3098	0	0.3098
N7012760	51281	B	0.3098	0	0.3098
N7012760	51281	C	0.3194	0	0.3194
N7012760	51281	C	0.3194	0	0.3194
N7012760	51281	D	0.3303	0	0.3303
N7012760	51281	E	0.3433	0	0.3433
N7012760	51281	F	0.3303	0	0.3303
N7012760	51281	F	0.379	0	0.379
N7012760	51281	F	0.379	0	0.379
N7012760	51281	G	0.4167	0	0.4167
N7012812	51282	D	0.1253	0.1775	0.3028
N7012812	51282	E	0.1253	0.1867	0.312
N7012812	51282	F	0.1253	0.2137	0.339
N7012828	51287	B	0.124	0.2169	0.3409
N7012828	51287	C	0.124	0.2272	0.3512
N7012828	51287	C	0.124	0.2272	0.3512
N7012828	51287	C	0.124	0.2272	0.3512
N7012828	51287	D	0.124	0.2393	0.3633
N7012828	51287	E	0.124	0.2393	0.3633
N7012828	51287	E	0.124	0.2533	0.3773
N7012828	51287	F	0.124	0.2935	0.4175
N7012828	51287	G	0.124	0.3353	0.4593
N7012828	51287	G	0.124	0.3353	0.4593
N7012829	51288	B	0.1856	0.0582	0.2438
N7012829	51288	C	0.1856	0.0633	0.2489
N7012829	51288	C	0.1856	0.0633	0.2489
N7012829	51288	C	0.1856	0.0633	0.2489
N7012829	51288	D	0.1856	0.0698	0.2554
N7012829	51288	E	0.1856	0.0771	0.2627
N7012829	51288	F	0.1856	0.098	0.2836
N7012830	51289	A	0.1172	0.0987	0.2159
N7012830	51289	B	0.1172	0.1057	0.2229
N7012830	51289	C	0.1172	0.1113	0.2285
N7012830	51289	D	0.1172	0.1113	0.2285
N7012830	51289	D	0.1172	0.1173	0.2345



N7012834	51291	B	0.1115	0.2029	0.3144
N7012834	51291	B	0.1115	0.2029	0.3144
N7012834	51291	C	0.1115	0.2109	0.3224
N7012834	51291	C	0.1115	0.2109	0.3224
N7012834	51291	D	0.1115	0.2109	0.3224
N7012834	51291	D	0.1115	0.2214	0.3329
N7012834	51291	E	0.1115	0.24	0.3515
N7012834	51291	F	0.1115	0.2639	0.3754
N7012834	51291	F	0.1115	0.2639	0.3754
N7012836	51292	B	0.0802	0.134	0.2142
N7012836	51292	C	0.0802	0.1392	0.2194
N7012836	51292	D	0.0802	0.145	0.2252
N7012836	51292	E	0.0802	0.1516	0.2318
N7012836	51292	F	0.0802	0.1707	0.2509
N7012837	51293	E	0.1396	0.1332	0.2728
N7012837	51293	F	0.1396	0.1494	0.289
N7012846	51296	B	0.1352	0.1144	0.2496
N7012846	51296	C	0.1352	0.1193	0.2545
N7012846	51296	D	0.1352	0.1256	0.2608
N7012846	51296	E	0.1352	0.1326	0.2678
N7012846	51296	F	0.1352	0.1528	0.288
N7012891	51298	E	0.0998	0.2307	0.3305
N7012891	51298	F	0.0998	0.2712	0.371
N7012892	51299	E	0.1094	0.14	0.2494
N7012892	51299	F	0.1094	0.1632	0.2726
N7012895	51301	F	0.2235	0.1522	0.3757
N7012895	51301	G	0.2235	0.1694	0.3929
N7012896	51302	B	0.3451	0	0.3451
N7012896	51302	C	0.3541	0	0.3541
N7012896	51302	C	0.3541	0	0.3541
N7012896	51302	D	0.3638	0	0.3638
N7012896	51302	E	0.3756	0	0.3756
N7012896	51302	F	0.3638	0	0.3638
N7012896	51302	F	0.4085	0	0.4085
N7012896	51302	F	0.4085	0	0.4085
N7012896	51302	G	0.4429	0	0.4429
N7012906	51303	F	0.1714	0.2454	0.4168
N7012906	51303	G	0.1714	0.2802	0.4516
N7012911	51305	B	0.1153	0.1596	0.2749
N7012911	51305	B	0.1153	0.1596	0.2749
N7012911	51305	C	0.1153	0.1652	0.2805
N7012911	51305	C	0.1153	0.1652	0.2805
N7012911	51305	C	0.1153	0.1652	0.2805
N7012911	51305	D	0.1153	0.1719	0.2872
N7012911	51305	E	0.1153	0.1799	0.2952
N7012911	51305	F	0.1153	0.202	0.3173
N7012911	51305	G	0.1153	0.2252	0.3405
N7012915	51308	E	0.2018	0.037	0.2388
N7012915	51308	F	0.2018	0.0485	0.2503
N7012915	51308	G	0.2018	0.0661	0.2679

N7012916	51309	E	0.1145	0.2062	0.3207
N7012916	51309	F	0.1145	0.2414	0.3559
N7012917	51310	B	0.1189	0.0655	0.1844
N7012917	51310	D	0.1189	0.0714	0.1903
N7012919	51311	A	0.1079	0.2276	0.3355
N7012919	51311	A	0.1079	0.2276	0.3355
N7012919	51311	A	0.1079	0.2276	0.3355
N7012919	51311	B	0.1079	0.2463	0.3542
N7012919	51311	B	0.1079	0.2463	0.3542
N7012919	51311	C	0.1079	0.2602	0.3681
N7012919	51311	C	0.1079	0.2602	0.3681
N7012919	51311	C	0.1079	0.2602	0.3681
N7012919	51311	D	0.1079	0.2765	0.3844
N7012919	51311	E	0.1079	0.2951	0.403
N7012919	51311	F	0.1079	0.2765	0.3844
N7012919	51311	F	0.1079	0.3485	0.4564
N7012919	51311	F	0.1079	0.3485	0.4564
N7012919	51311	X	0.1079	0.2602	0.3681
N7012919	51311	X	0.1079	0.2765	0.3844
N7012928	71510	A	0.0375	0.1501	0.1876
N7012928	71510	A	0.0375	0.1501	0.1876
N7012928	71510	B	0.0375	0.1714	0.2089
N7012928	71510	B	0.0375	0.1714	0.2089
N7012928	71510	C	0.0375	0.1851	0.2226
N7012928	71510	C	0.0375	0.1851	0.2226
N7012928	71510	C	0.0375	0.1851	0.2226
N7012928	71510	D	0.0375	0.2024	0.2399
N7012928	71510	E	0.0375	0.2374	0.2749
N7012928	71510	F	0.0375	0.2024	0.2399
N7012928	71510	F	0.0375	0.2769	0.3144
N7012928	71510	F	0.0375	0.2769	0.3144
N7012928	71510	G	0.0375	0.3949	0.4324
N7012928	71510	G	0.0375	0.3949	0.4324
N7012928	73912	B	0.0375	0.1714	0.2089
N7012929	51313	B	0.1086	0.148	0.2566
N7012929	51313	C	0.1086	0.1557	0.2643
N7012929	51313	C	0.1086	0.1557	0.2643
N7012929	51313	D	0.1086	0.1646	0.2732
N7012929	51313	E	0.1086	0.1746	0.2832
N7012929	51313	F	0.1086	0.2041	0.3127
N7012933	51315	F	0.1713	0.2589	0.4302
N7012933	51315	G	0.1713	0.2865	0.4578
N7012934	51316	C	0.1231	0.1674	0.2905
N7012934	51316	D	0.1231	0.1754	0.2985
N7012934	51316	F	0.1231	0.212	0.3351
N7012937	51317	B	0.1048	0.1781	0.2829
N7012937	51317	C	0.1048	0.1857	0.2905
N7012937	51317	D	0.1048	0.1944	0.2992
N7012937	51317	E	0.1048	0.2045	0.3093
N7012937	51317	F	0.1048	0.2332	0.338

N7012940	51319	E	0.1172	0.2194	0.3366
N7012940	51319	F	0.1172	0.2546	0.3718
N7012941	51320	B	0.1068	0.1204	0.2272
N7012941	51320	C	0.1068	0.1259	0.2327
N7012941	51320	C	0.1068	0.1259	0.2327
N7012941	51320	D	0.1068	0.1323	0.2391
N7012941	51320	E	0.1068	0.1396	0.2464
N7012971	51321	E	0.1672	0.2083	0.3755
N7012971	51321	G	0.1672	0.2744	0.4416
N7012975	51325	E	0.1093	0.2146	0.3239
N7012975	51325	F	0.1093	0.2522	0.3615
N7012976	51326	A	0.1284	0.1567	0.2851
N7012976	51326	B	0.1284	0.1683	0.2967
N7012976	51326	C	0.1284	0.1768	0.3052
N7012976	51326	C	0.1284	0.1768	0.3052
N7012976	51326	D	0.1284	0.1872	0.3156
N7012976	51326	E	0.1284	0.1988	0.3272
N7012976	51326	F	0.1284	0.2319	0.3603
N7012976	51326	G	0.1284	0.2661	0.3945
N7012977	51327	E	0.1189	0.1675	0.2864
N7012977	51327	F	0.1189	0.1861	0.305
N7012979	51328	E	0.1317	0.1228	0.2545
N7012979	51328	F	0.1317	0.1393	0.271
N7012980	51329	C	0.379	0	0.379
N7012980	51329	D	0.3915	0	0.3915
N7012980	51329	E	0.4059	0	0.4059
N7012981	51330	C	0.1341	0.1753	0.3094
N7012981	51330	D	0.1341	0.1832	0.3173
N7012981	51330	E	0.1341	0.1929	0.327
N7012981	51330	F	0.1341	0.2199	0.354
N7012981	51330	F	0.1341	0.2199	0.354
N7012984	51331	C	0.2074	0.24	0.4474
N7012984	51331	D	0.2074	0.2418	0.4492
N7012984	51331	E	0.2074	0.244	0.4514
N7012984	51331	F	0.2074	0.2499	0.4573
N7012996	51334	F	0.1039	0.2463	0.3502
N7012998	51335	A	0.2361	0	0.2361
N7012998	51335	B	0.2473	0	0.2473
N7012998	51335	C	0.2539	0	0.2539
N7012998	51335	C	0.2539	0	0.2539
N7012998	51335	D	0.2632	0	0.2632
N7012998	51335	F	0.3018	0	0.3018
N7012998	51335	G	0.3624	0	0.3624
N7013007	51337	B	0.1239	0.153	0.2769
N7013007	51337	C	0.1239	0.1588	0.2827
N7013007	51337	D	0.1239	0.1653	0.2892
N7013007	51337	E	0.1239	0.1733	0.2972
N7013007	51337	F	0.1239	0.1952	0.3191
N7013014	51339	C	0.1189	0.0608	0.1797
N7013014	51339	D	0.1189	0.0651	0.184

N7013016	51341	C	0.1182	0.1853	0.3035
N7013016	51341	D	0.1182	0.1935	0.3117
N7013016	51341	E	0.1182	0.2031	0.3213
N7013016	51341	F	0.1182	0.2302	0.3484
N7013020	51344	B	0.0982	0.1305	0.2287
N7013020	51344	B	0.0982	0.1305	0.2287
N7013020	51344	C	0.0982	0.1368	0.235
N7013020	51344	C	0.0982	0.1368	0.235
N7013020	51344	D	0.0982	0.1437	0.2419
N7013020	51344	E	0.0982	0.1518	0.25
N7013020	51344	F	0.0982	0.1751	0.2733
N7013024	51347	C	0.1027	0.2074	0.3101
N7013024	51347	D	0.1027	0.2141	0.3168
N7013024	51347	E	0.1027	0.221	0.3237
N7013024	51347	F	0.1027	0.2141	0.3168
N7013024	51347	F	0.1027	0.2418	0.3445
N7013024	51347	F	0.1027	0.2418	0.3445
N7013025	51348	B	0.0956	0.1763	0.2719
N7013025	51348	C	0.0956	0.1819	0.2775
N7013025	51348	C	0.0956	0.1819	0.2775
N7013025	51348	C	0.0956	0.1819	0.2775
N7013025	51348	C	0.0956	0.1819	0.2775
N7013025	51348	D	0.0956	0.189	0.2846
N7013025	51348	E	0.0956	0.2015	0.2971
N7013025	51348	F	0.0956	0.189	0.2846
N7013025	51348	F	0.0956	0.189	0.2846
N7013025	51348	F	0.0956	0.2176	0.3132
N7013025	51348	F	0.0956	0.2176	0.3132
N7013026	51349	D	0.134	0.1961	0.3301
N7013026	51349	E	0.134	0.2044	0.3384
N7013026	51349	F	0.134	0.2285	0.3625
N7013026	51349	G	0.134	0.2539	0.3879
N7013043	51351	A	0.202	0	0.202
N7013043	51351	B	0.2063	0	0.2063
N7013043	51351	C	0.2095	0	0.2095
N7013043	51351	C	0.2095	0	0.2095
N7013043	51351	D	0.2136	0	0.2136
N7013043	51351	F	0.2305	0	0.2305
N7013062	71513	B	0.126	0.194	0.32
N7013062	71513	C	0.126	0.2028	0.3288
N7013062	71513	C	0.126	0.2028	0.3288
N7013062	71513	D	0.126	0.2028	0.3288
N7013062	71513	D	0.126	0.2124	0.3384
N7013062	71513	E	0.126	0.2124	0.3384
N7013062	71513	E	0.126	0.2241	0.3501
N7013062	71513	F	0.126	0.2124	0.3384
N7013062	71513	F	0.126	0.2565	0.3825
N7013062	71513	F	0.126	0.2565	0.3825
N7013062	71513	G	0.126	0.2905	0.4165
N7013067	51355	F	0.1061	0.2616	0.3677

N7013067	51355	G	0.1061	0.3057	0.4118
N7013070	51356	E	0.0653	0.194	0.2593
N7013070	51356	F	0.0653	0.2115	0.2768
N7013071	51357	B	0.1094	0.1517	0.2611
N7013071	51357	C	0.1094	0.158	0.2674
N7013071	51357	D	0.1094	0.166	0.2754
N7013071	51357	E	0.1094	0.1808	0.2902
N7013071	51357	F	0.1094	0.1992	0.3086
N7013075	51359	E	0.1191	0.1551	0.2742
N7013075	51359	F	0.1191	0.1795	0.2986
N7013088	51363	F	0.1355	0.1856	0.3211
N7013098	51365	E	0.1083	0.1757	0.284
N7013098	51365	F	0.1083	0.2003	0.3086
N7013104	51367	B	0.1379	0.1206	0.2585
N7013104	51367	B	0.1379	0.1206	0.2585
N7013104	51367	C	0.1379	0.1264	0.2643
N7013104	51367	D	0.1379	0.133	0.2709
N7013104	51367	E	0.1379	0.1404	0.2783
N7013104	51367	F	0.1379	0.162	0.2999
N7013108	51368	A	0.1317	0.0631	0.1948
N7013108	51368	B	0.1317	0.0665	0.1982
N7013108	51368	C	0.1317	0.0697	0.2014
N7013108	51368	C	0.1317	0.0697	0.2014
N7013108	51368	C	0.1317	0.0697	0.2014
N7013108	51368	D	0.1317	0.073	0.2047
N7013108	51368	E	0.1317	0.0767	0.2084
N7013108	51368	F	0.1317	0.0876	0.2193
N7013121	51373	F	0.2258	0.1949	0.4207
N7013123	51374	E	0.1402	0.17	0.3102
N7013123	51374	F	0.1402	0.1929	0.3331
N7013126	51377	D	0.1208	0.1009	0.2217
N7013126	51377	E	0.1208	0.1087	0.2295
N7013149	51379	F	0.1182	0.1996	0.3178
N7013149	51379	G	0.1182	0.2264	0.3446
N7013154	51381	A	0.124	0.1971	0.3211
N7013154	51381	B	0.124	0.2031	0.3271
N7013154	51381	B	0.124	0.2031	0.3271
N7013154	51381	C	0.124	0.2074	0.3314
N7013154	51381	C	0.124	0.2074	0.3314
N7013154	51381	D	0.124	0.2124	0.3364
N7013154	51381	E	0.124	0.2181	0.3421
N7013154	51381	F	0.124	0.2124	0.3364
N7013154	51381	F	0.124	0.2354	0.3594
N7013154	51381	F	0.124	0.2354	0.3594
N7013154	51381	G	0.124	0.2525	0.3765
N7013161	51383	B	0.1047	0.1959	0.3006
N7013161	51383	B	0.1047	0.1959	0.3006
N7013161	51383	C	0.1047	0.205	0.3097
N7013161	51383	C	0.1047	0.205	0.3097
N7013161	51383	D	0.1047	0.2172	0.3219

N7013161	51383	E	0.1047	0.2383	0.343
N7013161	51383	F	0.1047	0.2172	0.3219
N7013161	51383	F	0.1047	0.2655	0.3702
N7013161	51383	F	0.1047	0.2655	0.3702
N7013161	51383	G	0.1047	0.3413	0.446
N7013182	51388	E	0.1728	0.1722	0.345
N7013182	51388	F	0.1728	0.1872	0.36
N7013183	51389	A	0.1971	0	0.1971
N7013183	51389	B	0.2041	0	0.2041
N7013183	51389	B	0.2041	0	0.2041
N7013183	51389	C	0.2089	0	0.2089
N7013183	51389	D	0.2089	0	0.2089
N7013183	51389	E	0.2213	0	0.2213
N7013183	51389	F	0.2405	0	0.2405
N7013207	51393	A	0.1215	0.1732	0.2947
N7013207	51393	B	0.1215	0.1872	0.3087
N7013207	51393	B	0.1215	0.1872	0.3087
N7013207	51393	C	0.1215	0.1977	0.3192
N7013207	51393	C	0.1215	0.1977	0.3192
N7013207	51393	D	0.1215	0.2096	0.3311
N7013207	51393	E	0.1215	0.2235	0.345
N7013207	51393	F	0.1215	0.2096	0.3311
N7013207	51393	F	0.1215	0.2096	0.3311
N7013207	51393	F	0.1215	0.2635	0.385
N7013207	51393	F	0.1215	0.2635	0.385
N7013207	51393	G	0.1215	0.3053	0.4268
N7013208	51394	B	0.1004	0.1909	0.2913
N7013208	51394	D	0.1004	0.2108	0.3112
N7013208	51394	E	0.1004	0.2229	0.3233
N7013208	51394	F	0.1004	0.2573	0.3577
N7013215	51398	E	0.1458	0.1757	0.3215
N7013215	51398	F	0.1458	0.214	0.3598
N7013215	51398	G	0.1458	0.2433	0.3891
N7013217	51399	E	0.1087	0.2018	0.3105
N7013217	51399	F	0.1087	0.2229	0.3316
N7013218	51400	B	0.1317	0.0618	0.1935
N7013218	51400	D	0.1317	0.0696	0.2013
N7013223	51403	A	0.1199	0.1731	0.293
N7013223	51403	B	0.1199	0.1836	0.3035
N7013223	51403	B	0.1199	0.1836	0.3035
N7013223	51403	C	0.1199	0.1919	0.3118
N7013223	51403	D	0.1199	0.1919	0.3118
N7013223	51403	D	0.1199	0.201	0.3209
N7013223	51403	E	0.1199	0.201	0.3209
N7013223	51403	E	0.1199	0.212	0.3319
N7013223	51403	F	0.1199	0.2431	0.363
N7013224	51404	D	0.1056	0.1703	0.2759
N7013224	51404	E	0.1056	0.1851	0.2907
N7013224	51404	F	0.1056	0.201	0.3066
N7013251	51405	F	0.124	0.212	0.336

N7013251	51405	G	0.124	0.2445	0.3685
N7013253	51407	F	0.1669	0.2202	0.3871
N7013253	51407	G	0.1669	0.2486	0.4155
N7013256	51409	F	0.1266	0.1881	0.3147
N7013259	51410	B	0.1389	0.121	0.2599
N7013259	51410	D	0.1389	0.1287	0.2676
N7013259	51410	E	0.1389	0.1287	0.2676
N7013259	51410	E	0.1389	0.1335	0.2724
N7013259	51410	F	0.1389	0.1469	0.2858
N7013259	51410	G	0.1389	0.1617	0.3006
N7013262	51413	F	0.1228	0.2074	0.3302
N7013264	51414	F	0.1284	0.2313	0.3597
N7013268	51416	F	0.1731	0.2231	0.3962
N7013268	51416	G	0.1731	0.2492	0.4223
N7013282	51421	D	0.1085	0.1689	0.2774
N7013282	51421	E	0.1085	0.1784	0.2869
N7013282	51421	F	0.1085	0.205	0.3135
N7013285	71514	B	0.0892	0.2042	0.2934
N7013285	71514	B	0.0892	0.2042	0.2934
N7013285	71514	C	0.0892	0.2108	0.3
N7013285	71514	C	0.0892	0.2108	0.3
N7013285	71514	C	0.0892	0.2108	0.3
N7013285	71514	D	0.0892	0.2196	0.3088
N7013285	71514	E	0.0892	0.2364	0.3256
N7013285	71514	F	0.0892	0.2196	0.3088
N7013285	71514	F	0.0892	0.2562	0.3454
N7013285	71514	F	0.0892	0.2562	0.3454
N7013285	71514	G	0.0892	0.3144	0.4036
N7013287	51426	C	0.124	0.1567	0.2807
N7013287	51426	D	0.124	0.1649	0.2889
N7013287	51426	F	0.124	0.2028	0.3268
N7013287	51426	G	0.124	0.2317	0.3557
N7013316	51430	D	0.1006	0.201	0.3016
N7013316	51430	E	0.1006	0.2104	0.311
N7013316	51430	E	0.1006	0.2259	0.3265
N7013316	51430	F	0.1006	0.2458	0.3464
N7013316	51430	G	0.1006	0.3019	0.4025
N7013316	51430	G	0.1006	0.3019	0.4025
N7013323	51433	B	0.127	0.0804	0.2074
N7013323	51433	C	0.127	0.0839	0.2109
N7013323	51433	D	0.127	0.0883	0.2153
N7013323	51433	E	0.127	0.0931	0.2201
N7013348	51436	D	0.126	0.1283	0.2543
N7013348	51436	D	0.126	0.1335	0.2595
N7013348	51436	E	0.126	0.1389	0.2649
N7013367	51438	F	0.1283	0.2088	0.3371
N7013367	51438	G	0.1283	0.2516	0.3799
N7013369	51440	A	0.0919	0.1722	0.2641
N7013369	51440	B	0.0919	0.1834	0.2753
N7013369	51440	C	0.0919	0.1905	0.2824

N7013369	51440	C	0.0919	0.1905	0.2824
N7013369	51440	D	0.0919	0.1996	0.2915
N7013369	51440	E	0.0919	0.2179	0.3098
N7013369	51440	F	0.0919	0.2386	0.3305
N7013369	51440	F	0.0919	0.2386	0.3305
N7013369	51440	G	0.0919	0.3	0.3919
N7013369	51440	X	0.0919	0.1722	0.2641
N7013369	51440	X	0.0919	0.1834	0.2753
N7013369	51440	X	0.0919	0.1996	0.2915
N7013407	51448	E	0.1298	0.2037	0.3335
N7013407	51448	F	0.1298	0.2238	0.3536
N7013412	51450	A	0.1283	0.2056	0.3339
N7013412	51450	B	0.1283	0.2182	0.3465
N7013412	51450	B	0.1283	0.2182	0.3465
N7013412	51450	C	0.1283	0.2282	0.3565
N7013412	51450	C	0.1283	0.2282	0.3565
N7013412	51450	C	0.1283	0.2282	0.3565
N7013412	51450	D	0.1283	0.24	0.3683
N7013412	51450	E	0.1283	0.2529	0.3812
N7013412	51450	F	0.1283	0.24	0.3683
N7013412	51450	F	0.1283	0.2909	0.4192
N7013412	51450	F	0.1283	0.2909	0.4192
N7013412	51450	G	0.1283	0.3307	0.459
N7013414	51452	F	0.175	0.1991	0.3741
N7013437	51454	C	0.1253	0.1193	0.2446
N7013437	51454	C	0.1253	0.1193	0.2446
N7013437	51454	D	0.1253	0.1248	0.2501
N7013437	51454	E	0.1253	0.131	0.2563
N7013437	51454	F	0.1253	0.1489	0.2742
N7013438	51455	B	0.0982	0.1359	0.2341
N7013438	51455	C	0.0982	0.1418	0.24
N7013438	51455	D	0.0982	0.1485	0.2467
N7013438	51455	E	0.0982	0.1566	0.2548
N7013463	51460	B	0.1256	0.1469	0.2725
N7013463	51460	C	0.1256	0.153	0.2786
N7013463	51460	D	0.1256	0.1606	0.2862
N7013463	51460	E	0.1256	0.1683	0.2939
N7013463	51460	F	0.1256	0.1912	0.3168
N7013463	51460	G	0.1256	0.2153	0.3409
N7013466	51463	E	0.1552	0.2054	0.3606
N7013466	51463	F	0.1552	0.2225	0.3777
N7013466	51463	G	0.1552	0.2407	0.3959
N7013467	51464	B	0.0934	0.1831	0.2765
N7013467	51464	C	0.0934	0.189	0.2824
N7013467	51464	C	0.0934	0.189	0.2824
N7013467	51464	D	0.0934	0.1963	0.2897
N7013467	51464	E	0.0934	0.2109	0.3043
N7013467	51464	F	0.0934	0.2272	0.3206
N7013468	51465	C	0.1329	0.1454	0.2783
N7013468	51465	D	0.1329	0.1511	0.284



N7013468	51465	E	0.1329	0.1575	0.2904
N7013468	51465	F	0.1329	0.1761	0.309
N7013469	51466	F	0.1534	0.2179	0.3713
N7013469	51466	G	0.1534	0.2461	0.3995
N7013470	51467	C	0.1182	0.184	0.3022
N7013470	51467	D	0.1182	0.1943	0.3125
N7013470	51467	E	0.1182	0.2062	0.3244
N7013470	51467	F	0.1182	0.2405	0.3587
N7013470	51467	G	0.1182	0.2761	0.3943
N7013471	51468	B	0.1516	0.1832	0.3348
N7013471	51468	C	0.1516	0.19	0.3416
N7013471	51468	D	0.1516	0.1977	0.3493
N7013471	51468	E	0.1516	0.2063	0.3579
N7013471	51468	F	0.1516	0.2315	0.3831
N7013475	51472	C	0.0746	0.1194	0.194
N7013475	51472	D	0.0746	0.1259	0.2005
N7013475	51472	E	0.0746	0.1389	0.2135
N7013475	51472	F	0.0746	0.153	0.2276
N7013477	51473	F	0.122	0.2097	0.3317
N7013477	51473	G	0.122	0.2359	0.3579
N7013481	51475	B	0.1705	0.1795	0.35
N7013481	51475	C	0.1705	0.1858	0.3563
N7013481	51475	C	0.1705	0.1858	0.3563
N7013481	51475	D	0.1705	0.1935	0.364
N7013481	51475	F	0.1705	0.2268	0.3973
N7013499	51479	A	0.1182	0.181	0.2992
N7013499	51479	B	0.1182	0.1933	0.3115
N7013499	51479	C	0.1182	0.1988	0.317
N7013499	51479	C	0.1182	0.1988	0.317
N7013499	51479	D	0.1182	0.1988	0.317
N7013499	51479	D	0.1182	0.2058	0.324
N7013499	51479	F	0.1182	0.2338	0.352
N7013499	51479	G	0.1182	0.2782	0.3964
N7013502	51481	E	0.1608	0.187	0.3478
N7013502	51481	F	0.1608	0.211	0.3718
N7013503	51482	B	0.124	0.1679	0.2919
N7013503	51482	D	0.124	0.1819	0.3059
N7013503	51482	E	0.124	0.1903	0.3143
N7013503	51482	F	0.124	0.215	0.339
N7013503	51482	G	0.124	0.241	0.365
N7013526	51487	G	0.1222	0.2326	0.3548
N7013531	51490	B	0.105	0.1484	0.2534
N7013531	51490	C	0.105	0.1542	0.2592
N7013531	51490	D	0.105	0.1608	0.2658
N7013531	51490	E	0.105	0.1683	0.2733
N7013531	51490	F	0.105	0.1902	0.2952
N7013533	51491	C	0.1068	0.1626	0.2694
N7013533	51491	D	0.1068	0.17	0.2768
N7013533	51491	F	0.1068	0.17	0.2768
N7013533	51491	F	0.1068	0.2028	0.3096

N7013533	51491	F	0.1068	0.2028	0.3096
N7013534	51492	B	0.124	0.0786	0.2026
N7013534	51492	B	0.124	0.0786	0.2026
N7013534	51492	C	0.124	0.0839	0.2079
N7013534	51492	C	0.124	0.0839	0.2079
N7013534	51492	D	0.124	0.0903	0.2143
N7013534	51492	F	0.124	0.0903	0.2143
N7013534	51492	F	0.124	0.1181	0.2421
N7013534	51492	G	0.124	0.1396	0.2636
N7013570	51498	B	0.1189	0.112	0.2309
N7013570	51498	C	0.1189	0.1172	0.2361
N7013570	51498	C	0.1189	0.1172	0.2361
N7013570	51498	D	0.1189	0.1172	0.2361
N7013570	51498	D	0.1189	0.1237	0.2426
N7013570	51498	E	0.1189	0.1356	0.2545
N7013570	51498	F	0.1189	0.1504	0.2693
N7013571	51499	B	0.1145	0.1481	0.2626
N7013571	51499	C	0.1145	0.1538	0.2683
N7013571	51499	D	0.1145	0.1607	0.2752
N7013571	51499	E	0.1145	0.1681	0.2826
N7013571	51499	F	0.1145	0.19	0.3045
N7013574	51502	D	0.1283	0.1748	0.3031
N7013574	51502	F	0.1283	0.2154	0.3437
N7013575	51503	F	0.1817	0.2113	0.393
N7013575	51503	G	0.1817	0.233	0.4147
N7013595	51507	A	0.1208	0.1027	0.2235
N7013595	51507	B	0.1208	0.1085	0.2293
N7013595	51507	C	0.1208	0.1125	0.2333
N7013595	51507	C	0.1208	0.1125	0.2333
N7013595	51507	F	0.1208	0.1175	0.2383
N7013596	51508	F	0.1177	0.2153	0.333
N7013596	51508	G	0.1177	0.2651	0.3828
N7013597	51509	B	0.1476	0.2081	0.3557
N7013597	51509	C	0.1476	0.2172	0.3648
N7013597	51509	C	0.1476	0.2172	0.3648
N7013597	51509	D	0.1476	0.2279	0.3755
N7013597	51509	E	0.1476	0.2279	0.3755
N7013597	51509	E	0.1476	0.2405	0.3881
N7013597	51509	F	0.1476	0.2761	0.4237
N7013597	51509	F	0.1476	0.2761	0.4237
N7013597	51509	G	0.1476	0.313	0.4606
N7013597	51509	G	0.1476	0.313	0.4606
N7013601	51512	D	0.0904	0.1047	0.1951
N7013601	51512	F	0.0904	0.1047	0.1951
N7013601	51512	F	0.0904	0.1317	0.2221
N7013604	51515	E	0.1442	0.2021	0.3463
N7013604	51515	F	0.1442	0.2295	0.3737
N7013605	51516	B	0.1068	0.13	0.2368
N7013605	51516	C	0.1068	0.1359	0.2427
N7013605	51516	D	0.1068	0.1425	0.2493

N7013605	51516	E	0.1068	0.1502	0.257
N7013605	51516	F	0.1068	0.1718	0.2786
N7013606	51517	B	0.124	0.1731	0.2971
N7013606	51517	E	0.124	0.2009	0.3249
N7013606	51517	F	0.124	0.2321	0.3561
N7013606	51517	G	0.124	0.2641	0.3881
N7013609	51520	E	0.1293	0.1853	0.3146
N7013609	51520	F	0.1293	0.2096	0.3389
N7013610	51521	D	0.124	0.1045	0.2285
N7013610	51521	E	0.124	0.1114	0.2354
N7013610	51521	F	0.124	0.1114	0.2354
N7013623	51525	E	0.1345	0.2098	0.3443
N7013623	51525	F	0.1345	0.2402	0.3747
N7013623	51525	G	0.1345	0.2721	0.4066
N7013649	51527	E	0.1331	0.2188	0.3519
N7013649	51527	F	0.1331	0.2501	0.3832
N7013649	51527	G	0.1331	0.2828	0.4159
N7013650	51528	A	0.124	0.1145	0.2385
N7013650	51528	C	0.124	0.1257	0.2497
N7013650	51528	D	0.124	0.1318	0.2558
N7013650	51528	E	0.124	0.1382	0.2622
N7013650	51528	F	0.124	0.1573	0.2813
N7013651	51529	F	0.124	0.1423	0.2663
N7013651	51529	G	0.124	0.166	0.29
N7013662	51534	E	0.1442	0.1785	0.3227
N7013662	51534	F	0.1442	0.2002	0.3444
N7013663	51535	E	0.1163	0.1706	0.2869
N7013663	51535	F	0.1163	0.1929	0.3092
N7013668	51538	E	0.0945	0.2232	0.3177
N7013668	51538	F	0.0945	0.2496	0.3441
N7013668	51538	G	0.0945	0.3227	0.4172
N7013673	51540	B	0.124	0.1614	0.2854
N7013673	51540	C	0.124	0.1673	0.2913
N7013673	51540	C	0.124	0.1673	0.2913
N7013673	51540	D	0.124	0.174	0.298
N7013673	51540	E	0.124	0.1817	0.3057
N7013673	51540	F	0.124	0.2042	0.3282
N7013679	51544	A	0.1017	0.1276	0.2293
N7013679	51544	B	0.1017	0.1331	0.2348
N7013679	51544	C	0.1017	0.1365	0.2382
N7013679	51544	C	0.1017	0.1365	0.2382
N7013679	51544	D	0.1017	0.1408	0.2425
N7013679	51544	E	0.1017	0.1498	0.2515
N7013679	51544	F	0.1017	0.1596	0.2613
N7013683	51547	C	0.124	0.1575	0.2815
N7013683	51547	D	0.124	0.164	0.288
N7013683	51547	E	0.124	0.171	0.295
N7013683	51547	F	0.124	0.1918	0.3158
N7013689	51550	E	0.1094	0.2033	0.3127
N7013689	51550	F	0.1094	0.2217	0.3311

N7013763	51552	D	0.124	0.1674	0.2914
N7013763	51552	E	0.124	0.1778	0.3018
N7013763	51552	F	0.124	0.2082	0.3322
N7013772	51556	F	0.124	0.1344	0.2584
N7013772	51556	G	0.124	0.1652	0.2892
N7013774	51558	C	0.1189	0.0797	0.1986
N7013774	51558	D	0.1189	0.0838	0.2027
N7013774	51558	F	0.1189	0.1017	0.2206
N7013780	51560	C	0.1283	0.1599	0.2882
N7013780	51560	C	0.1283	0.1599	0.2882
N7013780	51560	D	0.1283	0.1707	0.299
N7013780	51560	E	0.1283	0.1707	0.299
N7013780	51560	E	0.1283	0.1831	0.3114
N7013780	51560	F	0.1283	0.2196	0.3479
N7013780	51560	G	0.1283	0.257	0.3853
N7013807	51564	E	0.1397	0.1773	0.317
N7013807	51564	F	0.1397	0.1998	0.3395
N7013814	51565	F	0.138	0.216	0.354
N7013814	51565	G	0.138	0.2762	0.4142
N7013817	51568	B	0.2362	0	0.2362
N7013817	51568	E	0.2627	0	0.2627
N7013817	51568	F	0.2784	0	0.2784
N7013820	51571	E	0.1344	0.1718	0.3062
N7013820	51571	F	0.1344	0.1834	0.3178
N7013821	51572	B	0.1309	0.0838	0.2147
N7013821	51572	C	0.1309	0.0859	0.2168
N7013821	51572	D	0.1309	0.0882	0.2191
N7013821	51572	E	0.1309	0.0931	0.224
N7013823	51574	A	0.1163	0.1228	0.2391
N7013823	51574	B	0.1163	0.1298	0.2461
N7013823	51574	B	0.1163	0.1298	0.2461
N7013823	51574	C	0.1163	0.1351	0.2514
N7013823	51574	C	0.1163	0.1351	0.2514
N7013823	51574	D	0.1163	0.1411	0.2574
N7013823	51574	F	0.1163	0.1411	0.2574
N7013832	51579	F	0.2141	0.1548	0.3689
N7013845	51584	F	0.1222	0.2298	0.352
N7013847	51586	F	0.0751	0.2347	0.3098
N7013849	51587	F	0.1302	0.183	0.3132
N7013860	51589	C	0.1234	0.1482	0.2716
N7013860	51589	D	0.1234	0.1573	0.2807
N7013860	51589	E	0.1234	0.1573	0.2807
N7013860	51589	E	0.1234	0.1676	0.291
N7013860	51589	F	0.1234	0.1969	0.3203
N7013863	51591	G	0.2423	0.2202	0.4625
N7013865	51593	C	0.1172	0.1021	0.2193
N7013865	51593	D	0.1172	0.1079	0.2251
N7013865	51593	F	0.1172	0.1325	0.2497
N7013869	51595	B	0.0951	0.2005	0.2956
N7013869	51595	C	0.0951	0.211	0.3061

N7013869	51595	C	0.0951	0.211	0.3061
N7013869	51595	D	0.0951	0.2231	0.3182
N7013869	51595	E	0.0951	0.2362	0.3313
N7013869	51595	F	0.0951	0.2754	0.3705
N7013869	51595	G	0.0951	0.3162	0.4113
N7013869	51595	G	0.0951	0.3162	0.4113
N7013872	51597	B	0.1419	0.1503	0.2922
N7013872	51597	C	0.1419	0.1547	0.2966
N7013872	51597	D	0.1419	0.1606	0.3025
N7013872	51597	E	0.1419	0.1716	0.3135
N7013872	51597	F	0.1419	0.1847	0.3266
N7013872	51597	G	0.1419	0.2232	0.3651
N7013874	51598	B	0.124	0.0513	0.1753
N7013874	51598	C	0.124	0.0532	0.1772
N7013874	51598	C	0.124	0.0532	0.1772
N7013874	51598	D	0.124	0.0554	0.1794
N7013876	51599	F	0.1189	0.2141	0.333
N7013876	51599	G	0.1189	0.2898	0.4087
N7013888	51600	G	0.2665	0.1626	0.4291
N7013889	51601	C	0.1508	0.1784	0.3292
N7013889	51601	D	0.1508	0.1856	0.3364
N7013889	51601	F	0.1508	0.2168	0.3676
N7013889	51601	F	0.1508	0.2168	0.3676
N7013910	51605	B	0.122	0.1898	0.3118
N7013910	51605	C	0.122	0.1972	0.3192
N7013910	51605	E	0.122	0.216	0.338
N7013910	51605	F	0.122	0.2448	0.3668
N7013913	51607	E	0.1189	0.1986	0.3175
N7013913	51607	E	0.1189	0.214	0.3329
N7013913	51607	F	0.1189	0.1986	0.3175
N7013913	51607	F	0.1189	0.2335	0.3524
N7013913	51607	G	0.1189	0.2891	0.408
N7013921	51610	D	0.1208	0.1811	0.3019
N7013921	51610	E	0.1208	0.1811	0.3019
N7013921	51610	E	0.1208	0.1943	0.3151
N7013921	51610	F	0.1208	0.2115	0.3323
N7013925	51611	C	0.1957	0	0.1957
N7013925	51611	D	0.2033	0	0.2033
N7013925	51611	F	0.2033	0	0.2033
N7013925	51611	F	0.2362	0	0.2362
N7013931	51613	B	0.2483	0	0.2483
N7013931	51613	C	0.2523	0	0.2523
N7013931	51613	D	0.2575	0	0.2575
N7013931	51613	E	0.2682	0	0.2682
N7013931	51613	F	0.2803	0	0.2803
N7013942	51615	G	0.124	0.2531	0.3771
N7013953	51618	B	0.1145	0.1436	0.2581
N7013953	51618	C	0.1145	0.1501	0.2646
N7013953	51618	C	0.1145	0.1501	0.2646
N7013953	51618	D	0.1145	0.1574	0.2719

N7013953	51618	E	0.1145	0.166	0.2805
N7013953	51618	F	0.1145	0.1906	0.3051
N7013957	51620	E	0.124	0.1925	0.3165
N7013957	51620	F	0.124	0.2222	0.3462
N7013975	51631	B	0.1891	0.1663	0.3554
N7013975	51631	C	0.1891	0.1726	0.3617
N7013975	51631	C	0.1891	0.1726	0.3617
N7013975	51631	D	0.1891	0.1801	0.3692
N7013975	51631	F	0.1891	0.2114	0.4005
N7013975	51631	G	0.1891	0.2602	0.4493
N7013980	51636	F	0.1293	0.2354	0.3647
N7014008	51637	E	0.1227	0.1896	0.3123
N7014008	51637	F	0.1227	0.2175	0.3402
N7014011	51638	F	0.1163	0.1912	0.3075
N7014013	51639	A	0.0653	0.1652	0.2305
N7014013	51639	B	0.0653	0.1738	0.2391
N7014013	51639	C	0.0653	0.1787	0.244
N7014013	51639	D	0.0653	0.1854	0.2507
N7014013	51639	E	0.0653	0.1988	0.2641
N7014013	51639	F	0.0653	0.2136	0.2789
N7014044	51640	F	0.1094	0.2062	0.3156
N7014044	51640	G	0.1094	0.2799	0.3893
N7014047	51642	B	0.1189	0.1026	0.2215
N7014047	51642	C	0.1189	0.1072	0.2261
N7014047	51642	D	0.1189	0.1125	0.2314
N7014047	51642	E	0.1189	0.1186	0.2375
N7014047	51642	F	0.1189	0.1361	0.255
N7014060	51645	B	0.1083	0.178	0.2863
N7014060	51645	D	0.1083	0.1893	0.2976
N7014060	51645	E	0.1083	0.2021	0.3104
N7014060	51645	F	0.1083	0.2168	0.3251
N7014067	51650	B	0.1836	0	0.1836
N7014067	51650	B	0.1836	0	0.1836
N7014067	51650	C	0.1874	0	0.1874
N7014067	51650	C	0.1874	0	0.1874
N7014067	51650	D	0.1923	0	0.1923
N7014089	51656	B	0.124	0.1371	0.2611
N7014089	51656	B	0.124	0.1371	0.2611
N7014089	51656	C	0.124	0.1435	0.2675
N7014089	51656	C	0.124	0.1435	0.2675
N7014089	51656	D	0.124	0.1503	0.2743
N7014089	51656	E	0.124	0.1582	0.2822
N7014089	51656	F	0.124	0.1814	0.3054
N7014092	51659	D	0.124	0.1544	0.2784
N7014092	51659	E	0.124	0.1642	0.2882
N7014092	51659	F	0.124	0.1926	0.3166
N7014093	51660	B	0.1235	0.1037	0.2272
N7014093	51660	C	0.1235	0.1103	0.2338
N7014093	51660	D	0.1235	0.1182	0.2417
N7014093	51660	E	0.1235	0.1272	0.2507

N7014093	51660	F	0.1235	0.1529	0.2764
N7014098	51663	E	0.1189	0.1951	0.314
N7014098	51663	F	0.1189	0.2157	0.3346
N7014098	51663	G	0.1189	0.2736	0.3925
N7014111	51670	E	0.0653	0.2278	0.2931
N7014111	51670	F	0.0653	0.2472	0.3125
N7014111	51670	G	0.0653	0.3051	0.3704
N7014124	51675	C	0.1189	0.184	0.3029
N7014124	51675	D	0.1189	0.1931	0.312
N7014124	51675	E	0.1189	0.209	0.3279
N7014124	51675	F	0.1189	0.2298	0.3487
N7014130	51679	F	0.2396	0.1527	0.3923
N7014130	51679	F	0.2396	0.1527	0.3923
N7014130	51679	G	0.2396	0.2056	0.4452
N7014158	51682	F	0.1508	0.2123	0.3631
N7014158	51682	G	0.1508	0.2655	0.4163
N7014160	51683	A	0.2334	0	0.2334
N7014160	51683	B	0.2412	0	0.2412
N7014160	51683	C	0.247	0	0.247
N7014160	51683	D	0.2539	0	0.2539
N7014160	51683	E	0.2619	0	0.2619
N7014160	51683	F	0.2843	0	0.2843
N7014160	51683	F	0.2843	0	0.2843
N7014162	51685	G	0.124	0.2338	0.3578
N7014163	51686	D	0.1026	0.1909	0.2935
N7014163	51686	E	0.1026	0.2021	0.3047
N7014163	51686	F	0.1026	0.2147	0.3173
N7014177	51691	B	0.2248	0	0.2248
N7014177	51691	C	0.2279	0	0.2279
N7014177	51691	C	0.2279	0	0.2279
N7014177	51691	D	0.2319	0	0.2319
N7014177	51691	E	0.2359	0	0.2359
N7014178	51692	F	0.2313	0.0091	0.2404
N7014192	51697	C	0.1331	0.1813	0.3144
N7014192	51697	D	0.1331	0.1902	0.3233
N7014192	51697	E	0.1331	0.2057	0.3388
N7014192	51697	F	0.1331	0.2254	0.3585
N7014192	51697	G	0.1331	0.2805	0.4136
N7014205	51702	B	0.1068	0.1476	0.2544
N7014205	51702	C	0.1068	0.1524	0.2592
N7014205	51702	D	0.1068	0.1588	0.2656
N7014205	51702	E	0.1068	0.1703	0.2771
N7014205	51702	F	0.1068	0.1851	0.2919
N7014206	51703	B	0.1203	0.1554	0.2757
N7014206	51703	C	0.1203	0.1608	0.2811
N7014206	51703	D	0.1203	0.1679	0.2882
N7014206	51703	E	0.1203	0.1801	0.3004
N7014206	51703	F	0.1203	0.1963	0.3166
N7014206	51703	G	0.1203	0.241	0.3613
N7014211	51704	F	0.1302	0.1916	0.3218

N7014223	51707	B	0.1102	0.1017	0.2119
N7014223	51707	C	0.1102	0.1067	0.2169
N7014223	51707	D	0.1102	0.1132	0.2234
N7014223	51707	E	0.1102	0.1247	0.2349
N7014241	51711	E	0.1346	0.1616	0.2962
N7014241	51711	F	0.1346	0.1793	0.3139
N7014243	51713	G	0.2189	0.2481	0.467
N7014246	51715	E	0.1008	0.1991	0.2999
N7014246	51715	F	0.1008	0.2189	0.3197
N7014248	51716	C	0.0977	0.0957	0.1934
N7014248	51716	C	0.0977	0.0957	0.1934
N7014248	51716	D	0.0977	0.1032	0.2009
N7014248	51716	F	0.0977	0.1326	0.2303
N7014250	51717	F	0.1452	0.2091	0.3543
N7014250	51717	G	0.1452	0.2348	0.38
N7014255	51719	F	0.1189	0.1693	0.2882
N7014255	51719	F	0.1189	0.1693	0.2882
N7014259	51721	E	0.1189	0.1368	0.2557
N7014259	51721	F	0.1189	0.1494	0.2683
N7014260	51722	D	0.1077	0.1527	0.2604
N7014260	51722	E	0.1077	0.1652	0.2729
N7014260	51722	F	0.1077	0.1818	0.2895
N7014260	51722	G	0.1077	0.2273	0.335
N7014276	51725	E	0.0653	0.1441	0.2094
N7014276	51725	F	0.0653	0.1657	0.231
N7014277	51726	G	0.1917	0.2623	0.454
N7014282	51729	A	0.2312	0	0.2312
N7014282	51729	B	0.2425	0	0.2425
N7014282	51729	B	0.2425	0	0.2425
N7014282	51729	C	0.2497	0	0.2497
N7014282	51729	C	0.2497	0	0.2497
N7014282	51729	C	0.2497	0	0.2497
N7014282	51729	D	0.259	0	0.259
N7014282	51729	F	0.259	0	0.259
N7014282	51729	F	0.2989	0	0.2989
N7014282	51729	F	0.2989	0	0.2989
N7014282	51729	G	0.3624	0	0.3624
N7014282	51729	G	0.3624	0	0.3624
N7014317	51736	B	0.1694	0.1739	0.3433
N7014317	51736	C	0.1694	0.1808	0.3502
N7014317	51736	D	0.1694	0.1896	0.359
N7014317	51736	E	0.1694	0.205	0.3744
N7014317	51736	F	0.1694	0.2252	0.3946
N7014317	51736	G	0.1694	0.2806	0.45
N7014318	51737	F	0.1125	0.1957	0.3082
N7014318	51737	G	0.1125	0.2502	0.3627
N7014319	51738	D	0.1154	0.1781	0.2935
N7014319	51738	E	0.1154	0.1926	0.308
N7014319	51738	F	0.1154	0.2111	0.3265
N7014319	51738	G	0.1154	0.2625	0.3779



N7014344	51743	B	0.1189	0.1514	0.2703
N7014344	51743	E	0.1189	0.1856	0.3045
N7014344	51743	F	0.1189	0.2073	0.3262
N7014344	51743	G	0.1189	0.2681	0.387
N7014346	51744	F	0.1856	0.162	0.3476
N7014346	51744	F	0.1856	0.1879	0.3735
N7014346	51744	G	0.1856	0.2279	0.4135
N7014355	51750	B	0.1043	0.1544	0.2587
N7014355	51750	C	0.1043	0.1601	0.2644
N7014355	51750	D	0.1043	0.1674	0.2717
N7014355	51750	E	0.1043	0.1801	0.2844
N7014355	51750	F	0.1043	0.1967	0.301
N7014355	51750	F	0.1043	0.1967	0.301
N7014356	51751	A	0.1115	0.0842	0.1957
N7014356	51751	C	0.1115	0.0929	0.2044
N7014356	51751	D	0.1115	0.0961	0.2076
N7014356	51751	E	0.1115	0.1021	0.2136
N7014359	51754	F	0.1189	0.1905	0.3094
N7014359	51754	G	0.1189	0.2472	0.3661
N7014361	51755	B	0.1094	0.1707	0.2801
N7014361	51755	C	0.1094	0.1758	0.2852
N7014361	51755	D	0.1094	0.183	0.2924
N7014361	51755	E	0.1094	0.1957	0.3051
N7014361	51755	F	0.1094	0.2115	0.3209
N7014364	51757	C	0.1115	0.1663	0.2778
N7014364	51757	D	0.1115	0.1742	0.2857
N7014364	51757	E	0.1115	0.1881	0.2996
N7014364	51757	F	0.1115	0.2063	0.3178
N7014366	51759	C	0.1189	0.1077	0.2266
N7014366	51759	D	0.1189	0.1129	0.2318
N7014366	51759	E	0.1189	0.1219	0.2408
N7014366	51759	F	0.1189	0.1336	0.2525
N7014366	51759	G	0.1189	0.1657	0.2846
N7014378	51760	F	0.1004	0.2386	0.339
N7014379	51761	A	0.0855	0.1686	0.2541
N7014379	51761	B	0.0855	0.1798	0.2653
N7014379	51761	B	0.0855	0.1798	0.2653
N7014379	51761	C	0.0855	0.1871	0.2726
N7014379	51761	C	0.0855	0.1871	0.2726
N7014379	51761	D	0.0855	0.1962	0.2817
N7014379	51761	E	0.0855	0.2147	0.3002
N7014379	51761	F	0.0855	0.2355	0.321
N7014392	51762	B	0.1094	0.0667	0.1761
N7014392	51762	C	0.1094	0.0707	0.1801
N7014392	51762	C	0.1094	0.0707	0.1801
N7014392	51762	D	0.1094	0.0749	0.1843
N7014396	51765	B	0.1115	0.1567	0.2682
N7014396	51765	C	0.1115	0.1638	0.2753
N7014396	51765	C	0.1115	0.1638	0.2753
N7014396	51765	D	0.1115	0.1732	0.2847

N7014396	51765	E	0.1115	0.1896	0.3011
N7014396	51765	F	0.1115	0.2109	0.3224
N7014402	71516	B	0.0494	0.1008	0.1502
N7014402	71516	C	0.0494	0.1298	0.1792
N7014402	71516	C	0.0494	0.1298	0.1792
N7014402	71516	D	0.0494	0.1687	0.2181
N7014402	71516	E	0.0494	0.2446	0.294
N7014402	71516	F	0.0494	0.1687	0.2181
N7014402	71516	F	0.0494	0.3313	0.3807
N7014402	71516	F	0.0494	0.3313	0.3807
N7014407	51771	B	0.1798	0.1534	0.3332
N7014407	51771	C	0.1798	0.1589	0.3387
N7014407	51771	D	0.1798	0.166	0.3458
N7014407	51771	F	0.1798	0.166	0.3458
N7014407	51771	F	0.1798	0.1944	0.3742
N7014407	51771	G	0.1798	0.2389	0.4187
N7014409	51772	G	0.1189	0.3085	0.4274
N7014411	51773	F	0.1189	0.2147	0.3336
N7014411	51773	G	0.1189	0.2878	0.4067
N7014426	51775	A	0.0929	0.0955	0.1884
N7014426	51775	C	0.0929	0.111	0.2039
N7014426	51775	C	0.0929	0.111	0.2039
N7014426	51775	D	0.0929	0.1171	0.21
N7014426	51775	E	0.0929	0.1276	0.2205
N7014426	51775	F	0.0929	0.1171	0.21
N7014426	51775	F	0.0929	0.1412	0.2341
N7014429	51776	F	0.0687	0.1837	0.2524
N7014430	51777	B	0.1247	0.1972	0.3219
N7014430	51777	C	0.1247	0.2044	0.3291
N7014430	51777	C	0.1247	0.2044	0.3291
N7014430	51777	C	0.1247	0.2044	0.3291
N7014430	51777	D	0.1247	0.2137	0.3384
N7014430	51777	E	0.1247	0.2295	0.3542
N7014430	51777	F	0.1247	0.2502	0.3749
N7014430	51777	G	0.1247	0.3078	0.4325
N7014434	51780	F	0.0949	0.2361	0.331
N7014437	51783	E	0.1228	0.2028	0.3256
N7014437	51783	F	0.1228	0.2244	0.3472
N7014437	51783	G	0.1228	0.285	0.4078
N7014438	51784	B	0.1094	0.161	0.2704
N7014438	51784	C	0.1094	0.1674	0.2768
N7014438	51784	D	0.1094	0.1757	0.2851
N7014438	51784	E	0.1094	0.1904	0.2998
N7014438	51784	F	0.1094	0.2096	0.319
N7014439	51785	B	0.1189	0.1558	0.2747
N7014439	51785	C	0.1189	0.1613	0.2802
N7014439	51785	D	0.1189	0.1675	0.2864
N7014439	51785	E	0.1189	0.1792	0.2981
N7014439	51785	F	0.1189	0.1938	0.3127
N7014440	51786	E	0.1293	0.1906	0.3199

N7014440	51786	F	0.1293	0.2089	0.3382
N7014441	51787	F	0.1302	0.214	0.3442
N7014455	51791	B	0.1819	0	0.1819
N7014455	51791	C	0.1851	0	0.1851
N7014455	51791	D	0.189	0	0.189
N7014468	51797	E	0.1247	0.1808	0.3055
N7014468	51797	F	0.1247	0.1938	0.3185
N7014487	51803	D	0.1189	0.1733	0.2922
N7014487	51803	E	0.1189	0.1867	0.3056
N7014487	51803	F	0.1189	0.2036	0.3225
N7014489	51805	B	0.0921	0.1509	0.243
N7014489	51805	C	0.0921	0.1558	0.2479
N7014489	51805	C	0.0921	0.1558	0.2479
N7014489	51805	D	0.0921	0.1622	0.2543
N7014489	51805	E	0.0921	0.1751	0.2672
N7014489	51805	F	0.0921	0.1898	0.2819
N7014491	51807	E	0.0653	0.1825	0.2478
N7014491	51807	F	0.0653	0.1994	0.2647
N7014492	71518	B	0.0987	0.1452	0.2439
N7014492	71518	B	0.0987	0.1452	0.2439
N7014492	71518	C	0.0987	0.1508	0.2495
N7014492	71518	C	0.0987	0.1508	0.2495
N7014492	71518	C	0.0987	0.1508	0.2495
N7014492	71518	D	0.0987	0.1582	0.2569
N7014492	71518	E	0.0987	0.1728	0.2715
N7014492	71518	F	0.0987	0.1891	0.2878
N7014492	71518	G	0.0987	0.2384	0.3371
N7014494	51810	F	0.1468	0.2393	0.3861
N7014494	51810	G	0.1468	0.2983	0.4451
N7014498	51813	E	0.0974	0.1861	0.2835
N7014498	51813	F	0.0974	0.2258	0.3232
N7014504	51815	E	0.3102	0	0.3102
N7014504	51815	F	0.3224	0	0.3224
N7014513	51817	F	0.357	0	0.357
N7014513	51817	F	0.3964	0	0.3964
N7014513	51817	F	0.3964	0	0.3964
N7014513	51817	G	0.4591	0	0.4591
N7014515	51819	F	0.313	0	0.313
N7014515	51819	F	0.3416	0	0.3416
N7014515	51819	G	0.3868	0	0.3868
N7014519	51820	B	0.0722	0.1474	0.2196
N7014519	51820	C	0.0722	0.1508	0.223
N7014519	51820	C	0.0722	0.1508	0.223
N7014519	51820	D	0.0722	0.1552	0.2274
N7014520	51821	C	0.1163	0.1428	0.2591
N7014520	51821	D	0.1163	0.1529	0.2692
N7014520	51821	F	0.1163	0.1936	0.3099
N7014520	51821	G	0.1163	0.2568	0.3731
N7014521	51822	B	0.1346	0.1834	0.318
N7014521	51822	C	0.1346	0.1898	0.3244

N7014521	51822	D	0.1346	0.1979	0.3325
N7014521	51822	E	0.1346	0.212	0.3466
N7014521	51822	F	0.1346	0.2302	0.3648
N7014521	51822	G	0.1346	0.2808	0.4154
N7014523	51823	A	0.0835	0.0958	0.1793
N7014523	51823	C	0.0835	0.113	0.1965
N7014523	51823	D	0.0835	0.1199	0.2034
N7014523	51823	E	0.0835	0.1319	0.2154
N7014523	51823	F	0.0835	0.1469	0.2304
N7014547	51828	A	0.2668	0	0.2668
N7014547	51828	A	0.2668	0	0.2668
N7014547	51828	B	0.2731	0	0.2731
N7014547	51828	B	0.2731	0	0.2731
N7014547	51828	C	0.2769	0	0.2769
N7014547	51828	C	0.2769	0	0.2769
N7014547	51828	C	0.2769	0	0.2769
N7014547	51828	C	0.2769	0	0.2769
N7014547	51828	D	0.2818	0	0.2818
N7014547	51828	E	0.2918	0	0.2918
N7014547	51828	F	0.2818	0	0.2818
N7014547	51828	F	0.303	0	0.303
N7014547	51828	F	0.303	0	0.303
N7014547	51828	G	0.337	0	0.337
N7014549	51829	F	0.1302	0.2302	0.3604
N7014549	51829	G	0.1302	0.2882	0.4184
N7014550	51830	E	0.0653	0.2364	0.3017
N7014550	51830	F	0.0653	0.2799	0.3452
N7014550	51830	G	0.0653	0.3481	0.4134
N7014552	51832	B	0.2036	0	0.2036
N7014552	51832	B	0.2036	0	0.2036
N7014552	51832	C	0.2067	0	0.2067
N7014552	51832	C	0.2067	0	0.2067
N7014552	51832	D	0.211	0	0.211
N7014552	51832	E	0.2196	0	0.2196
N7014552	51832	F	0.211	0	0.211
N7014552	51832	F	0.2286	0	0.2286
N7014554	51833	B	0.0835	0.0828	0.1663
N7014554	51833	C	0.0835	0.0871	0.1706
N7014559	51834	C	0.0917	0.1775	0.2692
N7014559	51834	D	0.0917	0.1831	0.2748
N7014559	51834	E	0.0917	0.1955	0.2872
N7014559	51834	F	0.0917	0.2091	0.3008
N7014559	51834	F	0.0917	0.2091	0.3008
N7014559	51834	G	0.0917	0.2501	0.3418
N7014560	51835	B	0.1115	0.1271	0.2386
N7014560	51835	E	0.1115	0.156	0.2675
N7014560	51835	F	0.1115	0.1748	0.2863
N7014566	51836	E	0.0929	0.124	0.2169
N7014566	51836	F	0.0929	0.1389	0.2318
N7014567	51837	C	0.0751	0.1804	0.2555

N7014567	51837	D	0.0751	0.1896	0.2647
N7014567	51837	E	0.0751	0.2074	0.2825
N7014567	51837	F	0.0751	0.2274	0.3025
N7014573	51838	C	0.2096	0.1163	0.3259
N7014573	51838	D	0.2096	0.1203	0.3299
N7014573	51838	E	0.2096	0.1278	0.3374
N7014573	51838	F	0.2096	0.1371	0.3467
N7014577	51840	B	0.0961	0.1694	0.2655
N7014577	51840	C	0.0961	0.1739	0.27
N7014577	51840	C	0.0961	0.1739	0.27
N7014577	51840	D	0.0961	0.1795	0.2756
N7014577	51840	E	0.0961	0.1904	0.2865
N7014577	51840	F	0.0961	0.2031	0.2992
N7014583	51842	E	0.1189	0.1897	0.3086
N7014583	51842	F	0.1189	0.211	0.3299
N7014583	51842	G	0.1189	0.2702	0.3891
N7014584	51843	B	0.1094	0.1185	0.2279
N7014584	51843	C	0.1094	0.122	0.2314
N7014584	51843	C	0.1094	0.122	0.2314
N7014584	51843	D	0.1094	0.1264	0.2358
N7014584	51843	E	0.1094	0.1341	0.2435
N7014584	51843	F	0.1094	0.1443	0.2537
N7014589	51846	C	0.0741	0.2021	0.2762
N7014589	51846	D	0.0741	0.2096	0.2837
N7014589	51846	E	0.0741	0.2253	0.2994
N7014589	51846	F	0.0741	0.2428	0.3169
N7014589	51846	F	0.0741	0.2428	0.3169
N7014589	51846	G	0.0741	0.2948	0.3689
N7014593	51849	A	0.1172	0.1753	0.2925
N7014593	51849	B	0.1172	0.1936	0.3108
N7014593	51849	C	0.1172	0.2014	0.3186
N7014593	51849	C	0.1172	0.2014	0.3186
N7014593	51849	D	0.1172	0.2117	0.3289
N7014593	51849	E	0.1172	0.2301	0.3473
N7014593	51849	F	0.1172	0.2117	0.3289
N7014593	51849	F	0.1172	0.2536	0.3708
N7014593	51849	F	0.1172	0.2536	0.3708
N7014593	51849	G	0.1172	0.3191	0.4363
N7014596	51850	A	0.0881	0.1344	0.2225
N7014596	51850	B	0.0881	0.1405	0.2286
N7014596	51850	C	0.0881	0.1442	0.2323
N7014596	51850	C	0.0881	0.1442	0.2323
N7014596	51850	D	0.0881	0.149	0.2371
N7014596	51850	E	0.0881	0.1587	0.2468
N7014596	51850	F	0.0881	0.1695	0.2576
N7014596	51850	F	0.0881	0.1695	0.2576
N7014597	51851	B	0.1177	0.1593	0.277
N7014597	51851	C	0.1177	0.1649	0.2826
N7014597	51851	D	0.1177	0.1728	0.2905
N7014597	51851	E	0.1177	0.1858	0.3035

N7014597	51851	F	0.1177	0.2028	0.3205
N7014598	51852	D	0.1189	0.1555	0.2744
N7014598	51852	E	0.1189	0.1706	0.2895
N7014598	51852	F	0.1189	0.1898	0.3087
N7014600	51854	F	0.0746	0.2298	0.3044
N7014601	51855	A	0.0796	0.1792	0.2588
N7014601	51855	A	0.0796	0.1792	0.2588
N7014601	51855	A	0.0796	0.1792	0.2588
N7014601	51855	B	0.0796	0.1903	0.2699
N7014601	51855	B	0.0796	0.1903	0.2699
N7014601	51855	C	0.0796	0.1972	0.2768
N7014601	51855	C	0.0796	0.1972	0.2768
N7014601	51855	C	0.0796	0.1972	0.2768
N7014601	51855	D	0.0796	0.2063	0.2859
N7014601	51855	E	0.0796	0.2246	0.3042
N7014601	51855	F	0.0796	0.2063	0.2859
N7014601	51855	F	0.0796	0.2451	0.3247
N7014601	51855	F	0.0796	0.2451	0.3247
N7014601	83611	C	0.0796	0.1972	0.2768
N7014601	83611	C	0.0796	0.1972	0.2768
N7014601	83611	D	0.0796	0.2063	0.2859
N7014601	99380	D	0.0796	0.2063	0.2859
N7014603	51857	B	0.0924	0.0783	0.1707
N7014603	51857	C	0.0924	0.0822	0.1746
N7014603	51857	D	0.0924	0.0874	0.1798
N7014603	51857	F	0.0924	0.1089	0.2013
N7014623	51863	B	0.0765	0.1836	0.2601
N7014623	51863	D	0.0765	0.2023	0.2788
N7014623	51863	E	0.0765	0.2233	0.2998
N7014623	51863	F	0.0765	0.2469	0.3234
N7014628	71521	B	0.0839	0.181	0.2649
N7014628	71521	C	0.0839	0.1881	0.272
N7014628	71521	C	0.0839	0.1881	0.272
N7014628	71521	D	0.0839	0.1979	0.2818
N7014628	71521	E	0.0839	0.2173	0.3012
N7014628	71521	F	0.0839	0.2391	0.323
N7014628	71521	G	0.0839	0.3042	0.3881
N7014641	51868	F	0.1189	0.252	0.3709
N7014641	51868	G	0.1189	0.3302	0.4491
N7014649	51875	F	0.1145	0.1897	0.3042
N7014650	51876	B	0.1461	0.1661	0.3122
N7014650	51876	C	0.1461	0.1731	0.3192
N7014650	51876	C	0.1461	0.1731	0.3192
N7014650	51876	D	0.1461	0.1819	0.328
N7014650	51876	F	0.1461	0.217	0.3631
N7014650	51876	G	0.1461	0.2721	0.4182
N7014652	51878	C	0.0877	0.1616	0.2493
N7014652	51878	D	0.0877	0.1692	0.2569
N7014652	51878	E	0.0877	0.1843	0.272
N7014652	51878	F	0.0877	0.2014	0.2891

N7014652	51878	F	0.0877	0.2014	0.2891
N7014655	51881	E	0.085	0.1955	0.2805
N7014655	51881	F	0.085	0.2377	0.3227
N7014655	51881	G	0.085	0.3034	0.3884
N7014656	51882	C	0.134	0.1614	0.2954
N7014656	51882	D	0.134	0.1681	0.3021
N7014656	51882	E	0.134	0.1799	0.3139
N7014656	51882	F	0.134	0.1955	0.3295
N7014661	51885	E	0.3098	0	0.3098
N7014661	51885	F	0.3328	0	0.3328
N7014662	51886	B	0.3017	0	0.3017
N7014662	51886	B	0.3017	0	0.3017
N7014662	51886	F	0.3189	0	0.3189
N7014662	51886	F	0.358	0	0.358
N7014662	51886	F	0.358	0	0.358
N7014662	51886	G	0.4196	0	0.4196
N7014663	51887	F	0.1189	0.2214	0.3403
N7014663	51887	G	0.1189	0.2868	0.4057
N7014665	51888	E	0.1405	0.1615	0.302
N7014665	51888	E	0.1405	0.1741	0.3146
N7014665	51888	F	0.1405	0.1906	0.3311
N7014665	51888	G	0.1405	0.2365	0.377
N7014667	51889	A	0.1189	0.1675	0.2864
N7014667	51889	A	0.1189	0.1675	0.2864
N7014667	51889	B	0.1189	0.1763	0.2952
N7014667	51889	C	0.1189	0.1819	0.3008
N7014667	51889	C	0.1189	0.1819	0.3008
N7014667	51889	C	0.1189	0.1819	0.3008
N7014667	51889	D	0.1189	0.189	0.3079
N7014667	51889	E	0.1189	0.2032	0.3221
N7014667	51889	F	0.1189	0.2194	0.3383
N7014667	51889	F	0.1189	0.2194	0.3383
N7014668	51890	B	0.1302	0.1621	0.2923
N7014668	51890	D	0.1302	0.1734	0.3036
N7014668	51890	E	0.1302	0.1847	0.3149
N7014668	51890	F	0.1302	0.1991	0.3293
N7014668	51890	G	0.1302	0.2391	0.3693
N7014669	51891	B	0.1022	0.1619	0.2641
N7014669	51891	C	0.1022	0.1681	0.2703
N7014669	51891	C	0.1022	0.1681	0.2703
N7014669	51891	D	0.1022	0.1757	0.2779
N7014669	51891	E	0.1022	0.1898	0.292
N7014669	51891	F	0.1022	0.2078	0.31
N7014669	51891	G	0.1022	0.2576	0.3598
N7014672	51894	C	0.1094	0.1927	0.3021
N7014672	51894	D	0.1094	0.2032	0.3126
N7014672	51894	E	0.1094	0.2215	0.3309
N7014672	51894	F	0.1094	0.2032	0.3126
N7014672	51894	F	0.1094	0.2452	0.3546
N7014672	51894	F	0.1094	0.2452	0.3546

N7014681	51896	E	0.1094	0.1235	0.2329
N7014681	51896	F	0.1094	0.1371	0.2465
N7014682	51897	F	0.1189	0.1874	0.3063
N7014683	51898	B	0.303	0	0.303
N7014683	51898	D	0.3164	0	0.3164
N7014683	51898	E	0.3302	0	0.3302
N7014683	51898	F	0.3473	0	0.3473
N7014683	51898	F	0.3473	0	0.3473
N7014684	51899	F	0.3573	0	0.3573
N7014684	51899	G	0.4231	0	0.4231
N7014685	51900	A	0.1234	0.1361	0.2595
N7014685	51900	B	0.1234	0.1463	0.2697
N7014685	51900	C	0.1234	0.1529	0.2763
N7014685	51900	D	0.1234	0.1617	0.2851
N7014685	51900	E	0.1234	0.1789	0.3023
N7014685	51900	F	0.1234	0.1985	0.3219
N7014685	51900	G	0.1234	0.2563	0.3797
N7014686	51901	B	0.0653	0.1343	0.1996
N7014686	51901	C	0.0653	0.1389	0.2042
N7014686	51901	D	0.0653	0.1445	0.2098
N7014686	51901	E	0.0653	0.1566	0.2219
N7014686	51901	F	0.0653	0.1695	0.2348
N7014687	51902	E	0.1133	0.1742	0.2875
N7014688	51903	B	0.064	0.1403	0.2043
N7014688	51903	C	0.064	0.1451	0.2091
N7014688	51903	D	0.064	0.1517	0.2157
N7014688	51903	E	0.064	0.1643	0.2283
N7014688	51903	F	0.064	0.1787	0.2427
N7014698	51909	G	0.2535	0.2398	0.4933
N7014700	51910	C	0.1094	0.1619	0.2713
N7014700	51910	E	0.1094	0.189	0.2984
N7014700	51910	F	0.1094	0.2113	0.3207
N7014705	51911	D	0.0653	0.1989	0.2642
N7014705	51911	E	0.0653	0.2142	0.2795
N7014705	51911	F	0.0653	0.2313	0.2966
N7014710	71523	A	0.0989	0.1691	0.268
N7014710	71523	B	0.0989	0.1856	0.2845
N7014710	71523	B	0.0989	0.1856	0.2845
N7014710	71523	C	0.0989	0.1955	0.2944
N7014710	71523	C	0.0989	0.1955	0.2944
N7014710	71523	D	0.0989	0.2085	0.3074
N7014710	71523	E	0.0989	0.2085	0.3074
N7014710	71523	E	0.0989	0.2348	0.3337
N7014710	71523	F	0.0989	0.2085	0.3074
N7014710	71523	F	0.0989	0.2644	0.3633
N7014710	71523	F	0.0989	0.2644	0.3633
N7014710	71523	G	0.0989	0.3534	0.4523
N7014710	71523	G	0.0989	0.3534	0.4523
N7014710	73924	C	0.0989	0.1955	0.2944
N7014710	73924	D	0.0989	0.2085	0.3074



N7014710	76181	B	0.0989	0.1856	0.2845
N7014710	76181	C	0.0989	0.1955	0.2944
N7014710	76181	D	0.0989	0.2085	0.3074
N7014710	76294	C	0.0989	0.1955	0.2944
N7014710	76294	D	0.0989	0.2085	0.3074
N7014710	76294	E	0.0989	0.2085	0.3074
N7014710	76294	F	0.0989	0.2085	0.3074
N7014710	76294	F	0.0989	0.2644	0.3633
N7014710	83628	B	0.0989	0.1856	0.2845
N7014710	83628	B	0.0989	0.1856	0.2845
N7014710	83628	C	0.0989	0.1955	0.2944
N7014710	83628	C	0.0989	0.1955	0.2944
N7014710	83628	D	0.0989	0.2085	0.3074
N7014710	83628	E	0.0989	0.2348	0.3337
N7014710	83628	F	0.0989	0.2644	0.3633
N7014710	93167	F	0.0989	0.2644	0.3633
N7014710	93167	G	0.0989	0.3534	0.4523
N7014710	93167	G	0.0989	0.3534	0.4523
N7014710	93433	C	0.0989	0.1955	0.2944
N7014710	93433	D	0.0989	0.2085	0.3074
N7014711	51915	B	0.1115	0.1931	0.3046
N7014711	51915	C	0.1115	0.2006	0.3121
N7014711	51915	D	0.1115	0.2111	0.3226
N7014711	51915	F	0.1115	0.2523	0.3638
N7014711	51915	G	0.1115	0.3163	0.4278
N7014713	51916	C	0.122	0.1832	0.3052
N7014713	51916	D	0.122	0.1926	0.3146
N7014713	51916	E	0.122	0.2084	0.3304
N7014713	51916	F	0.122	0.229	0.351
N7014716	51918	D	0.1094	0.1325	0.2419
N7014717	51919	A	0.0971	0.1929	0.29
N7014717	51919	A	0.0971	0.1929	0.29
N7014717	51919	B	0.0971	0.2004	0.2975
N7014717	51919	B	0.0971	0.2004	0.2975
N7014717	51919	C	0.0971	0.2056	0.3027
N7014717	51919	C	0.0971	0.2056	0.3027
N7014717	51919	C	0.0971	0.2056	0.3027
N7014717	51919	C	0.0971	0.2056	0.3027
N7014717	51919	D	0.0971	0.2115	0.3086
N7014717	51919	E	0.0971	0.2242	0.3213
N7014717	51919	F	0.0971	0.2115	0.3086
N7014717	51919	F	0.0971	0.2383	0.3354
N7014717	51919	F	0.0971	0.2383	0.3354
N7014718	51920	G	0.1679	0.1061	0.274
N7014719	51921	C	0.1079	0.1445	0.2524
N7014719	51921	D	0.1079	0.1521	0.26
N7014719	51921	E	0.1079	0.165	0.2729
N7014719	51921	F	0.1079	0.1822	0.2901
N7014720	51922	E	0.1013	0.2014	0.3027
N7014720	51922	F	0.1013	0.1878	0.2891

N7014720	51922	F	0.1013	0.2189	0.3202
N7014721	51923	C	0.1247	0.1679	0.2926
N7014721	51923	D	0.1247	0.175	0.2997
N7014721	51923	E	0.1247	0.1874	0.3121
N7014721	51923	F	0.1247	0.2036	0.3283
N7014721	51923	G	0.1247	0.2483	0.373
N7014722	51924	D	0.143	0.158	0.301
N7014722	51924	E	0.143	0.1681	0.3111
N7014722	51924	F	0.143	0.1812	0.3242
N7014750	51932	C	0.0982	0.1925	0.2907
N7014750	51932	D	0.0982	0.2004	0.2986
N7014750	51932	E	0.0982	0.217	0.3152
N7014750	51932	F	0.0982	0.2355	0.3337
N7014757	71524	B	0.037	0.1256	0.1626
N7014757	71524	C	0.037	0.1351	0.1721
N7014757	71524	F	0.037	0.2002	0.2372
N7014757	71524	G	0.037	0.2842	0.3212
N7014771	51948	B	0.3366	0	0.3366
N7014771	51948	C	0.3416	0	0.3416
N7014771	51948	D	0.3416	0	0.3416
N7014771	51948	D	0.3487	0	0.3487
N7014771	51948	E	0.3618	0	0.3618
N7014771	51948	F	0.3487	0	0.3487
N7014771	51948	F	0.3768	0	0.3768
N7014771	51948	F	0.3768	0	0.3768
N7014771	51948	G	0.4221	0	0.4221
N7014774	51951	C	0.2202	0	0.2202
N7014774	51951	D	0.226	0	0.226
N7014774	51951	F	0.226	0	0.226
N7014774	51951	F	0.251	0	0.251
N7014774	51951	G	0.29	0	0.29
N7014782	51956	C	0.1008	0.1873	0.2881
N7014782	51956	D	0.1008	0.1949	0.2957
N7014782	51956	E	0.1008	0.2096	0.3104
N7014782	51956	F	0.1008	0.2267	0.3275
N7014784	51958	B	0.2096	0	0.2096
N7014784	51958	C	0.2136	0	0.2136
N7014784	51958	C	0.2136	0	0.2136
N7014784	51958	D	0.2182	0	0.2182
N7014784	51958	E	0.2273	0	0.2273
N7014789	51962	B	0.0746	0.1085	0.1831
N7014792	51964	C	0.0746	0.1529	0.2275
N7014792	51964	D	0.0746	0.1613	0.2359
N7014792	51964	F	0.0746	0.1957	0.2703
N7014792	51964	F	0.0746	0.1957	0.2703
N7014795	51967	B	0.1022	0.1441	0.2463
N7014795	51967	C	0.1022	0.1484	0.2506
N7014795	51967	C	0.1022	0.1484	0.2506
N7014795	51967	C	0.1022	0.1484	0.2506
N7014795	51967	D	0.1022	0.1543	0.2565

N7014795	51967	F	0.1022	0.1543	0.2565
N7014795	51967	F	0.1022	0.1794	0.2816
N7014795	51967	F	0.1022	0.1794	0.2816
N7014795	51967	G	0.1022	0.2187	0.3209
N7014796	51968	B	0.1331	0.2004	0.3335
N7014796	51968	C	0.1331	0.2088	0.3419
N7014796	51968	D	0.1331	0.2197	0.3528
N7014796	51968	E	0.1331	0.2384	0.3715
N7014796	51968	F	0.1331	0.2628	0.3959
N7014796	51968	F	0.1331	0.2628	0.3959
N7014796	51968	G	0.1331	0.3306	0.4637
N7014796	51968	G	0.1331	0.3306	0.4637
N7014797	51969	F	0.1705	0.2472	0.4177
N7014797	51969	G	0.1705	0.3102	0.4807
N7014800	51971	F	0.1189	0.1053	0.2242
N7014800	51971	F	0.1189	0.1287	0.2476
N7014800	51971	F	0.1189	0.1287	0.2476
N7014803	51972	C	0.2925	0	0.2925
N7014803	51972	D	0.3073	0	0.3073
N7014803	51972	F	0.3073	0	0.3073
N7014803	51972	F	0.3654	0	0.3654
N7014803	51972	F	0.3654	0	0.3654
N7014803	51972	G	0.4563	0	0.4563
N7014805	51974	G	0.12	0.3582	0.4782
N7014807	51976	B	0.071	0.1414	0.2124
N7014807	51976	C	0.071	0.1452	0.2162
N7014807	51976	D	0.071	0.1499	0.2209
N7014807	51976	E	0.071	0.1587	0.2297
N7014808	51977	B	0.1189	0.0929	0.2118
N7014808	51977	C	0.1189	0.0983	0.2172
N7014808	51977	D	0.1189	0.1049	0.2238
N7014808	51977	E	0.1189	0.1167	0.2356
N7014808	51977	F	0.1189	0.1323	0.2512
N7014809	51978	F	0.1397	0.1728	0.3125
N7014810	51979	F	0.1094	0.2238	0.3332
N7014813	51982	A	0.317	0	0.317
N7014813	51982	A	0.317	0	0.317
N7014813	51982	A	0.3529	0	0.3529
N7014813	51982	B	0.3349	0	0.3349
N7014813	51982	B	0.3349	0	0.3349
N7014813	51982	C	0.3429	0	0.3429
N7014813	51982	C	0.3429	0	0.3429
N7014813	51982	C	0.3429	0	0.3429
N7014813	51982	D	0.3429	0	0.3429
N7014813	51982	D	0.3529	0	0.3529
N7014813	51982	E	0.3708	0	0.3708
N7014813	51982	F	0.3529	0	0.3529
N7014813	51982	F	0.3942	0	0.3942
N7014813	51982	F	0.3942	0	0.3942
N7014813	51982	G	0.4584	0	0.4584

N7014813	75818	A	0.317	0	0.317
N7014813	75818	B	0.3349	0	0.3349
N7014813	75818	C	0.3429	0	0.3429
N7014813	75818	D	0.3529	0	0.3529
N7014813	76220	B	0.3349	0	0.3349
N7014813	109609	D	0.3529	0	0.3529
N7014846	51984	E	0.1243	0.1881	0.3124
N7014846	51984	F	0.1243	0.2045	0.3288
N7014867	51991	E	0.0929	0.1779	0.2708
N7014867	51991	F	0.0929	0.1938	0.2867
N7014893	51995	A	0.2302	0.1283	0.3585
N7014893	51995	F	0.2302	0.1674	0.3976
N7014893	51995	G	0.2302	0.1996	0.4298
N7014904	52001	E	0.0874	0.1891	0.2765
N7014904	52001	F	0.0874	0.2074	0.2948
N7014922	52004	A	0.2585	0	0.2585
N7014922	52004	B	0.2702	0	0.2702
N7014922	52004	B	0.2702	0	0.2702
N7014922	52004	C	0.2773	0	0.2773
N7014922	52004	C	0.2773	0	0.2773
N7014922	52004	C	0.2773	0	0.2773
N7014922	52004	D	0.2868	0	0.2868
N7014922	52004	E	0.3058	0	0.3058
N7014922	52004	F	0.2868	0	0.2868
N7014922	52004	F	0.327	0	0.327
N7014922	52004	F	0.327	0	0.327
N7014922	52004	G	0.3909	0	0.3909
N7014922	52004	G	0.3909	0	0.3909
N7014928	52006	D	0.0929	0.1714	0.2643
N7014928	52006	E	0.0929	0.1847	0.2776
N7014928	52006	F	0.0929	0.202	0.2949
N7014939	52013	F	0.386	0	0.386
N7014939	52013	G	0.4363	0	0.4363
N7014941	52014	C	0.1513	0.0259	0.1772
N7014941	52014	D	0.1513	0.0275	0.1788
N7014942	52015	B	0.0881	0.1115	0.1996
N7014942	52015	C	0.0881	0.1158	0.2039
N7014942	52015	D	0.0881	0.1212	0.2093
N7014942	52015	E	0.0881	0.1309	0.219
N7014944	52016	C	0.0917	0.1635	0.2552
N7014944	52016	D	0.0917	0.1728	0.2645
N7014944	52016	E	0.0917	0.1909	0.2826
N7014944	52016	F	0.0917	0.2117	0.3034
N7014944	52016	G	0.0917	0.2743	0.366
N7014947	52017	F	0.064	0.2069	0.2709
N7014972	52020	C	0.0863	0.164	0.2503
N7014972	52020	D	0.0863	0.171	0.2573
N7014972	52020	E	0.0863	0.1853	0.2716
N7014972	52020	F	0.0863	0.2009	0.2872
N7014976	52021	D	0.1323	0.1679	0.3002

N7014976	52021	E	0.1323	0.1819	0.3142
N7014976	52021	F	0.1323	0.1997	0.332
N7014979	52022	A	0.099	0.0468	0.1458
N7014979	52022	B	0.099	0.05	0.149
N7014996	52023	E	0.124	0.2059	0.3299
N7014996	52023	E	0.124	0.2203	0.3443
N7014996	52023	F	0.124	0.2389	0.3629
N7014999	52024	B	0.064	0.1326	0.1966
N7014999	52024	C	0.064	0.1365	0.2005
N7014999	52024	D	0.064	0.1412	0.2052
N7014999	52024	F	0.064	0.1626	0.2266
N7015001	52025	C	0.0929	0.1246	0.2175
N7015001	52025	D	0.0929	0.1246	0.2175
N7015001	52025	D	0.0929	0.1329	0.2258
N7015001	52025	E	0.0929	0.1465	0.2394
N7015001	52025	F	0.0929	0.1649	0.2578
N7015001	52025	G	0.0929	0.2157	0.3086
N7015010	52032	B	0.0956	0.1554	0.251
N7015010	52032	C	0.0956	0.1617	0.2573
N7015010	52032	D	0.0956	0.1699	0.2655
N7015015	52035	C	0.0863	0.1538	0.2401
N7015015	52035	C	0.0863	0.1538	0.2401
N7015015	52035	D	0.0863	0.1607	0.247
N7015015	52035	E	0.0863	0.1738	0.2601
N7015015	52035	F	0.0863	0.1883	0.2746
N7015020	52038	B	0.0826	0.1812	0.2638
N7015020	52038	C	0.0826	0.1861	0.2687
N7015020	52038	C	0.0826	0.1861	0.2687
N7015020	52038	D	0.0826	0.1925	0.2751
N7015020	52038	E	0.0826	0.205	0.2876
N7015020	52038	F	0.0826	0.2197	0.3023
N7015021	52039	F	0.0917	0.2361	0.3278
N7015025	52041	D	0.0968	0.1693	0.2661
N7015025	52041	E	0.0968	0.1693	0.2661
N7015025	52041	E	0.0968	0.2015	0.2983
N7015025	52041	F	0.0968	0.2378	0.3346
N7015037	52043	F	0.1135	0.2182	0.3317
N7015037	52043	G	0.1135	0.2575	0.371
N7015056	52048	D	0.1094	0.0645	0.1739
N7015056	52048	E	0.1094	0.0694	0.1788
N7015059	52049	B	0.0653	0.1962	0.2615
N7015059	52049	C	0.0653	0.202	0.2673
N7015059	52049	E	0.0653	0.2248	0.2901
N7015059	52049	F	0.0653	0.2423	0.3076
N7015128	52058	B	0.0746	0.1997	0.2743
N7015128	52058	F	0.0746	0.2655	0.3401
N7015128	52058	G	0.0746	0.3396	0.4142
N7015128	52058	G	0.0746	0.3396	0.4142
N7015129	52059	F	0.0746	0.2444	0.319
N7015129	52059	G	0.0746	0.2986	0.3732

N7015130	52060	C	0.0968	0.1808	0.2776
N7015130	52060	C	0.0968	0.1808	0.2776
N7015130	52060	E	0.0968	0.1997	0.2965
N7015130	52060	F	0.0968	0.2156	0.3124
N7015130	52060	G	0.0968	0.2595	0.3563
N7015136	52062	B	0.074	0.1083	0.1823
N7015136	52062	C	0.074	0.1101	0.1841
N7015136	52062	D	0.074	0.1124	0.1864
N7015142	52063	B	0.0783	0.1072	0.1855
N7015142	52063	B	0.0783	0.1072	0.1855
N7015142	52063	C	0.0783	0.1109	0.1892
N7015142	52063	C	0.0783	0.1109	0.1892
N7015142	52063	D	0.0783	0.1155	0.1938
N7015143	52064	B	0.0746	0.1732	0.2478
N7015143	52064	C	0.0746	0.1793	0.2539
N7015143	52064	E	0.0746	0.2037	0.2783
N7015143	52064	F	0.0746	0.2222	0.2968
N7015155	52068	A	0.0917	0.0884	0.1801
N7015155	52068	B	0.0917	0.0917	0.1834
N7015155	52068	B	0.0917	0.0917	0.1834
N7015155	52068	C	0.0917	0.0934	0.1851
N7015155	52068	C	0.0917	0.0934	0.1851
N7015155	52068	D	0.0917	0.0934	0.1851
N7015155	52068	D	0.0917	0.0957	0.1874
N7015156	52069	F	0.1496	0.1641	0.3137
N7015156	52069	G	0.1496	0.1971	0.3467
N7015159	52070	F	0.0866	0.201	0.2876
N7015161	52071	G	0.1302	0.2827	0.4129
N7015171	52075	C	0.2536	0	0.2536
N7015171	52075	D	0.259	0	0.259
N7015171	52075	E	0.27	0	0.27
N7015171	52075	F	0.2819	0	0.2819
N7015172	52076	E	0.0746	0.1753	0.2499
N7015172	52076	F	0.0746	0.1886	0.2632
N7015173	52077	B	0.1917	0.1066	0.2983
N7015173	52077	D	0.1917	0.1127	0.3044
N7015173	52077	E	0.1917	0.1194	0.3111
N7015173	52077	F	0.1917	0.1274	0.3191
N7015175	52079	B	0.2214	0	0.2214
N7015175	52079	D	0.2338	0	0.2338
N7015175	52079	F	0.2338	0	0.2338
N7015175	52079	F	0.2642	0	0.2642
N7015175	52079	F	0.2642	0	0.2642
N7015175	52079	G	0.3123	0	0.3123
N7015182	52080	G	0.4396	0	0.4396
N7015192	52084	B	0.0718	0.0765	0.1483
N7015192	52084	C	0.0718	0.0806	0.1524
N7015193	52085	G	0.0773	0.3006	0.3779
N7015194	52086	C	0.2672	0	0.2672
N7015194	52086	C	0.2672	0	0.2672

N7015194	52086	C	0.2672	0	0.2672
N7015194	52086	D	0.2707	0	0.2707
N7015194	52086	E	0.2782	0	0.2782
N7015194	52086	F	0.2707	0	0.2707
N7015194	52086	F	0.2867	0	0.2867
N7015194	52086	G	0.3119	0	0.3119
N7015194	52086	G	0.3119	0	0.3119
N7015195	52087	E	0.0917	0.1827	0.2744
N7015195	52087	F	0.0917	0.1969	0.2886
N7015231	52100	B	0.0868	0.1405	0.2273
N7015231	52100	C	0.0868	0.1458	0.2326
N7015231	52100	E	0.0868	0.1663	0.2531
N7015231	52100	F	0.0868	0.182	0.2688
N7015233	52102	E	0.0859	0.1221	0.208
N7015233	52102	F	0.0859	0.1355	0.2214
N7015247	52104	C	0.0816	0.1761	0.2577
N7015247	52104	D	0.0816	0.1846	0.2662
N7015247	52104	E	0.0816	0.2009	0.2825
N7015247	52104	F	0.0816	0.22	0.3016
N7015253	52105	B	0.0746	0.2056	0.2802
N7015253	52105	C	0.0746	0.212	0.2866
N7015253	52105	C	0.0746	0.212	0.2866
N7015253	52105	C	0.0746	0.212	0.2866
N7015253	52105	D	0.0746	0.2206	0.2952
N7015253	52105	E	0.0746	0.2383	0.3129
N7015253	52105	F	0.0746	0.2582	0.3328
N7015253	52105	G	0.0746	0.3171	0.3917
N7015258	52108	G	0.1008	0.2721	0.3729
N7015259	52109	B	0.1074	0.1995	0.3069
N7015259	52109	C	0.1074	0.2061	0.3135
N7015259	52109	E	0.1074	0.2147	0.3221
N7015259	52109	E	0.1074	0.2317	0.3391
N7015259	52109	F	0.1074	0.2505	0.3579
N7015259	52109	G	0.1074	0.3079	0.4153
N7015291	52113	B	0.0746	0.0962	0.1708
N7015291	52113	C	0.0746	0.0994	0.174
N7015291	52113	D	0.0746	0.1037	0.1783
N7015292	52114	B	0.0866	0.1329	0.2195
N7015292	52114	C	0.0866	0.1378	0.2244
N7015292	52114	C	0.0866	0.1378	0.2244
N7015292	52114	D	0.0866	0.1449	0.2315
N7015292	52114	E	0.0866	0.1586	0.2452
N7015292	52114	F	0.0866	0.1741	0.2607
N7015296	52117	D	0.0726	0.1339	0.2065
N7015296	52117	E	0.0726	0.1427	0.2153
N7015296	52117	F	0.0726	0.1797	0.2523
N7015314	52118	B	0.0746	0.1931	0.2677
N7015314	52118	C	0.0746	0.1985	0.2731
N7015314	52118	C	0.0746	0.1985	0.2731
N7015314	52118	D	0.0746	0.1985	0.2731

N7015314	52118	D	0.0746	0.205	0.2796
N7015314	52118	E	0.0746	0.205	0.2796
N7015314	52118	E	0.0746	0.2184	0.293
N7015314	52118	F	0.0746	0.2337	0.3083
N7015314	52118	G	0.0746	0.2797	0.3543
N7015315	52119	E	0.0746	0.2498	0.3244
N7015315	52119	F	0.0746	0.2639	0.3385
N7015315	52119	G	0.0746	0.3054	0.38
N7015316	52120	B	0.0765	0.1902	0.2667
N7015316	52120	C	0.0765	0.1963	0.2728
N7015316	52120	C	0.0765	0.1963	0.2728
N7015316	52120	D	0.0765	0.1963	0.2728
N7015316	52120	D	0.0765	0.2045	0.281
N7015316	52120	F	0.0765	0.2391	0.3156
N7015316	52120	F	0.0765	0.2391	0.3156
N7015316	52120	G	0.0765	0.2941	0.3706
N7015317	52121	D	0.0653	0.1283	0.1936
N7015317	52121	E	0.0653	0.1359	0.2012
N7015317	52121	E	0.0653	0.1503	0.2156
N7015317	52121	F	0.0653	0.167	0.2323
N7015318	52122	C	0.1074	0.1853	0.2927
N7015318	52122	D	0.1074	0.1906	0.298
N7015318	52122	E	0.1074	0.2024	0.3098
N7015318	52122	F	0.1074	0.2153	0.3227
N7015318	52122	G	0.1074	0.2544	0.3618
N7015319	52123	C	0.085	0.1943	0.2793
N7015319	52123	D	0.085	0.201	0.286
N7015319	52123	E	0.085	0.2149	0.2999
N7015319	52123	F	0.085	0.2302	0.3152
N7015320	52124	B	0.0746	0.1742	0.2488
N7015320	52124	C	0.0746	0.1781	0.2527
N7015320	52124	D	0.0746	0.1831	0.2577
N7015320	52124	E	0.0746	0.1936	0.2682
N7015320	52124	F	0.0746	0.205	0.2796
N7015320	52124	G	0.0746	0.2393	0.3139
N7015339	52127	D	0.0746	0.1542	0.2288
N7015339	52127	F	0.0746	0.1822	0.2568
N7015360	52128	B	0.0899	0.0883	0.1782
N7015360	52128	C	0.0899	0.0925	0.1824
N7015360	52128	F	0.0899	0.0983	0.1882
N7015362	52129	F	0.1008	0.2003	0.3011
N7015362	52129	G	0.1008	0.2584	0.3592
N7015363	52130	C	0.0917	0.1243	0.216
N7015363	52130	D	0.0917	0.1283	0.22
N7015363	52130	F	0.0917	0.1465	0.2382
N7015364	52131	G	0.419	0	0.419
N7015370	52133	B	0.2372	0	0.2372
N7015370	52133	G	0.2947	0	0.2947
N7015370	52133	G	0.2947	0	0.2947
N7015392	52138	E	0.2313	0	0.2313



N7015392	52138	G	0.2981	0	0.2981
N7015408	52139	G	0.4181	0	0.4181
N7015410	52141	B	0.0974	0.1836	0.281
N7015410	52141	B	0.0974	0.1836	0.281
N7015410	52141	C	0.0974	0.1904	0.2878
N7015410	52141	C	0.0974	0.1904	0.2878
N7015410	52141	C	0.0974	0.1904	0.2878
N7015410	52141	D	0.0974	0.1994	0.2968
N7015410	52141	E	0.0974	0.217	0.3144
N7015410	52141	F	0.0974	0.1994	0.2968
N7015410	52141	F	0.0974	0.2368	0.3342
N7015410	52141	F	0.0974	0.2368	0.3342
N7015410	52141	G	0.0974	0.2967	0.3941
N7015410	52141	G	0.0974	0.2967	0.3941
N7015416	52143	B	0.0746	0.1212	0.1958
N7015416	52143	C	0.0746	0.1247	0.1993
N7015416	52143	D	0.0746	0.1293	0.2039
N7015416	52143	F	0.0746	0.1293	0.2039
N7015416	52143	F	0.0746	0.1485	0.2231
N7015432	52147	C	0.0746	0.1548	0.2294
N7015432	52147	D	0.0746	0.1606	0.2352
N7015432	52147	F	0.0746	0.1834	0.258
N7015432	52147	G	0.0746	0.2205	0.2951
N7015440	52149	A	0.1746	0	0.1746
N7015440	52149	B	0.1904	0	0.1904
N7015440	52149	C	0.2002	0	0.2002
N7015440	52149	C	0.2002	0	0.2002
N7015440	52149	C	0.2002	0	0.2002
N7015440	52149	D	0.2002	0	0.2002
N7015440	52149	D	0.2136	0	0.2136
N7015440	52149	E	0.2136	0	0.2136
N7015440	52149	F	0.2136	0	0.2136
N7015440	52149	F	0.2682	0	0.2682
N7015440	52149	F	0.2682	0	0.2682
N7015457	52153	G	0.0746	0.2819	0.3565
N7015465	52155	G	0.1017	0.3863	0.488
N7015466	52156	F	0.1004	0.2411	0.3415
N7015466	52156	G	0.1004	0.3013	0.4017
N7015471	52157	B	0.0765	0.1856	0.2621
N7015471	52157	C	0.0765	0.1905	0.267
N7015471	52157	D	0.0765	0.1979	0.2744
N7015471	52157	E	0.0765	0.2117	0.2882
N7015471	52157	F	0.0765	0.2275	0.304
N7015471	52157	G	0.0765	0.2753	0.3518
N7015493	52161	F	0.0653	0.2021	0.2674
N7015496	52163	F	0.0826	0.2452	0.3278
N7015499	52166	F	0.1775	0.2327	0.4102
N7015499	52166	G	0.1775	0.2843	0.4618
N7015501	52167	A	0.0746	0.1166	0.1912
N7015501	52167	B	0.0746	0.1217	0.1963

N7015501	52167	B	0.0746	0.1217	0.1963
N7015501	52167	C	0.0746	0.1247	0.1993
N7015501	52167	C	0.0746	0.1247	0.1993
N7015501	52167	C	0.0746	0.1247	0.1993
N7015501	52167	D	0.0746	0.1288	0.2034
N7015501	52167	F	0.0746	0.1459	0.2205
N7015539	52175	B	0.0726	0.1593	0.2319
N7015539	52175	C	0.0726	0.1626	0.2352
N7015539	52175	D	0.0726	0.167	0.2396
N7015539	52175	E	0.0726	0.1751	0.2477
N7015539	52175	F	0.0726	0.1846	0.2572
N7015554	52176	E	0.0746	0.188	0.2626
N7015554	52176	F	0.0746	0.2033	0.2779
N7015574	52182	C	0.0746	0.1775	0.2521
N7015574	52182	D	0.0746	0.1825	0.2571
N7015574	52182	E	0.0746	0.1925	0.2671
N7015574	52182	F	0.0746	0.1825	0.2571
N7015574	52182	F	0.0746	0.2037	0.2783
N7015574	52182	F	0.0746	0.2037	0.2783
N7015575	52183	E	0.233	0	0.233
N7015575	52183	F	0.2459	0	0.2459
N7015583	71527	B	0.2731	0	0.2731
N7015583	71527	C	0.278	0	0.278
N7015583	71527	D	0.2846	0	0.2846
N7015583	71527	E	0.2981	0	0.2981
N7015583	71527	F	0.2846	0	0.2846
N7015583	71527	F	0.3131	0	0.3131
N7015583	71527	F	0.3131	0	0.3131
N7015583	71527	G	0.3582	0	0.3582
N7015592	52187	B	0.0868	0.1778	0.2646
N7015592	52187	C	0.0868	0.1847	0.2715
N7015592	52187	C	0.0868	0.1847	0.2715
N7015592	52187	D	0.0868	0.1937	0.2805
N7015592	52187	E	0.0868	0.212	0.2988
N7015592	52187	F	0.0868	0.2326	0.3194
N7015592	52187	F	0.0868	0.2326	0.3194
N7015592	52187	G	0.0868	0.294	0.3808
N7015605	52194	F	0.0796	0.1963	0.2759
N7015605	52194	F	0.0796	0.2267	0.3063
N7015605	52194	F	0.0796	0.2267	0.3063
N7015605	52194	G	0.0796	0.2744	0.354
N7015609	52195	B	0.064	0.1226	0.1866
N7015609	52195	D	0.064	0.1412	0.2052
N7015634	52198	D	0.0839	0.1501	0.234
N7015634	52198	E	0.0839	0.1623	0.2462
N7015634	52198	F	0.0839	0.1769	0.2608
N7015635	52199	F	0.0839	0.1589	0.2428
N7015636	52200	B	0.0783	0.0546	0.1329
N7015656	52214	D	0.0917	0.1834	0.2751
N7015656	52214	E	0.0917	0.2024	0.2941

N7015656	52214	F	0.0917	0.2238	0.3155
N7015665	52220	F	0.1189	0.1951	0.314
N7015667	52221	A	0.0852	0.1366	0.2218
N7015667	52221	B	0.0852	0.1451	0.2303
N7015667	52221	B	0.0852	0.1451	0.2303
N7015667	52221	C	0.0852	0.1503	0.2355
N7015667	52221	C	0.0852	0.1503	0.2355
N7015667	52221	D	0.0852	0.157	0.2422
N7015667	52221	E	0.0852	0.1708	0.256
N7015667	52221	F	0.0852	0.1865	0.2717
N7015667	52221	G	0.0852	0.2327	0.3179
N7015671	52225	E	0.0757	0.1991	0.2748
N7015671	52225	F	0.0757	0.2149	0.2906
N7015676	52230	B	0.0708	0.2057	0.2765
N7015676	52230	C	0.0708	0.2103	0.2811
N7015676	52230	D	0.0708	0.2163	0.2871
N7015676	52230	E	0.0708	0.2163	0.2871
N7015676	52230	E	0.0708	0.2282	0.299
N7015676	52230	F	0.0708	0.242	0.3128
N7015677	52231	D	0.0746	0.1843	0.2589
N7015677	52231	E	0.0746	0.2005	0.2751
N7015677	52231	F	0.0746	0.2196	0.2942
N7015678	52232	C	0.1017	0.1824	0.2841
N7015678	52232	C	0.1017	0.1824	0.2841
N7015678	52232	D	0.1017	0.1871	0.2888
N7015678	52232	E	0.1017	0.1964	0.2981
N7015678	52232	F	0.1017	0.2074	0.3091
N7015678	52232	G	0.1017	0.2394	0.3411
N7015680	52234	F	0.064	0.2299	0.2939
N7015682	52235	A	0.0984	0.1808	0.2792
N7015682	52235	A	0.0984	0.1808	0.2792
N7015682	52235	B	0.0984	0.1919	0.2903
N7015682	52235	C	0.0984	0.199	0.2974
N7015682	52235	C	0.0984	0.199	0.2974
N7015682	52235	D	0.0984	0.2081	0.3065
N7015682	52235	E	0.0984	0.2264	0.3248
N7015682	52235	F	0.0984	0.2081	0.3065
N7015682	52235	F	0.0984	0.2081	0.3065
N7015682	52235	F	0.0984	0.2465	0.3449
N7015682	52235	F	0.0984	0.2465	0.3449
N7015682	82976	E	0.0984	0.2264	0.3248
N7015696	52238	E	0.0855	0.2564	0.3419
N7015696	52238	F	0.0855	0.2803	0.3658
N7015700	52240	B	0.0757	0.2181	0.2938
N7015700	52240	F	0.0757	0.2319	0.3076
N7015700	52240	F	0.0757	0.2644	0.3401
N7015700	52240	F	0.0757	0.2644	0.3401
N7015700	52240	G	0.0757	0.3163	0.392
N7015707	52243	B	0.3247	0	0.3247
N7015707	52243	B	0.3247	0	0.3247

N7015707	52243	C	0.3355	0	0.3355
N7015707	52243	C	0.3355	0	0.3355
N7015707	52243	D	0.3497	0	0.3497
N7015707	52243	E	0.3781	0	0.3781
N7015707	52243	F	0.3497	0	0.3497
N7015707	52243	F	0.4103	0	0.4103
N7015707	52243	F	0.4103	0	0.4103
N7015709	52245	E	0.0764	0.2492	0.3256
N7015709	52245	F	0.0764	0.2688	0.3452
N7015710	52246	C	0.064	0.1681	0.2321
N7015710	52246	D	0.064	0.1739	0.2379
N7015710	52246	E	0.064	0.1854	0.2494
N7015710	52246	F	0.064	0.1985	0.2625
N7015711	52247	F	0.0822	0.2552	0.3374
N7015711	52247	G	0.0822	0.3207	0.4029
N7015717	52248	F	0.0746	0.2335	0.3081
N7015718	52249	B	0.083	0.2117	0.2947
N7015718	52249	C	0.083	0.218	0.301
N7015718	52249	D	0.083	0.2267	0.3097
N7015718	52249	E	0.083	0.2432	0.3262
N7015718	52249	F	0.083	0.2619	0.3449
N7015718	52249	F	0.083	0.2619	0.3449
N7015719	52250	F	0.0839	0.1867	0.2706
N7015720	52251	E	0.064	0.1965	0.2605
N7015720	52251	F	0.064	0.212	0.276
N7015721	52252	F	0.0746	0.2091	0.2837
N7015721	52252	G	0.0746	0.2781	0.3527
N7015727	52254	A	0.0812	0.2391	0.3203
N7015727	52254	A	0.0812	0.2391	0.3203
N7015727	52254	B	0.0812	0.2491	0.3303
N7015727	52254	C	0.0812	0.2548	0.336
N7015727	52254	C	0.0812	0.2548	0.336
N7015727	52254	D	0.0812	0.2625	0.3437
N7015727	52254	E	0.0812	0.2781	0.3593
N7015727	52254	F	0.0812	0.2625	0.3437
N7015727	52254	F	0.0812	0.2958	0.377
N7015727	52254	F	0.0812	0.2958	0.377
N7015727	52254	G	0.0812	0.3487	0.4299
N7015730	52256	A	0.0809	0.1854	0.2663
N7015730	52256	A	0.0809	0.1854	0.2663
N7015730	52256	B	0.0809	0.1967	0.2776
N7015730	52256	B	0.0809	0.1967	0.2776
N7015730	52256	C	0.0809	0.2042	0.2851
N7015730	52256	C	0.0809	0.2042	0.2851
N7015730	52256	C	0.0809	0.2042	0.2851
N7015730	52256	C	0.0809	0.2042	0.2851
N7015730	52256	D	0.0809	0.2042	0.2851
N7015730	52256	D	0.0809	0.2142	0.2951
N7015730	52256	E	0.0809	0.2328	0.3137
N7015730	52256	F	0.0809	0.2142	0.2951

N7015730	52256	F	0.0809	0.2546	0.3355
N7015730	52256	F	0.0809	0.2546	0.3355
N7015730	52256	F	0.0809	0.2546	0.3355
N7015730	52256	G	0.0809	0.3191	0.4
N7015730	52256	G	0.0809	0.3191	0.4
N7015730	94689	B	0.0809	0.1967	0.2776
N7015730	94689	C	0.0809	0.2042	0.2851
N7015730	94689	D	0.0809	0.2142	0.2951
N7015730	94689	F	0.0809	0.2546	0.3355
N7015730	94689	F	0.0809	0.2546	0.3355
N7015730	97515	B	0.0809	0.1967	0.2776
N7015731	52257	C	0.0651	0.2009	0.266
N7015731	52257	F	0.0651	0.2362	0.3013
N7015733	52258	D	0.0777	0.1406	0.2183
N7015733	52258	E	0.0777	0.1538	0.2315
N7015733	52258	F	0.0777	0.1688	0.2465
N7015736	52261	B	0.0902	0.172	0.2622
N7015736	52261	C	0.0902	0.1787	0.2689
N7015736	52261	F	0.0902	0.2238	0.314
N7015736	52261	G	0.0902	0.2814	0.3716
N7015737	52262	F	0.0842	0.2596	0.3438
N7015737	52262	G	0.0842	0.3207	0.4049
N7015739	52264	D	0.0428	0.2223	0.2651
N7015739	52264	D	0.0428	0.2337	0.2765
N7015739	52264	E	0.0428	0.2576	0.3004
N7015739	52264	F	0.0428	0.2839	0.3267
N7015739	52264	G	0.0428	0.3633	0.4061
N7015739	83683	F	0.0428	0.2839	0.3267
N7015743	52268	F	0.0812	0.2421	0.3233
N7015743	52268	G	0.0812	0.3003	0.3815
N7015744	52269	G	0.0839	0.2918	0.3757
N7015748	52270	C	0.0746	0.1748	0.2494
N7015748	52270	D	0.0746	0.1808	0.2554
N7015748	52270	E	0.0746	0.192	0.2666
N7015748	52270	F	0.0746	0.2054	0.28
N7015748	52270	G	0.0746	0.244	0.3186
N7015777	52281	F	0.1409	0.2167	0.3576
N7015777	52281	G	0.1409	0.259	0.3999
N7015779	52283	E	0.2908	0	0.2908
N7015779	52283	F	0.3057	0	0.3057
N7015780	52284	F	0.1142	0.1636	0.2778
N7015782	52285	F	0.0653	0.2512	0.3165
N7015782	52285	G	0.0653	0.3161	0.3814
N7015787	52290	B	0.0784	0.2003	0.2787
N7015787	52290	C	0.0784	0.2059	0.2843
N7015787	52290	C	0.0784	0.2059	0.2843
N7015787	52290	D	0.0784	0.2059	0.2843
N7015787	52290	D	0.0784	0.2127	0.2911
N7015787	52290	E	0.0784	0.227	0.3054
N7015787	52290	F	0.0784	0.2432	0.3216

N7015787	52290	G	0.0784	0.2908	0.3692
N7015789	52291	D	0.2074	0	0.2074
N7015789	52291	E	0.2188	0	0.2188
N7015789	52291	F	0.2319	0	0.2319
N7015834	52300	E	0.0705	0.2408	0.3113
N7015834	52300	F	0.0705	0.2591	0.3296
N7015838	52301	C	0.0737	0.1653	0.239
N7015838	52301	D	0.0737	0.1707	0.2444
N7015838	52301	E	0.0737	0.1707	0.2444
N7015838	52301	E	0.0737	0.1813	0.255
N7015838	52301	F	0.0737	0.1707	0.2444
N7015838	52301	F	0.0737	0.1931	0.2668
N7015838	52301	G	0.0737	0.2282	0.3019
N7015898	52308	D	0.0898	0.1863	0.2761
N7015898	52308	E	0.0898	0.1982	0.288
N7015898	52308	F	0.0898	0.2111	0.3009
N7015899	52309	B	0.085	0.1022	0.1872
N7015899	52309	B	0.085	0.1022	0.1872
N7015899	52309	C	0.085	0.107	0.192
N7015899	52309	C	0.085	0.107	0.192
N7015899	52309	D	0.085	0.1133	0.1983
N7015936	52311	F	0.1008	0.2173	0.3181
N7015940	52314	A	0.0653	0.1734	0.2387
N7015940	52314	B	0.0653	0.1834	0.2487
N7015940	52314	C	0.0653	0.19	0.2553
N7015940	52314	D	0.0653	0.1986	0.2639
N7015940	52314	E	0.0653	0.2149	0.2802
N7015940	52314	F	0.0653	0.2334	0.2987
N7015941	52315	D	0.069	0.2337	0.3027
N7015941	52315	E	0.069	0.2492	0.3182
N7015941	52315	F	0.069	0.2659	0.3349
N7015949	52319	F	0.0746	0.1356	0.2102
N7015950	52320	B	0.2213	0	0.2213
N7015950	52320	C	0.2268	0	0.2268
N7015950	52320	D	0.2337	0	0.2337
N7015950	52320	F	0.2642	0	0.2642
N7015953	52322	B	0.0653	0.1358	0.2011
N7015953	52322	C	0.0653	0.1409	0.2062
N7015953	52322	D	0.0653	0.1484	0.2137
N7015953	52322	E	0.0653	0.1627	0.228
N7015953	52322	F	0.0653	0.1792	0.2445
N7015953	52322	G	0.0653	0.2279	0.2932
N7015954	52323	B	0.0757	0.1244	0.2001
N7015954	52323	C	0.0757	0.1288	0.2045
N7015954	52323	C	0.0757	0.1288	0.2045
N7015954	52323	D	0.0757	0.1351	0.2108
N7015954	52323	E	0.0757	0.1468	0.2225
N7015954	52323	F	0.0757	0.1611	0.2368
N7015958	52326	B	0.0817	0.083	0.1647
N7015958	52326	C	0.0817	0.0859	0.1676

N7015958	52326	D	0.0817	0.0859	0.1676
N7015958	52326	D	0.0817	0.0897	0.1714
N7015958	52326	F	0.0817	0.105	0.1867
N7015964	52331	F	0.0653	0.202	0.2673
N7015964	52331	G	0.0653	0.2582	0.3235
N7015968	52333	F	0.1409	0.2493	0.3902
N7015968	52333	G	0.1409	0.3053	0.4462
N7015969	52334	B	0.0493	0.1991	0.2484
N7015969	52334	C	0.0493	0.2054	0.2547
N7015969	52334	C	0.0493	0.2054	0.2547
N7015969	52334	D	0.0493	0.2054	0.2547
N7015969	52334	D	0.0493	0.2136	0.2629
N7015969	52334	E	0.0493	0.2136	0.2629
N7015969	52334	E	0.0493	0.2294	0.2787
N7015969	52334	F	0.0493	0.2476	0.2969
N7015969	52334	G	0.0493	0.302	0.3513
N7015970	52335	D	0.0657	0.1817	0.2474
N7015970	52335	E	0.0657	0.1942	0.2599
N7015970	52335	F	0.0657	0.2089	0.2746
N7015970	52335	G	0.0657	0.2522	0.3179
N7015973	52338	F	0.0746	0.1188	0.1934
N7015983	52339	C	0.0667	0.1937	0.2604
N7015983	52339	D	0.0667	0.2025	0.2692
N7015983	52339	E	0.0667	0.2201	0.2868
N7015983	52339	F	0.0667	0.2394	0.3061
N7015985	52340	A	0.0911	0.064	0.1551
N7015985	52340	B	0.0911	0.0737	0.1648
N7015986	52341	D	0.0746	0.161	0.2356
N7015986	52341	E	0.0746	0.1731	0.2477
N7015986	52341	F	0.0746	0.1866	0.2612
N7015991	52344	C	0.0657	0.1513	0.217
N7015991	52344	D	0.0657	0.1574	0.2231
N7015991	52344	E	0.0657	0.1694	0.2351
N7015991	52344	F	0.0657	0.1831	0.2488
N7015993	52346	C	0.0653	0.1716	0.2369
N7015993	52346	F	0.0653	0.2147	0.28
N7015993	52346	G	0.0653	0.2695	0.3348
N7015998	52350	A	0.064	0.1185	0.1825
N7015998	52350	A	0.064	0.1185	0.1825
N7015998	52350	B	0.064	0.1263	0.1903
N7015998	52350	D	0.064	0.1377	0.2017
N7015998	52350	E	0.064	0.1507	0.2147
N7016002	52354	C	0.0898	0.1288	0.2186
N7016002	52354	D	0.0898	0.1344	0.2242
N7016002	52354	E	0.0898	0.1461	0.2359
N7016002	52354	F	0.0898	0.1589	0.2487
N7016008	52360	C	0.0904	0.1886	0.279
N7016008	52360	D	0.0904	0.1943	0.2847
N7016008	52360	E	0.0904	0.2058	0.2962
N7016008	52360	F	0.0904	0.2182	0.3086

N7016008	52360	G	0.0904	0.2568	0.3472
N7016010	52361	A	0.0655	0.1021	0.1676
N7016010	52361	C	0.0655	0.1155	0.181
N7016010	52361	C	0.0655	0.1155	0.181
N7016010	52361	D	0.0655	0.122	0.1875
N7016011	52362	A	0.0657	0.2032	0.2689
N7016011	52362	B	0.0657	0.2116	0.2773
N7016011	52362	B	0.0657	0.2116	0.2773
N7016011	52362	C	0.0657	0.217	0.2827
N7016011	52362	C	0.0657	0.217	0.2827
N7016011	52362	D	0.0657	0.2241	0.2898
N7016011	52362	E	0.0657	0.2378	0.3035
N7016011	52362	F	0.0657	0.2533	0.319
N7016011	52362	F	0.0657	0.2533	0.319
N7016011	52362	G	0.0657	0.3001	0.3658
N7016014	52364	B	0.0645	0.1699	0.2344
N7016014	52364	C	0.0645	0.1747	0.2392
N7016014	52364	C	0.0645	0.1747	0.2392
N7016014	52364	D	0.0645	0.1811	0.2456
N7016014	52364	E	0.0645	0.1933	0.2578
N7016014	52364	F	0.0645	0.2074	0.2719
N7016017	52365	G	0.1068	0.3221	0.4289
N7016017	52365	G	0.1068	0.3221	0.4289
N7016020	52367	B	0.0692	0.1712	0.2404
N7016020	52367	C	0.0692	0.1773	0.2465
N7016020	52367	C	0.0692	0.1773	0.2465
N7016020	52367	D	0.0692	0.1853	0.2545
N7016020	52367	E	0.0692	0.2005	0.2697
N7016020	52367	F	0.0692	0.2182	0.2874
N7016024	52369	A	0.091	0.1048	0.1958
N7016024	52369	B	0.091	0.1122	0.2032
N7016024	52369	C	0.091	0.1167	0.2077
N7016024	52369	D	0.091	0.1167	0.2077
N7016024	52369	E	0.091	0.1351	0.2261
N7016024	52369	F	0.091	0.1487	0.2397
N7016026	52370	F	0.0746	0.1896	0.2642
N7016026	52370	F	0.0746	0.2273	0.3019
N7016027	52371	F	0.0884	0.2554	0.3438
N7016028	52372	F	0.2084	0	0.2084
N7016028	52372	F	0.2348	0	0.2348
N7016029	52373	F	0.112	0.2585	0.3705
N7016029	52373	G	0.112	0.324	0.436
N7016077	52378	D	0.0681	0.1952	0.2633
N7016077	52378	E	0.0681	0.2015	0.2696
N7016077	52378	E	0.0681	0.2144	0.2825
N7016077	52378	F	0.0681	0.2284	0.2965
N7016079	52379	C	0.2659	0	0.2659
N7016079	52379	D	0.2713	0	0.2713
N7016079	52379	F	0.2713	0	0.2713
N7016079	52379	F	0.2948	0	0.2948



N7016079	52379	F	0.2948	0	0.2948
N7016079	52379	G	0.3321	0	0.3321
N7016091	52381	B	0.064	0.1728	0.2368
N7016091	52381	D	0.064	0.1886	0.2526
N7016091	52381	F	0.064	0.2272	0.2912
N7016091	52381	G	0.064	0.2881	0.3521
N7016094	52383	G	0.0746	0.3207	0.3953
N7016096	52385	E	0.0746	0.2097	0.2843
N7016096	52385	F	0.0746	0.2293	0.3039
N7016096	52385	G	0.0746	0.2873	0.3619
N7016097	52386	F	0.0653	0.2315	0.2968
N7016097	52386	G	0.0653	0.2902	0.3555
N7016098	52387	E	0.0712	0.2169	0.2881
N7016098	52387	F	0.0712	0.2358	0.307
N7016098	52387	G	0.0712	0.2921	0.3633
N7016100	52389	C	0.0653	0.1345	0.1998
N7016100	52389	D	0.0653	0.1425	0.2078
N7016100	52389	E	0.0653	0.158	0.2233
N7016119	52390	A	0.0956	0.1274	0.223
N7016119	52390	B	0.0956	0.1332	0.2288
N7016119	52390	C	0.0956	0.1369	0.2325
N7016119	52390	C	0.0956	0.1369	0.2325
N7016119	52390	D	0.0956	0.1414	0.237
N7016119	52390	E	0.0956	0.1511	0.2467
N7016119	52390	F	0.0956	0.162	0.2576
N7016119	52390	F	0.0956	0.162	0.2576
N7016119	52390	G	0.0956	0.194	0.2896
N7016120	52391	D	0.0653	0.2035	0.2688
N7016120	52391	E	0.0653	0.2179	0.2832
N7016120	52391	F	0.0653	0.2341	0.2994
N7016190	52393	E	0.0653	0.1943	0.2596
N7016190	52393	E	0.0653	0.209	0.2743
N7016190	52393	F	0.0653	0.2259	0.2912
N7016192	52394	B	0.0724	0.1601	0.2325
N7016192	52394	B	0.0724	0.1601	0.2325
N7016192	52394	C	0.0724	0.1646	0.237
N7016192	52394	C	0.0724	0.1646	0.237
N7016192	52394	D	0.0724	0.1706	0.243
N7016192	52394	E	0.0724	0.1706	0.243
N7016192	52394	E	0.0724	0.1824	0.2548
N7016192	52394	F	0.0724	0.1959	0.2683
N7016192	52394	G	0.0724	0.236	0.3084
N7016195	52396	G	0.1008	0.2865	0.3873
N7016197	52398	E	0.0707	0.149	0.2197
N7016197	52398	F	0.0707	0.1683	0.239
N7016232	52403	C	0.1056	0.1992	0.3048
N7016232	52403	D	0.1056	0.2089	0.3145
N7016232	52403	E	0.1056	0.2282	0.3338
N7016232	52403	F	0.1056	0.2502	0.3558
N7016232	52403	G	0.1056	0.3161	0.4217

N7016234	52405	B	0.0975	0.1955	0.293
N7016234	52405	B	0.0975	0.1955	0.293
N7016234	52405	C	0.0975	0.2028	0.3003
N7016234	52405	C	0.0975	0.2028	0.3003
N7016234	52405	D	0.0975	0.2117	0.3092
N7016234	52405	E	0.0975	0.2308	0.3283
N7016234	52405	F	0.0975	0.2117	0.3092
N7016234	52405	F	0.0975	0.2518	0.3493
N7016234	52405	G	0.0975	0.315	0.4125
N7016234	83771	B	0.0975	0.1955	0.293
N7016234	83771	C	0.0975	0.2028	0.3003
N7016234	83771	D	0.0975	0.2117	0.3092
N7016234	83771	E	0.0975	0.2308	0.3283
N7016234	83771	F	0.0975	0.2518	0.3493
N7016234	93485	E	0.0975	0.2308	0.3283
N7016234	95135	F	0.0975	0.2518	0.3493
N7016234	95135	G	0.0975	0.315	0.4125
N7016235	52406	B	0.0688	0.1251	0.1939
N7016235	52406	C	0.0688	0.1288	0.1976
N7016235	52406	C	0.0688	0.1288	0.1976
N7016235	52406	D	0.0688	0.1337	0.2025
N7016235	52406	E	0.0688	0.1436	0.2124
N7016239	52409	B	0.0699	0.1856	0.2555
N7016239	52409	C	0.0699	0.1909	0.2608
N7016239	52409	E	0.0699	0.213	0.2829
N7016239	52409	F	0.0699	0.2298	0.2997
N7016239	52409	G	0.0699	0.2797	0.3496
N7016243	52413	A	0.071	0.1378	0.2088
N7016243	52413	B	0.071	0.1435	0.2145
N7016243	52413	C	0.071	0.1463	0.2173
N7016243	52413	C	0.071	0.1463	0.2173
N7016243	52413	D	0.071	0.1509	0.2219
N7016243	52413	E	0.071	0.1596	0.2306
N7016243	52413	F	0.071	0.1694	0.2404
N7016255	52415	C	0.0839	0.1919	0.2758
N7016255	52415	D	0.0839	0.1971	0.281
N7016255	52415	E	0.0839	0.2081	0.292
N7016255	52415	F	0.0839	0.22	0.3039
N7016264	52416	B	0.0699	0.1621	0.232
N7016264	52416	C	0.0699	0.1674	0.2373
N7016264	52416	C	0.0699	0.1674	0.2373
N7016264	52416	D	0.0699	0.1741	0.244
N7016264	52416	E	0.0699	0.1874	0.2573
N7016264	52416	F	0.0699	0.2028	0.2727
N7016268	52417	A	0.0852	0.1132	0.1984
N7016268	52417	B	0.0852	0.1345	0.2197
N7016268	52417	D	0.0852	0.1652	0.2504
N7016268	52417	E	0.0852	0.1998	0.285
N7016268	52417	F	0.0852	0.2392	0.3244
N7016268	52417	G	0.0852	0.3566	0.4418

N7016269	52418	B	0.0771	0.1032	0.1803
N7016269	52418	C	0.0771	0.1072	0.1843
N7016269	52418	C	0.0771	0.1072	0.1843
N7016269	52418	D	0.0771	0.1125	0.1896
N7016390	52420	B	0.083	0.1323	0.2153
N7016390	52420	C	0.083	0.1371	0.2201
N7016390	52420	D	0.083	0.1439	0.2269
N7016390	52420	E	0.083	0.1569	0.2399
N7016390	52420	F	0.083	0.1718	0.2548
N7016391	52421	E	0.0677	0.2337	0.3014
N7016391	52421	F	0.0677	0.2559	0.3236
N7016391	52421	G	0.0677	0.3216	0.3893
N7016392	52422	C	0.0746	0.1057	0.1803
N7016392	52422	E	0.0746	0.127	0.2016
N7016403	52424	E	0.0826	0.226	0.3086
N7016403	52424	F	0.0826	0.2433	0.3259
N7016405	52425	C	0.0746	0.1563	0.2309
N7016405	52425	D	0.0746	0.1617	0.2363
N7016405	52425	E	0.0746	0.1728	0.2474
N7016405	52425	F	0.0746	0.1853	0.2599
N7016407	52426	B	0.1871	0	0.1871
N7016407	52426	C	0.1919	0	0.1919
N7016407	52426	C	0.1919	0	0.1919
N7016407	52426	D	0.1986	0	0.1986
N7016407	52426	E	0.2111	0	0.2111
N7016407	52426	F	0.2259	0	0.2259
N7016445	52429	C	0.0821	0.0797	0.1618
N7016445	52429	D	0.0821	0.0832	0.1653
N7016456	52430	C	0.0868	0.1847	0.2715
N7016456	52430	D	0.0868	0.1937	0.2805
N7016456	52430	E	0.0868	0.2117	0.2985
N7016456	52430	F	0.0868	0.2324	0.3192
N7016458	52432	D	0.1368	0.1544	0.2912
N7016458	52432	E	0.1368	0.1623	0.2991
N7016458	52432	F	0.1368	0.1714	0.3082
N7016458	79540	D	0.1368	0.1544	0.2912
N7016497	52436	F	0.0758	0.1883	0.2641
N7016510	52440	B	0.1008	0.0364	0.1372
N7016510	52440	C	0.1008	0.0393	0.1401
N7016534	52444	A	0.1019	0.1441	0.246
N7016534	52444	B	0.1019	0.154	0.2559
N7016534	52444	D	0.1019	0.1679	0.2698
N7016534	52444	E	0.1019	0.1834	0.2853
N7016534	52444	F	0.1019	0.2014	0.3033
N7016534	52444	G	0.1019	0.2548	0.3567
N7016535	52445	B	0.069	0.201	0.27
N7016535	52445	C	0.069	0.2064	0.2754
N7016535	52445	C	0.069	0.2064	0.2754
N7016535	52445	D	0.069	0.214	0.283
N7016535	52445	E	0.069	0.2275	0.2965

N7016535	52445	F	0.069	0.2434	0.3124
N7016545	52448	E	0.0746	0.1889	0.2635
N7016545	52448	F	0.0746	0.2054	0.28
N7016558	52449	B	0.0619	0.1299	0.1918
N7016584	52459	B	0.064	0.1352	0.1992
N7016584	52459	B	0.064	0.1352	0.1992
N7016584	52459	C	0.064	0.1399	0.2039
N7016584	52459	C	0.064	0.1399	0.2039
N7016584	52459	D	0.064	0.1458	0.2098
N7016584	52459	F	0.064	0.1712	0.2352
N7016584	52459	F	0.064	0.1712	0.2352
N7016603	52465	C	0.2373	0	0.2373
N7016603	52465	D	0.244	0	0.244
N7016603	52465	E	0.2573	0	0.2573
N7016603	52465	F	0.2725	0	0.2725
N7016607	52467	B	0.0653	0.2348	0.3001
N7016607	52467	C	0.0653	0.2445	0.3098
N7016607	52467	F	0.0653	0.3106	0.3759
N7016607	52467	F	0.0653	0.3106	0.3759
N7016607	52467	G	0.0653	0.3954	0.4607
N7016608	52468	A	0.24	0	0.24
N7016608	52468	B	0.2479	0	0.2479
N7016608	52468	B	0.2479	0	0.2479
N7016608	52468	C	0.2524	0	0.2524
N7016608	52468	C	0.2524	0	0.2524
N7016608	52468	D	0.2589	0	0.2589
N7016608	52468	F	0.2589	0	0.2589
N7016608	52468	F	0.2856	0	0.2856
N7016608	52468	G	0.3276	0	0.3276
N7016608	52468	G	0.3276	0	0.3276
N7016635	52470	E	0.2335	0	0.2335
N7016635	52470	F	0.2513	0	0.2513
N7016637	52472	E	0.1017	0.2024	0.3041
N7016637	52472	F	0.1017	0.1898	0.2915
N7016637	52472	F	0.1017	0.2169	0.3186
N7016637	52472	G	0.1017	0.2594	0.3611
N7016638	52473	C	0.0778	0.1121	0.1899
N7016638	52473	C	0.0778	0.1121	0.1899
N7016638	52473	D	0.0778	0.1165	0.1943
N7016638	52473	E	0.0778	0.125	0.2028
N7016638	52473	F	0.0778	0.1346	0.2124
N7016639	52474	C	0.0784	0.1132	0.1916
N7016639	52474	C	0.0784	0.1132	0.1916
N7016639	52474	D	0.0784	0.1175	0.1959
N7016639	52474	E	0.0784	0.1259	0.2043
N7016640	52475	F	0.085	0.1438	0.2288
N7016641	52476	F	0.1057	0.1691	0.2748
N7016641	52476	G	0.1057	0.217	0.3227
N7016643	52478	F	0.3071	0	0.3071
N7016648	52482	G	0.0757	0.3224	0.3981

N7016652	71529	B	0.0855	0.1956	0.2811
N7016652	71529	C	0.0855	0.2023	0.2878
N7016652	71529	C	0.0855	0.2023	0.2878
N7016652	71529	D	0.0855	0.2111	0.2966
N7016652	71529	E	0.0855	0.2284	0.3139
N7016652	71529	F	0.0855	0.2111	0.2966
N7016652	71529	F	0.0855	0.2486	0.3341
N7016652	71529	G	0.0855	0.3076	0.3931
N7016697	52493	B	0.0825	0.2031	0.2856
N7016697	52493	B	0.0825	0.2031	0.2856
N7016697	52493	C	0.0825	0.2095	0.292
N7016697	52493	C	0.0825	0.2095	0.292
N7016697	52493	D	0.0825	0.2181	0.3006
N7016697	52493	E	0.0825	0.2357	0.3182
N7016697	52493	F	0.0825	0.255	0.3375
N7016697	52493	F	0.0825	0.255	0.3375
N7016697	52493	G	0.0825	0.3131	0.3956
N7016705	52494	C	0.4025	0	0.4025
N7016705	52494	D	0.4098	0	0.4098
N7016705	52494	G	0.491	0	0.491
N7016705	52494	G	0.491	0	0.491
N7016718	52497	F	0.0746	0.2108	0.2854
N7016719	52498	F	0.0882	0.2061	0.2943
N7016728	71530	F	0.0449	0.2489	0.2938
N7016728	71530	G	0.0449	0.3045	0.3494
N7016747	52504	G	0.0653	0.293	0.3583
N7016774	52517	B	0.2242	0	0.2242
N7016774	52517	B	0.2242	0	0.2242
N7016774	52517	C	0.2285	0	0.2285
N7016774	52517	C	0.2285	0	0.2285
N7016774	52517	C	0.2285	0	0.2285
N7016774	52517	D	0.2348	0	0.2348
N7016774	52517	E	0.2466	0	0.2466
N7016774	52517	F	0.2348	0	0.2348
N7016774	52517	F	0.2604	0	0.2604
N7016774	52517	F	0.2604	0	0.2604
N7016775	52518	A	0.2274	0	0.2274
N7016775	52518	A	0.2274	0	0.2274
N7016775	52518	A	0.2274	0	0.2274
N7016775	52518	B	0.2375	0	0.2375
N7016775	52518	B	0.2375	0	0.2375
N7016775	52518	C	0.2434	0	0.2434
N7016775	52518	C	0.2434	0	0.2434
N7016775	52518	C	0.2434	0	0.2434
N7016775	52518	C	0.2434	0	0.2434
N7016775	52518	D	0.2434	0	0.2434
N7016775	52518	D	0.2516	0	0.2516
N7016775	52518	E	0.2674	0	0.2674
N7016775	52518	F	0.2516	0	0.2516
N7016775	52518	F	0.2854	0	0.2854

N7016775	52518	F	0.2854	0	0.2854
N7016775	52518	G	0.3392	0	0.3392
N7016775	52518	G	0.3392	0	0.3392
N7016776	52519	A	0.1897	0	0.1897
N7016776	52519	B	0.1963	0	0.1963
N7016776	52519	C	0.2002	0	0.2002
N7016776	52519	C	0.2002	0	0.2002
N7016776	52519	C	0.2002	0	0.2002
N7016776	52519	D	0.2059	0	0.2059
N7016776	52519	F	0.2286	0	0.2286
N7016777	52520	C	0.2205	0	0.2205
N7016777	52520	D	0.2282	0	0.2282
N7016777	52520	F	0.2282	0	0.2282
N7016777	52520	F	0.2624	0	0.2624
N7016814	52529	C	0.3099	0	0.3099
N7016814	52529	D	0.3099	0	0.3099
N7016814	52529	F	0.3099	0	0.3099
N7016814	52529	G	0.3099	0	0.3099
N7016817	52531	B	0.0805	0.0872	0.1677
N7016817	52531	C	0.0805	0.0902	0.1707
N7016817	52531	C	0.0805	0.0902	0.1707
N7016817	52531	D	0.0805	0.0942	0.1747
N7016817	52531	E	0.0805	0.1017	0.1822
N7016821	52532	B	0.064	0.2111	0.2751
N7016821	52532	C	0.064	0.2163	0.2803
N7016821	52532	D	0.064	0.2232	0.2872
N7016821	52532	E	0.064	0.2364	0.3004
N7016821	52532	F	0.064	0.2518	0.3158
N7016821	52532	G	0.064	0.2974	0.3614
N7016841	52536	F	0.1055	0.2213	0.3268
N7016871	52542	B	0.0713	0.1828	0.2541
N7016871	52542	C	0.0713	0.1885	0.2598
N7016871	52542	F	0.0713	0.227	0.2983
N7016873	52544	B	0.221	0	0.221
N7016873	52544	C	0.2264	0	0.2264
N7016873	52544	F	0.2616	0	0.2616
N7016873	52544	G	0.3061	0	0.3061
N7016874	52545	C	0.0708	0.148	0.2188
N7016874	52545	E	0.0708	0.1626	0.2334
N7016901	52550	C	0.244	0	0.244
N7016901	52550	D	0.2499	0	0.2499
N7016901	52550	F	0.2763	0	0.2763
N7016901	52550	G	0.3176	0	0.3176
N7016902	52551	B	0.0929	0.0916	0.1845
N7016902	52551	B	0.0929	0.0916	0.1845
N7016902	52551	C	0.0929	0.0952	0.1881
N7016902	52551	D	0.0929	0.0996	0.1925
N7016905	52554	F	0.0699	0.2045	0.2744
N7016905	52554	G	0.0699	0.2554	0.3253
N7016912	52558	B	0.0835	0.1274	0.2109

N7016912	52558	C	0.0835	0.1318	0.2153
N7016912	52558	C	0.0835	0.1318	0.2153
N7016912	52558	D	0.0835	0.1376	0.2211
N7016912	52558	E	0.0835	0.149	0.2325
N7016912	52558	F	0.0835	0.162	0.2455
N7016914	52560	C	0.18	0	0.18
N7016914	52560	D	0.1837	0	0.1837
N7016915	52561	F	0.0757	0.1606	0.2363
N7016916	52562	F	0.064	0.1528	0.2168
N7016952	52564	F	0.0971	0.1487	0.2458
N7016952	52564	F	0.0971	0.1814	0.2785
N7016952	52564	G	0.0971	0.2333	0.3304
N7016954	52565	B	0.064	0.1575	0.2215
N7016954	52565	C	0.064	0.1619	0.2259
N7016954	52565	D	0.064	0.1674	0.2314
N7016954	52565	E	0.064	0.1781	0.2421
N7016957	52566	A	0.0706	0.2023	0.2729
N7016957	52566	B	0.0706	0.2114	0.282
N7016957	52566	B	0.0706	0.2114	0.282
N7016957	52566	C	0.0706	0.2172	0.2878
N7016957	52566	C	0.0706	0.2172	0.2878
N7016957	52566	D	0.0706	0.2246	0.2952
N7016957	52566	E	0.0706	0.2394	0.31
N7016957	52566	F	0.0706	0.2565	0.3271
N7016957	52566	F	0.0706	0.2565	0.3271
N7016957	52566	G	0.0706	0.3071	0.3777
N7016957	52566	G	0.0706	0.3071	0.3777
N7016961	52569	F	0.1008	0.261	0.3618
N7016961	52569	G	0.1008	0.3164	0.4172
N7016963	52571	E	0.0869	0.2176	0.3045
N7016963	52571	F	0.0869	0.2338	0.3207
N7016964	52572	B	0.0652	0.1878	0.253
N7016964	52572	B	0.0652	0.1878	0.253
N7016964	52572	C	0.0652	0.1942	0.2594
N7016964	52572	C	0.0652	0.1942	0.2594
N7016964	52572	C	0.0652	0.1942	0.2594
N7016964	52572	D	0.0652	0.2028	0.268
N7016964	52572	E	0.0652	0.2199	0.2851
N7016964	52572	F	0.0652	0.2387	0.3039
N7016967	71533	A	0.0881	0.1777	0.2658
N7016967	71533	B	0.0881	0.1861	0.2742
N7016967	71533	C	0.0881	0.1908	0.2789
N7016967	71533	C	0.0881	0.1908	0.2789
N7016967	71533	D	0.0881	0.1979	0.286
N7016967	71533	E	0.0881	0.2111	0.2992
N7016967	71533	F	0.0881	0.226	0.3141
N7016967	71533	G	0.0881	0.2709	0.359
N7016968	52576	A	0.0651	0.1831	0.2482
N7016968	52576	C	0.0651	0.2057	0.2708
N7016968	52576	C	0.0651	0.2057	0.2708

N7016968	52576	D	0.0651	0.2169	0.282
N7016968	52576	E	0.0651	0.2391	0.3042
N7016968	52576	F	0.0651	0.2642	0.3293
N7016968	52576	G	0.0651	0.3394	0.4045
N7016970	52578	C	0.188	0	0.188
N7016970	52578	C	0.188	0	0.188
N7016970	52578	D	0.188	0	0.188
N7016970	52578	D	0.194	0	0.194
N7016970	52578	E	0.2059	0	0.2059
N7017007	52580	B	0.1909	0	0.1909
N7017007	52580	B	0.1909	0	0.1909
N7017007	52580	C	0.1955	0	0.1955
N7017007	52580	C	0.1955	0	0.1955
N7017007	52580	C	0.1955	0	0.1955
N7017007	52580	C	0.1955	0	0.1955
N7017007	52580	D	0.2009	0	0.2009
N7017007	52580	E	0.2122	0	0.2122
N7017007	52580	F	0.2248	0	0.2248
N7017008	52581	E	0.0723	0.2486	0.3209
N7017008	52581	F	0.0723	0.2632	0.3355
N7017010	52583	A	0.0737	0.0743	0.148
N7017010	52583	B	0.0737	0.0817	0.1554
N7017010	52583	C	0.0737	0.0866	0.1603
N7017010	52583	C	0.0737	0.0866	0.1603
N7017010	52583	D	0.0737	0.0924	0.1661
N7017013	52586	E	0.0883	0.1652	0.2535
N7017013	52586	F	0.0883	0.1789	0.2672
N7017015	52588	F	0.0822	0.3087	0.3909
N7017015	52588	G	0.0822	0.3886	0.4708
N7017017	52590	C	0.3288	0	0.3288
N7017017	52590	D	0.3359	0	0.3359
N7017017	52590	F	0.3359	0	0.3359
N7017017	52590	F	0.364	0	0.364
N7017017	52590	G	0.4091	0	0.4091
N7017021	52594	B	0.0787	0.2085	0.2872
N7017021	52594	C	0.0787	0.2151	0.2938
N7017021	52594	C	0.0787	0.2151	0.2938
N7017021	52594	D	0.0787	0.2243	0.303
N7017021	52594	E	0.0787	0.242	0.3207
N7017021	52594	F	0.0787	0.2624	0.3411
N7017022	52595	F	0.0684	0.2241	0.2925
N7017056	52600	F	0.064	0.1533	0.2173
N7017060	52604	C	0.0773	0.1826	0.2599
N7017060	52604	D	0.0773	0.1874	0.2647
N7017060	52604	E	0.0773	0.1972	0.2745
N7017060	52604	F	0.0773	0.1874	0.2647
N7017060	52604	F	0.0773	0.2084	0.2857
N7017061	52605	B	0.0796	0.1006	0.1802
N7017061	52605	C	0.0796	0.1048	0.1844
N7017061	52605	C	0.0796	0.1048	0.1844



N7017061	52605	F	0.0796	0.1102	0.1898
N7017061	52605	F	0.0796	0.1339	0.2135
N7017063	52607	B	0.064	0.0907	0.1547
N7017063	52607	C	0.064	0.0947	0.1587
N7017063	52607	D	0.064	0.1003	0.1643
N7017083	52612	A	0.064	0.1461	0.2101
N7017083	52612	B	0.064	0.1509	0.2149
N7017083	52612	B	0.064	0.1509	0.2149
N7017083	52612	C	0.064	0.154	0.218
N7017083	52612	C	0.064	0.154	0.218
N7017083	52612	D	0.064	0.1581	0.2221
N7017083	52612	E	0.064	0.1659	0.2299
N7017083	52612	F	0.064	0.1581	0.2221
N7017083	52612	F	0.064	0.175	0.239
N7017083	52612	F	0.064	0.175	0.239
N7017087	52616	B	0.2746	0	0.2746
N7017087	52616	C	0.2806	0	0.2806
N7017087	52616	D	0.2886	0	0.2886
N7017087	52616	E	0.3042	0	0.3042
N7017087	52616	F	0.3222	0	0.3222
N7017087	52616	G	0.3758	0	0.3758
N7017088	52617	A	0.064	0.2223	0.2863
N7017088	52617	A	0.064	0.2223	0.2863
N7017088	52617	A	0.064	0.2223	0.2863
N7017088	52617	A	0.064	0.2223	0.2863
N7017088	52617	B	0.064	0.2313	0.2953
N7017088	52617	B	0.064	0.2313	0.2953
N7017088	52617	C	0.064	0.2364	0.3004
N7017088	52617	C	0.064	0.2364	0.3004
N7017088	52617	C	0.064	0.2364	0.3004
N7017088	52617	D	0.064	0.2437	0.3077
N7017088	52617	E	0.064	0.2578	0.3218
N7017088	52617	F	0.064	0.2737	0.3377
N7017088	52617	F	0.064	0.2737	0.3377
N7017088	52617	G	0.064	0.3216	0.3856
N7017088	52617	G	0.064	0.3216	0.3856
N7017091	52620	B	0.0977	0.1476	0.2453
N7017091	52620	C	0.0977	0.1528	0.2505
N7017091	52620	F	0.0977	0.1885	0.2862
N7017095	52624	B	0.0667	0.1063	0.173
N7017095	52624	C	0.0667	0.111	0.1777
N7017096	52625	D	0.064	0.0954	0.1594
N7017096	52625	E	0.064	0.101	0.165
N7017097	52626	B	0.064	0.0842	0.1482
N7017097	52626	C	0.064	0.0881	0.1521
N7017098	52627	D	0.064	0.0705	0.1345
N7017099	52628	A	0.064	0.0572	0.1212
N7017099	52628	D	0.064	0.0692	0.1332
N7017100	52629	F	0.1256	0.2234	0.349
N7017100	52629	G	0.1256	0.2564	0.382

N7017102	52631	G	0.1009	0.2684	0.3693
N7017103	52632	F	0.1222	0.1554	0.2776
N7017103	52632	F	0.1222	0.2153	0.3375
N7017103	52632	G	0.1222	0.3108	0.433
N7017104	52633	F	0.0989	0.2839	0.3828
N7017104	52633	G	0.0989	0.3519	0.4508
N7017107	52635	B	0.2065	0	0.2065
N7017107	52635	B	0.2065	0	0.2065
N7017107	52635	C	0.211	0	0.211
N7017107	52635	D	0.2167	0	0.2167
N7017110	52638	D	0.0863	0.2217	0.308
N7017110	52638	F	0.0863	0.2584	0.3447
N7017110	52638	G	0.0863	0.3051	0.3914
N7017115	52642	A	0.0707	0.2088	0.2795
N7017115	52642	A	0.0707	0.2088	0.2795
N7017115	52642	A	0.0707	0.2088	0.2795
N7017115	52642	B	0.0707	0.2225	0.2932
N7017115	52642	B	0.0707	0.2225	0.2932
N7017115	52642	C	0.0707	0.2308	0.3015
N7017115	52642	C	0.0707	0.2308	0.3015
N7017115	52642	C	0.0707	0.2308	0.3015
N7017115	52642	D	0.0707	0.2308	0.3015
N7017115	52642	D	0.0707	0.2419	0.3126
N7017115	52642	E	0.0707	0.2642	0.3349
N7017115	52642	F	0.0707	0.2419	0.3126
N7017115	52642	F	0.0707	0.2891	0.3598
N7017115	52642	F	0.0707	0.2891	0.3598
N7017115	52642	G	0.0707	0.3638	0.4345
N7017115	81557	D	0.0707	0.2419	0.3126
N7017118	52644	C	0.0716	0.0916	0.1632
N7017118	52644	D	0.0716	0.0977	0.1693
N7017118	52644	E	0.0716	0.1093	0.1809
N7017128	52645	C	0.0677	0.181	0.2487
N7017128	52645	C	0.0677	0.181	0.2487
N7017128	52645	D	0.0677	0.181	0.2487
N7017128	52645	D	0.0677	0.1886	0.2563
N7017128	52645	E	0.0677	0.1886	0.2563
N7017128	52645	E	0.0677	0.2044	0.2721
N7017128	52645	F	0.0677	0.2215	0.2892
N7017128	52645	G	0.0677	0.2743	0.342
N7017152	52646	C	0.0712	0.0837	0.1549
N7017152	52646	D	0.0712	0.0907	0.1619
N7017152	52646	E	0.0712	0.1045	0.1757
N7017167	52647	B	0.0974	0.061	0.1584
N7017169	52648	E	0.0671	0.1623	0.2294
N7017169	52648	F	0.0671	0.1792	0.2463
N7017174	52649	D	0.0737	0.0998	0.1735
N7017174	52649	E	0.0737	0.1101	0.1838
N7017179	52650	D	0.0743	0.2197	0.294
N7017179	52650	E	0.0743	0.2393	0.3136

N7017179	52650	F	0.0743	0.2619	0.3362
N7017180	52651	B	0.2278	0	0.2278
N7017180	52651	C	0.2347	0	0.2347
N7017180	52651	D	0.2432	0	0.2432
N7017180	52651	E	0.2602	0	0.2602
N7017180	52651	F	0.2432	0	0.2432
N7017180	52651	F	0.2796	0	0.2796
N7017180	52651	G	0.337	0	0.337
N7017180	52651	G	0.337	0	0.337
N7017180	52651	G	0.337	0	0.337
N7017233	52653	C	0.2151	0	0.2151
N7017233	52653	D	0.2202	0	0.2202
N7017233	52653	E	0.2298	0	0.2298
N7017233	52653	F	0.2202	0	0.2202
N7017233	52653	F	0.2405	0	0.2405
N7017241	52657	A	0.064	0.0468	0.1108
N7017241	52657	D	0.064	0.0562	0.1202
N7017242	52658	B	0.064	0.1674	0.2314
N7017242	52658	C	0.064	0.1748	0.2388
N7017242	52658	C	0.064	0.1748	0.2388
N7017242	52658	D	0.064	0.1851	0.2491
N7017242	52658	F	0.064	0.2276	0.2916
N7017249	52659	C	0.0671	0.157	0.2241
N7017249	52659	C	0.0671	0.157	0.2241
N7017249	52659	D	0.0671	0.1638	0.2309
N7017249	52659	E	0.0671	0.1773	0.2444
N7017249	52659	F	0.0671	0.1923	0.2594
N7017252	52660	C	0.0779	0.188	0.2659
N7017252	52660	D	0.0779	0.1937	0.2716
N7017252	52660	F	0.0779	0.2175	0.2954
N7017252	52660	G	0.0779	0.2559	0.3338
N7017254	52661	C	0.0843	0.1533	0.2376
N7017254	52661	D	0.0843	0.1608	0.2451
N7017254	52661	E	0.0843	0.1748	0.2591
N7017254	52661	F	0.0843	0.1908	0.2751
N7017254	52661	G	0.0843	0.2389	0.3232
N7017254	52661	G	0.0843	0.2389	0.3232
N7017256	52663	B	0.1509	0	0.1509
N7017257	52664	B	0.0837	0.1969	0.2806
N7017257	52664	C	0.0837	0.2042	0.2879
N7017257	52664	C	0.0837	0.2042	0.2879
N7017257	52664	D	0.0837	0.213	0.2967
N7017257	52664	F	0.0837	0.252	0.3357
N7017257	52664	G	0.0837	0.3135	0.3972
N7017282	52666	G	0.0923	0.3059	0.3982
N7017283	52667	B	0.0663	0.1582	0.2245
N7017283	52667	C	0.0663	0.1622	0.2285
N7017283	52667	D	0.0663	0.1678	0.2341
N7017283	52667	E	0.0663	0.1784	0.2447
N7017283	52667	F	0.0663	0.1905	0.2568

N7017289	52669	B	0.0843	0.2042	0.2885
N7017289	52669	C	0.0843	0.2115	0.2958
N7017289	52669	C	0.0843	0.2115	0.2958
N7017289	52669	D	0.0843	0.2215	0.3058
N7017289	52669	E	0.0843	0.2411	0.3254
N7017289	52669	F	0.0843	0.2215	0.3058
N7017289	52669	F	0.0843	0.2635	0.3478
N7017289	52669	G	0.0843	0.3296	0.4139
N7017297	52671	F	0.064	0.2538	0.3178
N7017330	52673	F	0.0694	0.209	0.2784
N7017330	52673	G	0.0694	0.2743	0.3437
N7017343	52677	E	0.0956	0.2153	0.3109
N7017343	52677	F	0.0956	0.2312	0.3268
N7017346	52678	E	0.0982	0.2322	0.3304
N7017346	52678	F	0.0982	0.251	0.3492
N7017347	52679	C	0.2588	0	0.2588
N7017347	52679	D	0.2702	0	0.2702
N7017347	52679	E	0.2702	0	0.2702
N7017347	52679	E	0.2925	0	0.2925
N7017350	52681	B	0.2659	0	0.2659
N7017350	52681	C	0.2713	0	0.2713
N7017350	52681	D	0.2789	0	0.2789
N7017350	52681	F	0.3092	0	0.3092
N7017350	52681	G	0.3577	0	0.3577
N7017362	52683	B	0.071	0.0911	0.1621
N7017362	52683	C	0.071	0.0945	0.1655
N7017362	52683	C	0.071	0.0945	0.1655
N7017362	52683	D	0.071	0.0992	0.1702
N7017364	52684	F	0.064	0.2107	0.2747
N7017364	52684	G	0.064	0.2734	0.3374
N7017365	52685	E	0.0929	0.2088	0.3017
N7017365	52685	F	0.0929	0.2266	0.3195
N7017372	52687	E	0.0737	0.2215	0.2952
N7017372	52687	F	0.0737	0.2396	0.3133
N7017373	52688	A	0.064	0.0989	0.1629
N7017373	52688	B	0.064	0.1121	0.1761
N7017373	52688	C	0.064	0.12	0.184
N7017373	52688	C	0.064	0.12	0.184
N7017373	52688	D	0.064	0.1305	0.1945
N7017379	52689	C	0.0811	0.1371	0.2182
N7017379	52689	D	0.0811	0.1421	0.2232
N7017379	52689	E	0.0811	0.1518	0.2329
N7017379	52689	F	0.0811	0.1626	0.2437
N7017380	52690	C	0.0919	0.1246	0.2165
N7017380	52690	C	0.0919	0.1246	0.2165
N7017380	52690	D	0.0919	0.131	0.2229
N7017380	52690	E	0.0919	0.1442	0.2361
N7017380	52690	F	0.0919	0.131	0.2229
N7017380	52690	F	0.0919	0.1589	0.2508
N7017380	52690	F	0.0919	0.1589	0.2508

N7017380	52690	G	0.0919	0.2041	0.296
N7017380	52690	G	0.0919	0.2041	0.296
N7017380	52690	G	0.0919	0.2041	0.296
N7017382	52692	E	0.0863	0.2332	0.3195
N7017382	52692	F	0.0863	0.2487	0.335
N7017382	52692	G	0.0863	0.2946	0.3809
N7017383	52693	A	0.158	0	0.158
N7017383	52693	A	0.158	0	0.158
N7017383	52693	B	0.1623	0	0.1623
N7017383	52693	D	0.1652	0	0.1652
N7017383	52693	D	0.1693	0	0.1693
N7017383	52693	E	0.1693	0	0.1693
N7017394	52696	F	0.064	0.2326	0.2966
N7017394	52696	G	0.064	0.2832	0.3472
N7017425	52708	A	0.202	0	0.202
N7017425	52708	B	0.2081	0	0.2081
N7017425	52708	C	0.2115	0	0.2115
N7017425	52708	C	0.2115	0	0.2115
N7017425	52708	D	0.2168	0	0.2168
N7017425	52708	F	0.2168	0	0.2168
N7017425	52708	F	0.2377	0	0.2377
N7017425	52708	G	0.2707	0	0.2707
N7017433	52709	E	0.0657	0.2459	0.3116
N7017433	52709	F	0.0657	0.2687	0.3344
N7017434	52710	C	0.2003	0	0.2003
N7017435	52711	F	0.0706	0.2146	0.2852
N7017436	52712	C	0.0722	0.0921	0.1643
N7017436	52712	D	0.0722	0.0983	0.1705
N7017436	52712	E	0.0722	0.1108	0.183
N7017438	52713	A	0.0365	0.1252	0.1617
N7017438	52713	B	0.0365	0.1441	0.1806
N7017438	52713	B	0.0365	0.1441	0.1806
N7017438	52713	C	0.0365	0.1555	0.192
N7017438	52713	C	0.0365	0.1555	0.192
N7017438	52713	D	0.0365	0.1706	0.2071
N7017438	52713	E	0.0365	0.2004	0.2369
N7017438	52713	F	0.0365	0.2347	0.2712
N7017438	52713	F	0.0365	0.2347	0.2712
N7017438	52713	G	0.0365	0.336	0.3725
N7017442	52716	B	0.0724	0.2233	0.2957
N7017442	52716	C	0.0724	0.2306	0.303
N7017442	52716	C	0.0724	0.2306	0.303
N7017442	52716	C	0.0724	0.2306	0.303
N7017442	52716	D	0.0724	0.24	0.3124
N7017442	52716	F	0.0724	0.24	0.3124
N7017442	52716	F	0.0724	0.2811	0.3535
N7017442	52716	F	0.0724	0.2811	0.3535
N7017442	52716	G	0.0724	0.3459	0.4183
N7017447	52718	B	0.0663	0.1366	0.2029
N7017447	52718	C	0.0663	0.1405	0.2068

N7017447	52718	C	0.0663	0.1405	0.2068
N7017447	52718	D	0.0663	0.1458	0.2121
N7017447	52718	E	0.0663	0.1562	0.2225
N7017447	52718	F	0.0663	0.1679	0.2342
N7017448	52719	F	0.074	0.2269	0.3009
N7017448	52719	G	0.074	0.2872	0.3612
N7017449	52720	B	0.2003	0	0.2003
N7017449	52720	G	0.3281	0	0.3281
N7017451	52721	G	0.0889	0.3743	0.4632
N7017452	52722	B	0.0573	0.1212	0.1785
N7017452	52722	C	0.0573	0.1281	0.1854
N7017458	52723	E	0.0876	0.1859	0.2735
N7017458	52723	F	0.0876	0.1995	0.2871
N7017461	52725	C	0.0706	0.1588	0.2294
N7017461	52725	D	0.0706	0.1641	0.2347
N7017461	52725	E	0.0706	0.174	0.2446
N7017461	52725	F	0.0706	0.1854	0.256
N7017462	52726	E	0.0697	0.2048	0.2745
N7017462	52726	F	0.0697	0.2241	0.2938
N7017470	52729	A	0.0868	0.0859	0.1727
N7017470	52729	B	0.0868	0.0904	0.1772
N7017470	52729	B	0.0868	0.0904	0.1772
N7017470	52729	C	0.0868	0.0931	0.1799
N7017470	52729	D	0.0868	0.0971	0.1839
N7017470	52729	F	0.0868	0.1129	0.1997
N7017470	52729	G	0.0868	0.138	0.2248
N7017471	52730	D	0.064	0.2104	0.2744
N7017471	52730	E	0.064	0.2264	0.2904
N7017471	52730	F	0.064	0.2444	0.3084
N7017472	52731	C	0.064	0.1397	0.2037
N7017472	52731	D	0.064	0.1445	0.2085
N7017472	52731	E	0.064	0.1544	0.2184
N7017473	52732	F	0.0902	0.1256	0.2158
N7017474	52733	C	0.1494	0	0.1494
N7017478	52736	G	0.0747	0.3948	0.4695
N7017522	52750	D	0.0746	0.132	0.2066
N7017522	52750	D	0.0746	0.1405	0.2151
N7017522	52750	E	0.0746	0.1405	0.2151
N7017522	52750	E	0.0746	0.1575	0.2321
N7017532	52754	E	0.0777	0.2206	0.2983
N7017532	52754	F	0.0777	0.2418	0.3195
N7017537	52757	E	0.0705	0.2063	0.2768
N7017537	52757	F	0.0705	0.2184	0.2889
N7017540	52760	C	0.0988	0.1021	0.2009
N7017540	52760	D	0.0988	0.1077	0.2065
N7017540	52760	F	0.0988	0.1077	0.2065
N7017540	52760	F	0.0988	0.1313	0.2301
N7017541	52761	G	0.0651	0.3045	0.3696
N7017542	52762	C	0.064	0.0869	0.1509
N7017542	52762	E	0.064	0.1094	0.1734

N7017547	52765	B	0.0777	0.107	0.1847
N7017547	52765	C	0.0777	0.1101	0.1878
N7017547	52765	D	0.0777	0.1142	0.1919
N7017547	52765	F	0.0777	0.131	0.2087
N7017547	52765	F	0.0777	0.131	0.2087
N7017563	52774	B	0.0854	0.1133	0.1987
N7017563	52774	C	0.0854	0.1182	0.2036
N7017563	52774	C	0.0854	0.1182	0.2036
N7017563	52774	D	0.0854	0.1243	0.2097
N7017563	52774	E	0.0854	0.1362	0.2216
N7017563	52774	F	0.0854	0.1499	0.2353
N7017592	52778	B	0.069	0.1462	0.2152
N7017592	52778	C	0.069	0.1503	0.2193
N7017592	52778	C	0.069	0.1503	0.2193
N7017592	52778	D	0.069	0.1555	0.2245
N7017593	52779	F	0.0661	0.18	0.2461
N7017593	52779	G	0.0661	0.2554	0.3215
N7017605	52782	B	0.064	0.1611	0.2251
N7017605	52782	B	0.064	0.1611	0.2251
N7017605	52782	C	0.064	0.1647	0.2287
N7017605	52782	C	0.064	0.1647	0.2287
N7017605	52782	D	0.064	0.1702	0.2342
N7017605	52782	E	0.064	0.1804	0.2444
N7017605	52782	F	0.064	0.1702	0.2342
N7017605	52782	F	0.064	0.1923	0.2563
N7017605	52782	F	0.064	0.1923	0.2563
N7017623	52783	F	0.064	0.2377	0.3017
N7017639	52792	F	0.0712	0.268	0.3392
N7017639	52792	G	0.0712	0.337	0.4082
N7017639	52792	G	0.0712	0.337	0.4082
N7017645	52796	B	0.1621	0	0.1621
N7017645	52796	B	0.1621	0	0.1621
N7017645	52796	C	0.1661	0	0.1661
N7017645	52796	C	0.1661	0	0.1661
N7017645	52796	D	0.1718	0	0.1718
N7017651	52797	B	0.0744	0.2073	0.2817
N7017651	52797	C	0.0744	0.2141	0.2885
N7017651	52797	C	0.0744	0.2141	0.2885
N7017651	52797	D	0.0744	0.2223	0.2967
N7017651	52797	F	0.0744	0.2589	0.3333
N7017655	52799	B	0.0714	0.0917	0.1631
N7017655	52799	C	0.0714	0.0945	0.1659
N7017655	52799	D	0.0714	0.0983	0.1697
N7017657	52801	C	0.0947	0.1828	0.2775
N7017657	52801	F	0.0947	0.2267	0.3214
N7017657	52801	G	0.0947	0.2822	0.3769
N7017657	52801	G	0.0947	0.2822	0.3769
N7017679	52808	B	0.064	0.1288	0.1928
N7017679	52808	B	0.064	0.1288	0.1928
N7017679	52808	C	0.064	0.1318	0.1958

N7017679	52808	C	0.064	0.1318	0.1958
N7017679	52808	D	0.064	0.1356	0.1996
N7017679	52808	E	0.064	0.1431	0.2071
N7017685	52812	C	0.1636	0	0.1636
N7017685	52812	C	0.1636	0	0.1636
N7017685	52812	D	0.1706	0	0.1706
N7017685	52812	F	0.2004	0	0.2004
N7017690	52814	E	0.0667	0.2546	0.3213
N7017690	52814	F	0.0667	0.2349	0.3016
N7017690	52814	F	0.0667	0.2769	0.3436
N7017690	52814	F	0.0667	0.2769	0.3436
N7017701	71535	B	0.0666	0.2274	0.294
N7017701	71535	D	0.0666	0.2391	0.3057
N7017701	71535	F	0.0666	0.2668	0.3334
N7017709	52821	A	0.1481	0	0.1481
N7017709	52821	B	0.1529	0	0.1529
N7017709	52821	B	0.1529	0	0.1529
N7017709	52821	C	0.156	0	0.156
N7017709	52821	C	0.156	0	0.156
N7017709	52821	D	0.1599	0	0.1599
N7017709	52821	E	0.1676	0	0.1676
N7017715	52824	F	0.2987	0	0.2987
N7017719	52825	F	0.0663	0.2109	0.2772
N7017719	52825	F	0.0663	0.2472	0.3135
N7017720	52826	A	0.1366	0	0.1366
N7017720	52826	B	0.143	0	0.143
N7017720	52826	C	0.1465	0	0.1465
N7017720	52826	C	0.1465	0	0.1465
N7017720	52826	D	0.1521	0	0.1521
N7017720	52826	E	0.1622	0	0.1622
N7017728	52830	D	0.064	0.1586	0.2226
N7017728	52830	E	0.064	0.1718	0.2358
N7017728	52830	F	0.064	0.1871	0.2511
N7017734	52833	B	0.064	0.1148	0.1788
N7017734	52833	C	0.064	0.1181	0.1821
N7017734	52833	D	0.064	0.1221	0.1861
N7017734	52833	E	0.064	0.1303	0.1943
N7017746	52839	F	0.1193	0.2866	0.4059
N7017746	52839	G	0.1193	0.3415	0.4608
N7017747	52840	E	0.0831	0.0921	0.1752
N7017747	52840	F	0.0831	0.1173	0.2004
N7017749	52841	E	0.085	0.1767	0.2617
N7017749	52841	F	0.085	0.1949	0.2799
N7017749	52841	G	0.085	0.2491	0.3341
N7017750	52842	B	0.064	0.182	0.246
N7017750	52842	C	0.064	0.1863	0.2503
N7017750	52842	C	0.064	0.1863	0.2503
N7017750	52842	D	0.064	0.1918	0.2558
N7017750	52842	E	0.064	0.2025	0.2665
N7017750	52842	F	0.064	0.2148	0.2788



N7017750	52842	G	0.064	0.2514	0.3154
N7017752	52843	B	0.0751	0.1331	0.2082
N7017752	52843	C	0.0751	0.1376	0.2127
N7017752	52843	D	0.0751	0.1437	0.2188
N7017752	52843	F	0.0751	0.1691	0.2442
N7017762	71537	C	0.2495	0	0.2495
N7017762	71537	D	0.2572	0	0.2572
N7017762	71537	E	0.2731	0	0.2731
N7017762	71537	F	0.2907	0	0.2907
N7017770	52847	C	0.1831	0	0.1831
N7017770	52847	D	0.1896	0	0.1896
N7017770	52847	E	0.2014	0	0.2014
N7017770	52847	F	0.215	0	0.215
N7017782	52848	C	0.0697	0.1039	0.1736
N7017782	52848	D	0.0697	0.1116	0.1813
N7017782	52848	E	0.0697	0.128	0.1977
N7017782	52848	F	0.0697	0.1462	0.2159
N7017782	52848	G	0.0697	0.2006	0.2703
N7017785	71539	C	0.0787	0.2306	0.3093
N7017785	71539	D	0.0787	0.2372	0.3159
N7017785	71539	E	0.0787	0.2501	0.3288
N7017785	71539	F	0.0787	0.2649	0.3436
N7017785	71539	G	0.0787	0.3092	0.3879
N7017788	52854	B	0.0889	0.1562	0.2451
N7017788	52854	C	0.0889	0.1616	0.2505
N7017788	52854	E	0.0889	0.1688	0.2577
N7017788	52854	F	0.0889	0.1992	0.2881
N7017788	52854	G	0.0889	0.2473	0.3362
N7017789	52855	B	0.1009	0.1935	0.2944
N7017789	52855	E	0.1009	0.2272	0.3281
N7017789	52855	F	0.1009	0.2473	0.3482
N7017789	52855	G	0.1009	0.3079	0.4088
N7017792	52858	C	0.0745	0.1893	0.2638
N7017792	52858	D	0.0745	0.1972	0.2717
N7017792	52858	E	0.0745	0.2136	0.2881
N7017792	52858	F	0.0745	0.2313	0.3058
N7017829	52861	F	0.0977	0.2123	0.31
N7017829	52861	G	0.0977	0.2999	0.3976
N7017830	52862	A	0.0418	0.1507	0.1925
N7017830	52862	B	0.0418	0.1591	0.2009
N7017830	52862	B	0.0418	0.1591	0.2009
N7017830	52862	C	0.0418	0.1646	0.2064
N7017830	52862	C	0.0418	0.1646	0.2064
N7017830	52862	C	0.0418	0.1646	0.2064
N7017830	52862	C	0.0418	0.1646	0.2064
N7017830	52862	D	0.0418	0.1716	0.2134
N7017830	52862	E	0.0418	0.1859	0.2277
N7017830	52862	F	0.0418	0.1716	0.2134
N7017830	52862	F	0.0418	0.1716	0.2134
N7017830	52862	F	0.0418	0.2018	0.2436

N7017830	52862	F	0.0418	0.2018	0.2436
N7017830	52862	G	0.0418	0.2496	0.2914
N7017830	52862	G	0.0418	0.2496	0.2914
N7017836	52863	B	0.0746	0.0828	0.1574
N7017841	52864	E	0.0647	0.2104	0.2751
N7017841	52864	G	0.0647	0.3072	0.3719
N7017841	52864	G	0.0647	0.3072	0.3719
N7017868	52871	A	0.0737	0.1239	0.1976
N7017868	52871	B	0.0737	0.1337	0.2074
N7017868	52871	C	0.0737	0.1399	0.2136
N7017868	52871	C	0.0737	0.1399	0.2136
N7017868	52871	D	0.0737	0.1477	0.2214
N7017868	52871	F	0.0737	0.1818	0.2555
N7017868	52871	F	0.0737	0.1818	0.2555
N7017868	52871	G	0.0737	0.2357	0.3094
N7017870	52873	E	0.2684	0	0.2684
N7017870	52873	F	0.2794	0	0.2794
N7017870	52873	G	0.3123	0	0.3123
N7017879	52875	F	0.064	0.2305	0.2945
N7017881	52877	D	0.0854	0.0716	0.157
N7017881	52877	E	0.0854	0.0783	0.1637
N7017886	52879	A	0.2268	0	0.2268
N7017886	52879	B	0.2334	0	0.2334
N7017886	52879	C	0.2379	0	0.2379
N7017886	52879	D	0.2439	0	0.2439
N7017886	52879	E	0.2552	0	0.2552
N7017886	52879	F	0.2439	0	0.2439
N7017886	52879	F	0.2682	0	0.2682
N7017886	52879	F	0.2682	0	0.2682
N7017893	52880	F	0.064	0.198	0.262
N7017893	52880	F	0.064	0.2407	0.3047
N7017897	52883	A	0.0719	0.0786	0.1505
N7017897	52883	B	0.0719	0.0868	0.1587
N7017899	52885	F	0.098	0.1659	0.2639
N7017899	52885	F	0.098	0.201	0.299
N7017899	52885	G	0.098	0.257	0.355
N7017902	52887	F	0.1103	0.2408	0.3511
N7017902	52887	G	0.1103	0.2918	0.4021
N7017906	52888	B	0.0832	0.1408	0.224
N7017906	52888	B	0.0832	0.1408	0.224
N7017906	52888	C	0.0832	0.1441	0.2273
N7017906	52888	C	0.0832	0.1441	0.2273
N7017906	52888	D	0.0832	0.1484	0.2316
N7017906	52888	E	0.0832	0.1568	0.24
N7017906	52888	F	0.0832	0.1663	0.2495
N7017911	52889	F	0.0677	0.1801	0.2478
N7017911	52889	G	0.0677	0.2383	0.306
N7017919	52891	D	0.0871	0.1766	0.2637
N7017919	52891	E	0.0871	0.1912	0.2783
N7017919	52891	F	0.0871	0.2082	0.2953

N7017920	52892	B	0.0797	0.1732	0.2529
N7017920	52892	C	0.0797	0.1778	0.2575
N7017920	52892	D	0.0797	0.1834	0.2631
N7017920	52892	F	0.0797	0.2089	0.2886
N7017920	52892	G	0.0797	0.2491	0.3288
N7017936	52894	C	0.0872	0.226	0.3132
N7017936	52894	C	0.0872	0.226	0.3132
N7017936	52894	D	0.0872	0.2327	0.3199
N7017936	52894	E	0.0872	0.2461	0.3333
N7017936	52894	F	0.0872	0.2618	0.349
N7017937	52895	G	0.0944	0.2809	0.3753
N7017938	52896	B	0.1557	0	0.1557
N7017938	52896	C	0.1588	0	0.1588
N7017938	52896	C	0.1588	0	0.1588
N7017938	52896	D	0.1633	0	0.1633
N7017939	52897	E	0.0826	0.1832	0.2658
N7017939	52897	F	0.0826	0.1971	0.2797
N7017945	52898	E	0.071	0.2328	0.3038
N7017945	52898	F	0.071	0.2458	0.3168
N7017948	52899	B	0.0778	0.105	0.1828
N7017948	52899	D	0.0778	0.113	0.1908
N7017948	52899	E	0.0778	0.1221	0.1999
N7017957	52903	F	0.1693	0.2472	0.4165
N7017957	52903	G	0.1693	0.2953	0.4646
N7017958	52904	F	0.0901	0.2555	0.3456
N7017958	52904	G	0.0901	0.3162	0.4063
N7017960	52905	B	0.0813	0.1336	0.2149
N7017960	52905	B	0.0813	0.1336	0.2149
N7017960	52905	C	0.0813	0.1382	0.2195
N7017960	52905	C	0.0813	0.1382	0.2195
N7017960	52905	D	0.0813	0.1449	0.2262
N7017960	52905	E	0.0813	0.1574	0.2387
N7017960	52905	F	0.0813	0.1449	0.2262
N7017960	52905	F	0.0813	0.1718	0.2531
N7017960	52905	F	0.0813	0.1718	0.2531
N7017973	52906	B	0.064	0.1663	0.2303
N7017973	52906	C	0.064	0.1706	0.2346
N7017973	52906	C	0.064	0.1706	0.2346
N7017973	52906	D	0.064	0.1758	0.2398
N7017973	52906	E	0.064	0.1871	0.2511
N7017973	52906	F	0.064	0.1994	0.2634
N7017988	52911	F	0.0716	0.2948	0.3664
N7017990	52913	E	0.0784	0.2095	0.2879
N7017990	52913	F	0.0784	0.227	0.3054
N7017991	52914	B	0.068	0.1317	0.1997
N7017991	52914	C	0.068	0.1361	0.2041
N7017991	52914	D	0.068	0.1421	0.2101
N7017991	52914	E	0.068	0.1421	0.2101
N7017991	52914	E	0.068	0.1542	0.2222
N7017993	52915	B	0.093	0.1817	0.2747

N7017993	52915	C	0.093	0.1886	0.2816
N7017993	52915	E	0.093	0.2162	0.3092
N7017993	52915	F	0.093	0.2368	0.3298
N7017993	52915	G	0.093	0.2987	0.3917
N7017994	52916	B	0.0881	0.1102	0.1983
N7017994	52916	B	0.0881	0.1102	0.1983
N7017994	52916	C	0.0881	0.1135	0.2016
N7017994	52916	C	0.0881	0.1135	0.2016
N7017994	52916	D	0.0881	0.1185	0.2066
N7017994	52916	F	0.0881	0.1185	0.2066
N7017994	52916	F	0.0881	0.1376	0.2257
N7017996	52917	A	0.1775	0	0.1775
N7017996	52917	B	0.1775	0	0.1775
N7017996	52917	C	0.1775	0	0.1775
N7017996	52917	F	0.1775	0	0.1775
N7017996	52917	F	0.1775	0	0.1775
N7017997	52918	F	0.064	0.2196	0.2836
N7017997	52918	G	0.064	0.2802	0.3442
N7018008	52921	E	0.2524	0	0.2524
N7018008	52921	F	0.2734	0	0.2734
N7018009	52922	E	0.087	0.1528	0.2398
N7018009	52922	F	0.087	0.1746	0.2616
N7018012	52925	C	0.0756	0.1428	0.2184
N7018012	52925	C	0.0756	0.1428	0.2184
N7018012	52925	D	0.0756	0.1489	0.2245
N7018012	52925	E	0.0756	0.1613	0.2369
N7018012	52925	F	0.0756	0.1747	0.2503
N7018012	52925	F	0.0756	0.1747	0.2503
N7018017	52927	B	0.0897	0.1441	0.2338
N7018017	52927	D	0.0897	0.1543	0.244
N7018017	52927	E	0.0897	0.1655	0.2552
N7018017	52927	F	0.0897	0.1787	0.2684
N7018017	52927	G	0.0897	0.2174	0.3071
N7018018	52928	E	0.0942	0.2373	0.3315
N7018018	52928	F	0.0942	0.261	0.3552
N7018018	52928	G	0.0942	0.3322	0.4264
N7018028	52935	A	0.0793	0.0936	0.1729
N7018028	52935	B	0.0793	0.098	0.1773
N7018028	52935	B	0.0793	0.098	0.1773
N7018028	52935	C	0.0793	0.1004	0.1797
N7018028	52935	D	0.0793	0.1004	0.1797
N7018028	52935	D	0.0793	0.1039	0.1832
N7018028	52935	E	0.0793	0.1039	0.1832
N7018028	52935	F	0.0793	0.1177	0.197
N7018035	52937	A	0.0884	0.1189	0.2073
N7018035	52937	A	0.0884	0.1189	0.2073
N7018035	52937	A	0.0884	0.1189	0.2073
N7018035	52937	B	0.0884	0.1256	0.214
N7018035	52937	C	0.0884	0.1298	0.2182
N7018035	52937	C	0.0884	0.1298	0.2182

N7018035	52937	D	0.0884	0.1298	0.2182
N7018035	52937	D	0.0884	0.1352	0.2236
N7018038	52939	E	0.08	0.202	0.282
N7018038	52939	F	0.08	0.2437	0.3237
N7018038	52939	G	0.08	0.3096	0.3896
N7018038	104370	F	0.08	0.2437	0.3237
N7018042	52943	D	0.0831	0.1362	0.2193
N7018042	52943	D	0.0831	0.1428	0.2259
N7018042	52943	E	0.0831	0.1428	0.2259
N7018042	52943	E	0.0831	0.1558	0.2389
N7018042	52943	F	0.0831	0.1428	0.2259
N7018042	52943	F	0.0831	0.1705	0.2536
N7018051	52944	G	0.064	0.3093	0.3733
N7018052	52945	B	0.0886	0.1217	0.2103
N7018052	52945	B	0.0886	0.1217	0.2103
N7018052	52945	C	0.0886	0.1273	0.2159
N7018052	52945	C	0.0886	0.1273	0.2159
N7018052	52945	D	0.0886	0.1344	0.223
N7018052	52945	E	0.0886	0.149	0.2376
N7018052	52945	F	0.0886	0.1652	0.2538
N7018052	52945	F	0.0886	0.1652	0.2538
N7018086	52962	A	0.0805	0.0764	0.1569
N7018086	52962	A	0.0805	0.0764	0.1569
N7018086	52962	A	0.0805	0.0764	0.1569
N7018086	52962	B	0.0805	0.0805	0.161
N7018086	52962	C	0.0805	0.083	0.1635
N7018086	52962	C	0.0805	0.083	0.1635
N7018086	52962	D	0.0805	0.0868	0.1673
N7018087	52963	E	0.2589	0	0.2589
N7018087	52963	F	0.2739	0	0.2739
N7018089	52965	B	0.0707	0.1794	0.2501
N7018089	52965	C	0.0707	0.1871	0.2578
N7018089	52965	D	0.0707	0.1971	0.2678
N7018089	52965	E	0.0707	0.2176	0.2883
N7018089	52965	F	0.0707	0.241	0.3117
N7018110	52970	C	0.0786	0.1777	0.2563
N7018110	52970	D	0.0786	0.1777	0.2563
N7018110	52970	D	0.0786	0.1866	0.2652
N7018110	52970	E	0.0786	0.2044	0.283
N7018110	52970	F	0.0786	0.1866	0.2652
N7018110	52970	F	0.0786	0.2243	0.3029
N7018110	52970	F	0.0786	0.2243	0.3029
N7018110	52970	G	0.0786	0.2843	0.3629
N7018116	52973	A	0.0826	0.1101	0.1927
N7018116	52973	B	0.0826	0.1188	0.2014
N7018116	52973	C	0.0826	0.1243	0.2069
N7018116	52973	C	0.0826	0.1243	0.2069
N7018116	52973	D	0.0826	0.1312	0.2138
N7018116	52973	E	0.0826	0.1454	0.228
N7018116	52973	F	0.0826	0.1312	0.2138

N7018116	52973	F	0.0826	0.1615	0.2441
N7018116	52973	F	0.0826	0.1615	0.2441
N7018117	52974	B	0.0971	0.1068	0.2039
N7018117	52974	C	0.0971	0.1102	0.2073
N7018117	52974	C	0.0971	0.1102	0.2073
N7018117	52974	D	0.0971	0.1146	0.2117
N7018117	52974	E	0.0971	0.1234	0.2205
N7018117	52974	F	0.0971	0.1332	0.2303
N7018121	52975	A	0.1021	0.0829	0.185
N7018121	52975	B	0.1021	0.0901	0.1922
N7018121	52975	B	0.1021	0.0901	0.1922
N7018121	52975	C	0.1021	0.0947	0.1968
N7018121	52975	D	0.1021	0.1006	0.2027
N7018135	52978	F	0.2891	0	0.2891
N7018135	52978	G	0.3467	0	0.3467
N7018141	52984	C	0.0902	0.1626	0.2528
N7018141	52984	C	0.0902	0.1626	0.2528
N7018141	52984	D	0.0902	0.1707	0.2609
N7018141	52984	E	0.0902	0.187	0.2772
N7018141	52984	F	0.0902	0.205	0.2952
N7018141	52984	F	0.0902	0.205	0.2952
N7018143	52986	D	0.0711	0.1827	0.2538
N7018143	52986	E	0.0711	0.1937	0.2648
N7018143	52986	F	0.0711	0.2063	0.2774
N7018143	52986	F	0.0711	0.2063	0.2774
N7018146	52987	F	0.0738	0.2489	0.3227
N7018146	52987	G	0.0738	0.3081	0.3819
N7018149	52988	D	0.0866	0.1734	0.26
N7018149	52988	E	0.0866	0.1881	0.2747
N7018149	52988	F	0.0866	0.2054	0.292
N7018151	52990	F	0.0975	0.1646	0.2621
N7018168	52993	E	0.112	0.1779	0.2899
N7018168	52993	F	0.112	0.1923	0.3043
N7018169	52994	F	0.0872	0.205	0.2922
N7018172	52996	D	0.0647	0.1898	0.2545
N7018172	52996	E	0.0647	0.2035	0.2682
N7018172	52996	F	0.0647	0.2194	0.2841
N7018175	52998	C	0.0829	0.0787	0.1616
N7018175	52998	D	0.0829	0.0826	0.1655
N7018180	53002	B	0.1125	0.1402	0.2527
N7018180	53002	C	0.1125	0.1435	0.256
N7018180	53002	C	0.1125	0.1435	0.256
N7018180	53002	D	0.1125	0.1474	0.2599
N7018180	53002	E	0.1125	0.156	0.2685
N7018180	53002	F	0.1125	0.1474	0.2599
N7018180	53002	F	0.1125	0.1652	0.2777
N7018184	53004	B	0.0778	0.1613	0.2391
N7018184	53004	C	0.0778	0.1676	0.2454
N7018184	53004	D	0.0778	0.1761	0.2539
N7018184	53004	E	0.0778	0.1935	0.2713

N7018184	53004	F	0.0778	0.2127	0.2905
N7018184	53004	F	0.0778	0.2127	0.2905
N7018186	53006	A	0.0667	0.1068	0.1735
N7018186	53006	B	0.0667	0.1113	0.178
N7018186	53006	C	0.0667	0.1138	0.1805
N7018186	53006	D	0.0667	0.1173	0.184
N7018186	53006	F	0.0667	0.1173	0.184
N7018186	53006	F	0.0667	0.1323	0.199
N7018196	53012	E	0.0661	0.2258	0.2919
N7018196	53012	F	0.0661	0.2402	0.3063
N7018200	53013	C	0.0757	0.2107	0.2864
N7018200	53013	D	0.0757	0.2208	0.2965
N7018200	53013	E	0.0757	0.242	0.3177
N7018200	53013	F	0.0757	0.2655	0.3412
N7018202	53015	C	0.064	0.0996	0.1636
N7018202	53015	D	0.064	0.1053	0.1693
N7018205	53016	B	0.2433	0	0.2433
N7018205	53016	C	0.2483	0	0.2483
N7018205	53016	D	0.2546	0	0.2546
N7018206	53017	B	0.064	0.1514	0.2154
N7018206	53017	C	0.064	0.1575	0.2215
N7018206	53017	D	0.064	0.1655	0.2295
N7018206	53017	F	0.064	0.1998	0.2638
N7018206	53017	F	0.064	0.1998	0.2638
N7018212	53020	F	0.0777	0.101	0.1787
N7018213	53021	C	0.0802	0.1329	0.2131
N7018213	53021	D	0.0802	0.1373	0.2175
N7018213	53021	E	0.0802	0.1464	0.2266
N7018213	53021	F	0.0802	0.157	0.2372
N7018215	67771	A	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	B	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	B	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	C	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	C	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	C	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	D	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	E	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	F	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	F	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	F	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	F	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	G	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	G	0.0355	0.3236	0.3591
N7018215	67771	G	0.0355	0.3236	0.3591
N7018235	53030	E	0.0716	0.1748	0.2464
N7018235	53030	F	0.0716	0.1867	0.2583
N7018237	53031	A	0.2056	0	0.2056
N7018237	53031	B	0.2122	0	0.2122
N7018237	53031	C	0.2163	0	0.2163
N7018237	53031	C	0.2163	0	0.2163
N7018237	53031	D	0.2216	0	0.2216

N7018237	53031	F	0.2216	0	0.2216
N7018237	53031	G	0.2811	0	0.2811
N7018237	53031	G	0.2811	0	0.2811
N7018237	53031	G	0.2811	0	0.2811
N7018238	53032	B	0.064	0.152	0.216
N7018238	53032	C	0.064	0.1566	0.2206
N7018238	53032	C	0.064	0.1566	0.2206
N7018238	53032	D	0.064	0.1626	0.2266
N7018238	53032	E	0.064	0.1747	0.2387
N7018240	53033	B	0.0653	0.1653	0.2306
N7018240	53033	C	0.0653	0.1706	0.2359
N7018240	53033	F	0.0653	0.2047	0.27
N7018241	53034	B	0.2146	0	0.2146
N7018241	53034	B	0.2146	0	0.2146
N7018241	53034	C	0.2187	0	0.2187
N7018241	53034	C	0.2187	0	0.2187
N7018241	53034	D	0.2243	0	0.2243
N7018241	53034	F	0.2243	0	0.2243
N7018241	53034	F	0.2476	0	0.2476
N7018241	53034	F	0.2476	0	0.2476
N7018241	53034	G	0.2853	0	0.2853
N7018241	53034	G	0.2853	0	0.2853
N7018250	53035	D	0.0724	0.1879	0.2603
N7018250	53035	E	0.0724	0.2084	0.2808
N7018250	53035	F	0.0724	0.2315	0.3039
N7018253	53036	G	0.0949	0.2723	0.3672
N7018262	53038	F	0.3788	0	0.3788
N7018262	53038	G	0.4442	0	0.4442
N7018269	53041	A	0.099	0.1263	0.2253
N7018269	53041	B	0.099	0.1339	0.2329
N7018269	53041	D	0.099	0.1445	0.2435
N7018269	53041	E	0.099	0.1567	0.2557
N7018269	53041	F	0.099	0.1705	0.2695
N7018270	53042	C	0.064	0.1302	0.1942
N7018270	53042	D	0.064	0.1366	0.2006
N7018270	53042	F	0.064	0.1366	0.2006
N7018270	53042	F	0.064	0.1635	0.2275
N7018289	53044	F	0.0919	0.1251	0.217
N7018291	53045	C	0.0843	0.1581	0.2424
N7018291	53045	D	0.0843	0.1661	0.2504
N7018291	53045	F	0.0843	0.1661	0.2504
N7018291	53045	F	0.0843	0.1661	0.2504
N7018291	53045	F	0.0843	0.201	0.2853
N7018291	53045	G	0.0843	0.2568	0.3411
N7018299	53052	B	0.234	0	0.234
N7018299	53052	C	0.24	0	0.24
N7018299	53052	D	0.24	0	0.24
N7018300	53053	B	0.064	0.1477	0.2117
N7018300	53053	C	0.064	0.1528	0.2168
N7018300	53053	C	0.064	0.1528	0.2168



N7018300	53053	D	0.064	0.1591	0.2231
N7018300	53053	F	0.064	0.1876	0.2516
N7018300	53053	F	0.064	0.1876	0.2516
N7018300	53053	G	0.064	0.2325	0.2965
N7018303	53056	B	0.0865	0.2242	0.3107
N7018303	53056	C	0.0865	0.2306	0.3171
N7018303	53056	C	0.0865	0.2306	0.3171
N7018303	53056	D	0.0865	0.2306	0.3171
N7018303	53056	D	0.0865	0.2387	0.3252
N7018303	53056	E	0.0865	0.2387	0.3252
N7018303	53056	E	0.0865	0.255	0.3415
N7018303	53056	F	0.0865	0.2735	0.36
N7018303	53056	G	0.0865	0.3286	0.4151
N7018323	53060	E	0.0921	0.2383	0.3304
N7018323	53060	F	0.0921	0.2576	0.3497
N7018324	53061	G	0.064	0.2875	0.3515
N7018328	53064	F	0.1144	0.2136	0.328
N7018328	53064	G	0.1144	0.257	0.3714
N7018329	53065	D	0.1037	0.1801	0.2838
N7018329	53065	E	0.1037	0.1801	0.2838
N7018329	53065	E	0.1037	0.1927	0.2964
N7018329	53065	F	0.1037	0.2064	0.3101
N7018335	53067	E	0.0652	0.2047	0.2699
N7018335	53067	F	0.0652	0.221	0.2862
N7018335	53067	G	0.0652	0.2707	0.3359
N7018357	53076	D	0.1155	0	0.1155
N7018381	53087	A	0.2029	0	0.2029
N7018381	53087	B	0.2068	0	0.2068
N7018381	53087	B	0.2068	0	0.2068
N7018381	53087	C	0.2096	0	0.2096
N7018381	53087	C	0.2096	0	0.2096
N7018381	53087	C	0.2096	0	0.2096
N7018381	53087	D	0.2128	0	0.2128
N7018381	53087	F	0.2128	0	0.2128
N7018381	53087	F	0.2275	0	0.2275
N7018384	71541	E	0.2864	0	0.2864
N7018384	71541	F	0.2985	0	0.2985
N7018392	53091	C	0.0764	0.1125	0.1889
N7018392	53091	E	0.0764	0.1366	0.213
N7018392	53091	F	0.0764	0.1544	0.2308
N7018394	53093	D	0.064	0.0983	0.1623
N7018399	53094	F	0.08	0.164	0.244
N7018400	53095	B	0.2947	0	0.2947
N7018400	53095	B	0.2947	0	0.2947
N7018400	53095	C	0.3024	0	0.3024
N7018400	53095	C	0.3024	0	0.3024
N7018400	53095	D	0.313	0	0.313
N7018400	53095	E	0.3334	0	0.3334
N7018400	53095	F	0.313	0	0.313
N7018400	53095	F	0.3571	0	0.3571

N7018400	53095	F	0.3571	0	0.3571
N7018400	53095	G	0.4268	0	0.4268
N7018400	53095	G	0.4268	0	0.4268
N7018401	53096	D	0.0209	0.156	0.1769
N7018401	53096	E	0.0209	0.165	0.1859
N7018401	53096	F	0.0209	0.1754	0.1963
N7018403	53098	B	0.1098	0.0942	0.204
N7018403	53098	B	0.1098	0.0942	0.204
N7018403	53098	C	0.1098	0.0982	0.208
N7018403	53098	C	0.1098	0.0982	0.208
N7018403	53098	D	0.1098	0.1032	0.213
N7018403	53098	E	0.1098	0.1132	0.223
N7018403	53098	F	0.1098	0.1248	0.2346
N7018405	53100	B	0.1943	0	0.1943
N7018405	53100	C	0.1996	0	0.1996
N7018405	53100	D	0.2061	0	0.2061
N7018424	53106	F	0.0787	0.1998	0.2785
N7018424	53106	G	0.0787	0.2565	0.3352
N7018425	53107	D	0.0738	0.2253	0.2991
N7018425	53107	E	0.0738	0.2358	0.3096
N7018425	53107	F	0.0738	0.2476	0.3214
N7018454	53111	G	0.064	0.2123	0.2763
N7018457	53112	C	0.0919	0.0919	0.1838
N7018457	53112	C	0.0919	0.0919	0.1838
N7018457	53112	D	0.0919	0.0919	0.1838
N7018457	53112	D	0.0919	0.0966	0.1885
N7018457	53112	E	0.0919	0.1057	0.1976
N7018457	53112	F	0.0919	0.0966	0.1885
N7018457	53112	F	0.0919	0.1162	0.2081
N7018460	53114	G	0.073	0.3006	0.3736
N7018486	53120	G	0.0956	0.2839	0.3795
N7018486	53120	G	0.0956	0.2839	0.3795
N7018487	53121	D	0.302	0	0.302
N7018487	53121	E	0.3187	0	0.3187
N7018487	53121	F	0.3372	0	0.3372
N7018487	53121	G	0.3928	0	0.3928
N7018508	53123	E	0.0892	0.1708	0.26
N7018508	53123	E	0.0892	0.1831	0.2723
N7018508	53123	F	0.0892	0.1967	0.2859
N7018532	53126	B	0.0913	0.1912	0.2825
N7018532	53126	C	0.0913	0.1951	0.2864
N7018532	53126	F	0.0913	0.2202	0.3115
N7018532	53126	G	0.0913	0.2524	0.3437
N7018538	53128	B	0.064	0.0897	0.1537
N7018542	53129	B	0.0988	0.1632	0.262
N7018542	53129	C	0.0988	0.1693	0.2681
N7018542	53129	C	0.0988	0.1693	0.2681
N7018542	53129	D	0.0988	0.1775	0.2763
N7018542	53129	E	0.0988	0.1935	0.2923
N7018542	53129	F	0.0988	0.2116	0.3104

N7018542	53129	G	0.0988	0.2657	0.3645
N7018550	53130	F	0.0786	0.1872	0.2658
N7018550	53130	F	0.0786	0.22	0.2986
N7018550	53130	G	0.0786	0.2712	0.3498
N7018555	53133	D	0.0961	0.1729	0.269
N7018555	53133	E	0.0961	0.1832	0.2793
N7018555	53133	F	0.0961	0.1956	0.2917
N7018555	53133	G	0.0961	0.2319	0.328
N7018559	53135	A	0.0869	0.1222	0.2091
N7018559	53135	B	0.0869	0.1288	0.2157
N7018559	53135	B	0.0869	0.1288	0.2157
N7018559	53135	C	0.0869	0.133	0.2199
N7018559	53135	C	0.0869	0.133	0.2199
N7018559	53135	D	0.0869	0.1379	0.2248
N7018559	53135	E	0.0869	0.1485	0.2354
N7018559	53135	F	0.0869	0.1379	0.2248
N7018559	53135	F	0.0869	0.1607	0.2476
N7018560	53136	C	0.0904	0.1445	0.2349
N7018560	53136	D	0.0904	0.1513	0.2417
N7018560	53136	E	0.0904	0.1648	0.2552
N7018560	53136	F	0.0904	0.18	0.2704
N7018561	53137	B	0.0919	0.0561	0.148
N7018561	53137	F	0.0919	0.0777	0.1696
N7018567	53138	E	0.0994	0.2213	0.3207
N7018567	53138	F	0.0994	0.2365	0.3359
N7018571	53139	C	0.0958	0.1959	0.2917
N7018571	53139	D	0.0958	0.2065	0.3023
N7018571	53139	F	0.0958	0.2524	0.3482
N7018571	53139	G	0.0958	0.3249	0.4207
N7018572	53140	A	0.0696	0.1929	0.2625
N7018572	53140	B	0.0696	0.198	0.2676
N7018572	53140	B	0.0696	0.198	0.2676
N7018572	53140	C	0.0696	0.2006	0.2702
N7018572	53140	C	0.0696	0.2006	0.2702
N7018572	53140	C	0.0696	0.2006	0.2702
N7018572	53140	D	0.0696	0.205	0.2746
N7018572	53140	F	0.0696	0.2223	0.2919
N7018572	53140	G	0.0696	0.2497	0.3193
N7018580	53141	E	0.0817	0.1861	0.2678
N7018580	53141	F	0.0817	0.2006	0.2823
N7018581	53142	C	0.0876	0.0697	0.1573
N7018581	53142	C	0.0876	0.0697	0.1573
N7018581	53142	D	0.0876	0.074	0.1616
N7018605	53152	B	0.0897	0.1171	0.2068
N7018605	53152	C	0.0897	0.122	0.2117
N7018605	53152	D	0.0897	0.1283	0.218
N7018605	53152	E	0.0897	0.1412	0.2309
N7018605	53152	F	0.0897	0.1558	0.2455
N7018605	53152	F	0.0897	0.1558	0.2455
N7018611	53154	G	0.0942	0.265	0.3592

N7018616	53155	C	0.0848	0.1881	0.2729
N7018616	53155	F	0.0848	0.2321	0.3169
N7018635	53158	A	0.0877	0.1095	0.1972
N7018635	53158	B	0.0877	0.1171	0.2048
N7018635	53158	B	0.0877	0.1171	0.2048
N7018635	53158	C	0.0877	0.1217	0.2094
N7018635	53158	C	0.0877	0.1217	0.2094
N7018635	53158	C	0.0877	0.1217	0.2094
N7018635	53158	D	0.0877	0.1276	0.2153
N7018635	53158	F	0.0877	0.1524	0.2401
N7018647	53159	F	0.1138	0.1462	0.26
N7018647	53159	F	0.1138	0.1769	0.2907
N7018647	53159	F	0.1138	0.1769	0.2907
N7018650	53161	D	0.0939	0.199	0.2929
N7018650	53161	F	0.0939	0.2362	0.3301
N7018650	53161	G	0.0939	0.296	0.3899
N7018671	53162	F	0.1177	0.2338	0.3515
N7018671	53162	G	0.1177	0.2808	0.3985
N7018673	53163	B	0.0871	0.1002	0.1873
N7018673	53163	B	0.0871	0.1002	0.1873
N7018673	53163	C	0.0871	0.1029	0.19
N7018673	53163	C	0.0871	0.1029	0.19
N7018673	53163	D	0.0871	0.1065	0.1936
N7018673	53163	E	0.0871	0.1134	0.2005
N7018679	53164	E	0.0904	0.1621	0.2525
N7018679	53164	F	0.0904	0.1739	0.2643
N7018681	71543	B	0.1014	0.1712	0.2726
N7018681	71543	B	0.1014	0.1712	0.2726
N7018681	71543	C	0.1014	0.1772	0.2786
N7018681	71543	C	0.1014	0.1772	0.2786
N7018681	71543	C	0.1014	0.1772	0.2786
N7018681	71543	D	0.1014	0.1851	0.2865
N7018681	71543	E	0.1014	0.2002	0.3016
N7018681	71543	F	0.1014	0.1851	0.2865
N7018681	71543	F	0.1014	0.2179	0.3193
N7018681	71543	F	0.1014	0.2179	0.3193
N7018690	53166	B	0.1847	0	0.1847
N7018693	53167	F	0.1047	0.2334	0.3381
N7018693	53167	G	0.1047	0.2888	0.3935
N7018694	53168	F	0.1072	0.241	0.3482
N7018694	53168	G	0.1072	0.2991	0.4063
N7018703	53169	B	0.0907	0.1452	0.2359
N7018703	53169	B	0.0907	0.1452	0.2359
N7018703	53169	C	0.0907	0.1499	0.2406
N7018703	53169	D	0.0907	0.1558	0.2465
N7018703	53169	F	0.0907	0.181	0.2717
N7018704	53170	A	0.1009	0.157	0.2579
N7018704	53170	B	0.1009	0.1676	0.2685
N7018704	53170	D	0.1009	0.1825	0.2834
N7018704	53170	E	0.1009	0.1992	0.3001

N7018704	53170	F	0.1009	0.2181	0.319
N7018704	53170	G	0.1009	0.2749	0.3758
N7018711	53171	A	0.1799	0	0.1799
N7018711	53171	B	0.1799	0	0.1799
N7018711	53171	C	0.1799	0	0.1799
N7018711	53171	D	0.1799	0	0.1799
N7018711	53171	G	0.1799	0	0.1799
N7018728	53172	C	0.085	0.1554	0.2404
N7018728	53172	D	0.085	0.1621	0.2471
N7018728	53172	E	0.085	0.1758	0.2608
N7018728	53172	F	0.085	0.1919	0.2769
N7018762	53173	B	0.0539	0.1883	0.2422
N7018762	53173	C	0.0539	0.1944	0.2483
N7018762	53173	C	0.0539	0.1944	0.2483
N7018762	53173	D	0.0539	0.2029	0.2568
N7018762	53173	E	0.0539	0.2029	0.2568
N7018762	53173	E	0.0539	0.2194	0.2733
N7018762	53173	F	0.0539	0.2377	0.2916
N7018763	53174	B	0.0526	0.2591	0.3117
N7018763	53174	B	0.0526	0.2591	0.3117
N7018763	53174	C	0.0526	0.2674	0.32
N7018763	53174	C	0.0526	0.2674	0.32
N7018763	53174	D	0.0526	0.2774	0.33
N7018763	53174	E	0.0526	0.2986	0.3512
N7018763	53174	F	0.0526	0.3221	0.3747
N7018763	53174	F	0.0526	0.3221	0.3747
N7018763	53174	G	0.0526	0.3928	0.4454
N7018764	53175	B	0.0844	0.1299	0.2143
N7018764	53175	C	0.0844	0.1336	0.218
N7018764	53175	C	0.0844	0.1336	0.218
N7018764	53175	D	0.0844	0.138	0.2224
N7018764	53175	E	0.0844	0.1469	0.2313
N7018764	53175	F	0.0844	0.1574	0.2418
N7018765	53176	F	0.1049	0.2206	0.3255
N7018765	53176	G	0.1049	0.282	0.3869
N7018774	53178	G	0.0911	0.2411	0.3322
N7018775	53179	B	0.0919	0.1741	0.266
N7018775	53179	B	0.0919	0.1741	0.266
N7018775	53179	C	0.0919	0.1781	0.27
N7018775	53179	C	0.0919	0.1781	0.27
N7018775	53179	D	0.0919	0.1837	0.2756
N7018775	53179	E	0.0919	0.1951	0.287
N7018775	53179	F	0.0919	0.2077	0.2996
N7018783	53182	C	0.0974	0.0956	0.193
N7018783	53182	D	0.0974	0.1003	0.1977
N7018783	53182	E	0.0974	0.1091	0.2065
N7018807	53183	F	0.0546	0.2047	0.2593
N7018819	53186	C	0.0771	0.1741	0.2512
N7018819	53186	E	0.0771	0.1967	0.2738
N7018819	53186	F	0.0771	0.2141	0.2912

N7018824	53189	F	0.0395	0.2082	0.2477
N7018824	53189	F	0.0395	0.2596	0.2991
N7018824	53189	F	0.0395	0.2596	0.2991
N7018824	53189	G	0.0395	0.3416	0.3811
N7018825	53190	C	0.088	0.0758	0.1638
N7018825	53190	D	0.088	0.0777	0.1657
N7018830	71545	A	0.0621	0.1182	0.1803
N7018830	71545	B	0.0621	0.1283	0.1904
N7018830	71545	B	0.0621	0.1283	0.1904
N7018830	71545	C	0.0621	0.1345	0.1966
N7018830	71545	C	0.0621	0.1345	0.1966
N7018830	71545	D	0.0621	0.143	0.2051
N7018839	53193	E	0.0796	0.2078	0.2874
N7018839	53193	F	0.0796	0.2266	0.3062
N7018844	53194	E	0.0974	0.1995	0.2969
N7018844	53194	E	0.0974	0.2207	0.3181
N7018844	53194	F	0.0974	0.2446	0.342
N7018846	53195	B	0.0838	0.1201	0.2039
N7018846	53195	C	0.0838	0.1237	0.2075
N7018846	53195	D	0.0838	0.1281	0.2119
N7018846	53195	E	0.0838	0.137	0.2208
N7018867	53200	D	0.0876	0.1673	0.2549
N7018867	53200	E	0.0876	0.1763	0.2639
N7018867	53200	F	0.0876	0.1871	0.2747
N7018867	53200	G	0.0876	0.2182	0.3058
N7018868	53201	B	0.0843	0.0831	0.1674
N7018868	53201	D	0.0843	0.0869	0.1712
N7018903	53203	A	0.0599	0.1181	0.178
N7018903	53203	B	0.0599	0.126	0.1859
N7018903	53203	C	0.0599	0.1312	0.1911
N7018903	53203	C	0.0599	0.1312	0.1911
N7018903	53203	C	0.0599	0.1312	0.1911
N7018907	53206	A	0.088	0.1062	0.1942
N7018907	53206	B	0.088	0.1112	0.1992
N7018907	53206	C	0.088	0.1142	0.2022
N7018907	53206	C	0.088	0.1142	0.2022
N7018907	53206	D	0.088	0.1185	0.2065
N7018907	53206	E	0.088	0.1263	0.2143
N7018907	53206	F	0.088	0.1355	0.2235
N7018927	53209	F	0.1006	0.1499	0.2505
N7018928	53210	B	0.0734	0.1962	0.2696
N7018928	53210	C	0.0734	0.2025	0.2759
N7018928	53210	D	0.0734	0.2111	0.2845
N7018928	53210	E	0.0734	0.2276	0.301
N7018928	53210	F	0.0734	0.2111	0.2845
N7018928	53210	F	0.0734	0.2465	0.3199
N7018928	53210	F	0.0734	0.2465	0.3199
N7018928	53210	G	0.0734	0.3031	0.3765
N7018941	53211	F	0.0797	0.1368	0.2165
N7018945	53212	G	0.333	0	0.333

N7018965	53216	A	0.0944	0.1113	0.2057
N7018965	53216	A	0.0944	0.1113	0.2057
N7018965	53216	B	0.0944	0.1167	0.2111
N7018965	53216	B	0.0944	0.1167	0.2111
N7018965	53216	C	0.0944	0.1201	0.2145
N7018965	53216	C	0.0944	0.1201	0.2145
N7018965	53216	D	0.0944	0.125	0.2194
N7018965	53216	F	0.0944	0.125	0.2194
N7018965	53216	F	0.0944	0.1443	0.2387
N7018974	53217	F	0.0863	0.2779	0.3642
N7018974	53217	G	0.0863	0.3459	0.4322
N7018984	53218	B	0.1931	0	0.1931
N7018984	53218	C	0.1964	0	0.1964
N7018984	53218	C	0.1964	0	0.1964
N7018984	53218	D	0.2009	0	0.2009
N7018984	53218	F	0.2207	0	0.2207
N7018984	53218	F	0.2207	0	0.2207
N7018989	53219	E	0.0917	0.1785	0.2702
N7018989	53219	F	0.0917	0.1935	0.2852
N7018989	53219	G	0.0917	0.2383	0.33
N7019001	53220	B	0.0865	0.0559	0.1424
N7019001	53220	C	0.0865	0.0585	0.145
N7019001	53220	C	0.0865	0.0585	0.145
N7019001	53220	D	0.0865	0.0618	0.1483
N7019004	53221	C	0.0919	0.075	0.1669
N7019004	53221	D	0.0919	0.0784	0.1703
N7019014	53222	A	0.0784	0.1199	0.1983
N7019014	53222	C	0.0784	0.1259	0.2043
N7019014	53222	D	0.0784	0.1259	0.2043
N7019014	53222	D	0.0784	0.129	0.2074
N7019014	53222	F	0.0784	0.1414	0.2198
N7019020	53223	C	0.0743	0.1695	0.2438
N7019020	53223	D	0.0743	0.1772	0.2515
N7019020	53223	F	0.0743	0.2085	0.2828
N7019021	53224	B	0.0757	0.125	0.2007
N7019021	53224	B	0.0757	0.125	0.2007
N7019021	53224	C	0.0757	0.1287	0.2044
N7019021	53224	D	0.0757	0.1335	0.2092
N7019022	53225	C	0.097	0.1008	0.1978
N7019022	53225	D	0.097	0.1095	0.2065
N7019022	53225	E	0.097	0.1273	0.2243
N7019026	53227	B	0.0816	0.0844	0.166
N7019026	53227	C	0.0816	0.0875	0.1691
N7019026	53227	D	0.0816	0.0911	0.1727
N7019031	53230	B	0.0968	0.0941	0.1909
N7019033	71547	C	0.1403	0.0737	0.214
N7019033	71547	D	0.1403	0.0767	0.217
N7019033	71547	F	0.1403	0.0767	0.217
N7019033	71547	F	0.1403	0.0916	0.2319
N7019033	71547	F	0.1403	0.0916	0.2319

N7019052	53238	C	0.0209	0.1504	0.1713
N7019052	53238	D	0.0209	0.1554	0.1763
N7019052	53238	E	0.0209	0.1652	0.1861
N7019075	53240	B	0.0653	0.172	0.2373
N7019075	53240	C	0.0653	0.1779	0.2432
N7019075	53240	D	0.0653	0.1857	0.251
N7019075	53240	E	0.0653	0.2003	0.2656
N7019075	53240	F	0.0653	0.2174	0.2827
N7019076	53241	E	0.0911	0.1691	0.2602
N7019076	53241	F	0.0911	0.1814	0.2725
N7019077	53242	A	0.0897	0.1006	0.1903
N7019077	53242	B	0.0897	0.1041	0.1938
N7019078	53243	E	0.0922	0.1628	0.255
N7019078	53243	F	0.0922	0.1772	0.2694
N7019080	53245	C	0.0961	0.1457	0.2418
N7019080	53245	D	0.0961	0.1568	0.2529
N7019080	53245	F	0.0961	0.2049	0.301
N7019080	53245	G	0.0961	0.2811	0.3772
N7019087	53248	E	0.165	0.2302	0.3952
N7019087	53248	G	0.165	0.2902	0.4552
N7019087	53248	G	0.165	0.2902	0.4552
N7019088	53249	F	0.0812	0.2048	0.286
N7019088	53249	G	0.0812	0.2497	0.3309
N7019092	53250	A	0.0939	0.1277	0.2216
N7019092	53250	C	0.0939	0.1405	0.2344
N7019092	53250	C	0.0939	0.1405	0.2344
N7019092	53250	D	0.0939	0.1467	0.2406
N7019092	53250	E	0.0939	0.1601	0.254
N7019092	53250	F	0.0939	0.1745	0.2684
N7019096	71549	F	0.0671	0.2107	0.2778
N7019128	53252	B	0.0793	0.1153	0.1946
N7019128	53252	C	0.0793	0.1226	0.2019
N7019128	53252	C	0.0793	0.1226	0.2019
N7019128	53252	D	0.0793	0.1319	0.2112
N7019140	53257	F	0.1194	0.3329	0.4523
N7019140	53257	G	0.1194	0.4301	0.5495
N7019145	53259	B	0.0796	0.1231	0.2027
N7019145	53259	C	0.0796	0.1281	0.2077
N7019145	53259	D	0.0796	0.1281	0.2077
N7019145	53259	E	0.0796	0.1351	0.2147
N7019145	53259	E	0.0796	0.1487	0.2283
N7019145	53259	F	0.0796	0.1641	0.2437
N7019164	53261	A	0.0671	0.1175	0.1846
N7019164	53261	E	0.0671	0.1495	0.2166
N7019164	53261	F	0.0671	0.164	0.2311
N7019165	53262	C	0.1002	0.108	0.2082
N7019165	53262	C	0.1002	0.108	0.2082
N7019165	53262	D	0.1002	0.1162	0.2164
N7019165	53262	F	0.1002	0.1501	0.2503
N7019165	53262	F	0.1002	0.1501	0.2503



N7019166	53263	B	0.0804	0.1584	0.2388
N7019166	53263	C	0.0804	0.1659	0.2463
N7019166	53263	D	0.0804	0.1757	0.2561
N7019166	53263	E	0.0804	0.1955	0.2759
N7019166	53263	F	0.0804	0.2175	0.2979
N7019166	53263	G	0.0804	0.2839	0.3643
N7019177	53264	F	0.0971	0.1951	0.2922
N7019177	53264	G	0.0971	0.2516	0.3487
N7019178	53265	B	0.0941	0.2006	0.2947
N7019178	53265	C	0.0941	0.2077	0.3018
N7019178	53265	C	0.0941	0.2077	0.3018
N7019178	53265	D	0.0941	0.2167	0.3108
N7019178	53265	E	0.0941	0.234	0.3281
N7019178	53265	F	0.0941	0.2539	0.348
N7019178	53265	G	0.0941	0.3137	0.4078
N7019179	53266	B	0.0758	0.0984	0.1742
N7019185	53269	F	0.0842	0.1722	0.2564
N7019204	53271	E	0.0797	0.2418	0.3215
N7019204	53271	F	0.0797	0.2619	0.3416
N7019213	53273	E	0.0962	0.1932	0.2894
N7019213	53273	F	0.0962	0.2084	0.3046
N7019213	53273	G	0.0962	0.2536	0.3498
N7019222	71552	A	0.0476	0.2173	0.2649
N7019222	71552	B	0.0476	0.2308	0.2784
N7019222	71552	B	0.0476	0.2308	0.2784
N7019222	71552	C	0.0476	0.2391	0.2867
N7019222	71552	C	0.0476	0.2391	0.2867
N7019222	71552	D	0.0476	0.2499	0.2975
N7019222	71552	E	0.0476	0.2719	0.3195
N7019222	71552	F	0.0476	0.2499	0.2975
N7019222	71552	F	0.0476	0.2964	0.344
N7019222	71552	F	0.0476	0.2964	0.344
N7019222	71552	G	0.0476	0.37	0.4176
N7019222	71552	G	0.0476	0.37	0.4176
N7019222	71552	G	0.0476	0.37	0.4176
N7019223	53275	F	0.0961	0.2701	0.3662
N7019223	53275	G	0.0961	0.3433	0.4394
N7019224	53276	F	0.0919	0.1274	0.2193
N7019243	53279	C	0.0966	0.1215	0.2181
N7019243	53279	C	0.0966	0.1215	0.2181
N7019243	53279	D	0.0966	0.1273	0.2239
N7019243	53279	E	0.0966	0.1382	0.2348
N7019243	53279	F	0.0966	0.1513	0.2479
N7019258	53280	B	0.0949	0.1089	0.2038
N7019258	53280	C	0.0949	0.1134	0.2083
N7019258	53280	D	0.0949	0.1194	0.2143
N7019258	53280	F	0.0949	0.1452	0.2401
N7019258	53280	F	0.0949	0.1452	0.2401
N7019260	53281	B	0.0884	0.1632	0.2516
N7019260	53281	B	0.0884	0.1632	0.2516

N7019260	53281	C	0.0884	0.1674	0.2558
N7019260	53281	C	0.0884	0.1674	0.2558
N7019260	53281	D	0.0884	0.1728	0.2612
N7019260	53281	E	0.0884	0.1831	0.2715
N7019260	53281	F	0.0884	0.1956	0.284
N7019260	53281	F	0.0884	0.1956	0.284
N7019260	53281	G	0.0884	0.2317	0.3201
N7019260	53281	G	0.0884	0.2317	0.3201
N7019261	53282	F	0.0917	0.2111	0.3028
N7019261	53282	G	0.0917	0.2719	0.3636
N7019263	53283	F	0.0881	0.1936	0.2817
N7019267	53284	G	0.0923	0.1642	0.2565
N7019285	53285	F	0.0921	0.1745	0.2666
N7019285	53285	G	0.0921	0.2199	0.312
N7019295	53287	F	0.0974	0.244	0.3414
N7019295	53287	G	0.0974	0.2978	0.3952
N7019300	53290	B	0.0626	0.1874	0.25
N7019300	53290	C	0.0626	0.1942	0.2568
N7019300	53290	C	0.0626	0.1942	0.2568
N7019300	53290	D	0.0626	0.2033	0.2659
N7019300	53290	E	0.0626	0.2033	0.2659
N7019300	53290	E	0.0626	0.2214	0.284
N7019300	53290	F	0.0626	0.2419	0.3045
N7019303	53292	B	0.213	0	0.213
N7019303	53292	D	0.2207	0	0.2207
N7019303	53292	E	0.2294	0	0.2294
N7019333	53299	B	0.0925	0.1777	0.2702
N7019333	53299	C	0.0925	0.1819	0.2744
N7019333	53299	D	0.0925	0.1878	0.2803
N7019333	53299	E	0.0925	0.1995	0.292
N7019333	53299	F	0.0925	0.1878	0.2803
N7019333	53299	F	0.0925	0.2126	0.3051
N7019333	53299	F	0.0925	0.2126	0.3051
N7019333	53299	G	0.0925	0.252	0.3445
N7019342	53301	F	0.1004	0.1476	0.248
N7019348	53304	D	0.097	0.189	0.286
N7019348	53304	E	0.097	0.2031	0.3001
N7019348	53304	F	0.097	0.2187	0.3157
N7019348	53304	F	0.097	0.2187	0.3157
N7019349	53305	C	0.0917	0.107	0.1987
N7019349	53305	D	0.0917	0.1145	0.2062
N7019355	53310	B	0.0864	0.1469	0.2333
N7019355	53310	C	0.0864	0.1521	0.2385
N7019355	53310	D	0.0864	0.1584	0.2448
N7019355	53310	E	0.0864	0.1712	0.2576
N7019355	53310	F	0.0864	0.1584	0.2448
N7019355	53310	F	0.0864	0.1858	0.2722
N7019355	53310	G	0.0864	0.2284	0.3148
N7019356	53311	G	0.1234	0.2083	0.3317
N7019386	53314	E	0.2081	0	0.2081

N7019386	53314	F	0.2375	0	0.2375
N7019390	53316	C	0.2078	0	0.2078
N7019390	53316	C	0.2078	0	0.2078
N7019390	53316	D	0.2078	0	0.2078
N7019393	53319	C	0.1009	0.1588	0.2597
N7019393	53319	E	0.1009	0.1866	0.2875
N7019393	53319	F	0.1009	0.1683	0.2692
N7019393	53319	F	0.1009	0.2069	0.3078
N7019393	53319	F	0.1009	0.2069	0.3078
N7019393	53319	G	0.1009	0.269	0.3699
N7019393	53319	G	0.1009	0.269	0.3699
N7019409	53326	B	0.0783	0.1601	0.2384
N7019409	53326	C	0.0783	0.1659	0.2442
N7019409	53326	E	0.0783	0.1897	0.268
N7019409	53326	F	0.0783	0.2073	0.2856
N7019410	53327	C	0.0519	0.2169	0.2688
N7019410	53327	D	0.0519	0.2293	0.2812
N7019410	53327	E	0.0519	0.2545	0.3064
N7019410	53327	F	0.0519	0.2827	0.3346
N7019410	53327	G	0.0519	0.3677	0.4196
N7019416	53330	B	0.1979	0	0.1979
N7019416	53330	D	0.209	0	0.209
N7019416	53330	F	0.2364	0	0.2364
N7019432	53336	C	0.0919	0.1157	0.2076
N7019432	53336	D	0.0919	0.1221	0.214
N7019432	53336	E	0.0919	0.1355	0.2274
N7019432	53336	F	0.0919	0.1502	0.2421
N7019437	53338	C	0.093	0.1393	0.2323
N7019437	53338	F	0.093	0.1449	0.2379
N7019437	53338	F	0.093	0.1683	0.2613
N7019437	53338	F	0.093	0.1683	0.2613
N7019438	53339	F	0.0919	0.1406	0.2325
N7019469	53343	G	0.3363	0	0.3363
N7019480	53344	B	0.0868	0.1552	0.242
N7019480	53344	C	0.0868	0.1586	0.2454
N7019480	53344	D	0.0868	0.1632	0.25
N7019480	53344	F	0.0868	0.1826	0.2694
N7019489	53345	B	0.0832	0.1376	0.2208
N7019489	53345	C	0.0832	0.1405	0.2237
N7019489	53345	C	0.0832	0.1405	0.2237
N7019489	53345	D	0.0832	0.145	0.2282
N7019489	53345	F	0.0832	0.1622	0.2454
N7019492	53346	E	0.1231	0.1233	0.2464
N7019492	53346	F	0.1231	0.1318	0.2549
N7019493	53347	D	0.0813	0.1317	0.213
N7019493	53347	E	0.0813	0.1378	0.2191
N7019493	53347	F	0.0813	0.1653	0.2466
N7019493	53347	G	0.0813	0.209	0.2903
N7019496	53348	C	0.2065	0	0.2065
N7019496	53348	D	0.213	0	0.213

N7019496	53348	F	0.2405	0	0.2405
N7019499	53350	F	0.0681	0.1936	0.2617
N7019502	53351	C	0.091	0.1194	0.2104
N7019502	53351	C	0.091	0.1194	0.2104
N7019502	53351	D	0.091	0.1247	0.2157
N7019502	53351	E	0.091	0.1345	0.2255
N7019502	53351	F	0.091	0.1462	0.2372
N7019503	53352	B	0.0915	0.1562	0.2477
N7019503	53352	C	0.0915	0.1606	0.2521
N7019503	53352	C	0.0915	0.1606	0.2521
N7019503	53352	D	0.0915	0.1657	0.2572
N7019503	53352	E	0.0915	0.1768	0.2683
N7019503	53352	F	0.0915	0.189	0.2805
N7019503	53352	G	0.0915	0.2259	0.3174
N7019507	53353	E	0.2843	0	0.2843
N7019507	53353	F	0.2977	0	0.2977
N7019507	53353	G	0.3372	0	0.3372
N7019516	53355	E	0.1443	0.2337	0.378
N7019516	53355	F	0.1443	0.2619	0.4062
N7019516	53355	G	0.1443	0.3063	0.4506
N7019516	53355	G	0.1443	0.3063	0.4506
N7019526	53357	C	0.0961	0.1053	0.2014
N7019526	53357	D	0.0961	0.1109	0.207
N7019526	53357	E	0.0961	0.1217	0.2178
N7019527	53358	F	0.1009	0.1955	0.2964
N7019527	53358	G	0.1009	0.299	0.3999
N7019529	53359	A	0.0572	0.1331	0.1903
N7019529	53359	B	0.0572	0.1397	0.1969
N7019529	53359	B	0.0572	0.1397	0.1969
N7019529	53359	C	0.0572	0.1437	0.2009
N7019529	53359	C	0.0572	0.1437	0.2009
N7019529	53359	D	0.0572	0.1492	0.2064
N7019529	53359	E	0.0572	0.1596	0.2168
N7019530	53360	F	0.0962	0.255	0.3512
N7019530	53360	G	0.0962	0.3148	0.411
N7019531	53361	C	0.1294	0.0915	0.2209
N7019531	53361	D	0.1294	0.0944	0.2238
N7019531	53361	F	0.1294	0.1072	0.2366
N7019531	53361	F	0.1294	0.1072	0.2366
N7019536	53365	D	0.0797	0.1985	0.2782
N7019536	53365	F	0.0797	0.2357	0.3154
N7019540	53367	B	0.0805	0.1298	0.2103
N7019540	53367	C	0.0805	0.134	0.2145
N7019540	53367	D	0.0805	0.1399	0.2204
N7019540	53367	E	0.0805	0.1509	0.2314
N7019540	53367	F	0.0805	0.1399	0.2204
N7019540	53367	F	0.0805	0.1635	0.244
N7019541	53368	D	0.099	0.1858	0.2848
N7019541	53368	E	0.099	0.1858	0.2848
N7019541	53368	E	0.099	0.2031	0.3021

N7019541	53368	F	0.099	0.2225	0.3215
N7019541	53368	G	0.099	0.2811	0.3801
N7019542	53369	D	0.0303	0.1425	0.1728
N7019542	53369	D	0.0303	0.1489	0.1792
N7019542	53369	E	0.0303	0.1489	0.1792
N7019542	53369	E	0.0303	0.1613	0.1916
N7019542	53369	F	0.0303	0.175	0.2053
N7019543	53370	E	0.0968	0.1635	0.2603
N7019543	53370	F	0.0968	0.1753	0.2721
N7019545	53371	D	0.0813	0.1366	0.2179
N7019545	53371	E	0.0813	0.1514	0.2327
N7019545	53371	F	0.0813	0.1683	0.2496
N7019548	53373	B	0.2999	0	0.2999
N7019548	53373	C	0.2999	0	0.2999
N7019548	53373	C	0.2999	0	0.2999
N7019548	53373	D	0.2999	0	0.2999
N7019548	53373	F	0.2999	0	0.2999
N7019548	53373	F	0.2999	0	0.2999
N7019548	53373	G	0.2999	0	0.2999
N7019548	53373	G	0.2999	0	0.2999
N7019549	53374	D	0.0718	0.1504	0.2222
N7019549	53374	E	0.0718	0.1567	0.2285
N7019549	53374	E	0.0718	0.1689	0.2407
N7019549	53374	F	0.0718	0.1567	0.2285
N7019549	53374	F	0.0718	0.1826	0.2544
N7019551	53376	B	0.2169	0	0.2169
N7019551	53376	C	0.2208	0	0.2208
N7019551	53376	D	0.2266	0	0.2266
N7019551	53376	F	0.2493	0	0.2493
N7019572	53377	B	0.0756	0.1167	0.1923
N7019572	53377	C	0.0756	0.1203	0.1959
N7019572	53377	C	0.0756	0.1203	0.1959
N7019572	53377	D	0.0756	0.1251	0.2007
N7019590	53381	B	0.1041	0.1871	0.2912
N7019590	53381	D	0.1041	0.1967	0.3008
N7019590	53381	E	0.1041	0.2083	0.3124
N7019590	53381	F	0.1041	0.2208	0.3249
N7019590	53381	G	0.1041	0.259	0.3631
N7019600	53382	A	0.0608	0.1638	0.2246
N7019600	53382	B	0.0608	0.1741	0.2349
N7019600	53382	C	0.0608	0.1807	0.2415
N7019600	53382	C	0.0608	0.1807	0.2415
N7019600	53382	D	0.0608	0.1886	0.2494
N7019600	53382	F	0.0608	0.1886	0.2494
N7019600	53382	F	0.0608	0.2243	0.2851
N7019600	53382	F	0.0608	0.2243	0.2851
N7019600	53382	G	0.0608	0.2806	0.3414
N7019603	53383	F	0.0974	0.1468	0.2442
N7019603	53383	F	0.0974	0.1679	0.2653
N7019603	53383	F	0.0974	0.1679	0.2653

N7019604	53384	B	0.1992	0	0.1992
N7019604	53384	B	0.1992	0	0.1992
N7019604	53384	C	0.2021	0	0.2021
N7019604	53384	C	0.2021	0	0.2021
N7019604	53384	C	0.2021	0	0.2021
N7019604	53384	D	0.2057	0	0.2057
N7019604	53384	E	0.2126	0	0.2126
N7019604	53384	F	0.2057	0	0.2057
N7019604	53384	G	0.2449	0	0.2449
N7019611	53386	D	0.0896	0.0671	0.1567
N7019628	53388	C	0.0757	0.2113	0.287
N7019628	53388	D	0.0757	0.2197	0.2954
N7019628	53388	E	0.0757	0.2358	0.3115
N7019628	53388	F	0.0757	0.2197	0.2954
N7019628	53388	F	0.0757	0.2539	0.3296
N7019628	53388	F	0.0757	0.2539	0.3296
N7019628	53388	G	0.0757	0.3091	0.3848
N7019630	53390	C	0.0737	0.2142	0.2879
N7019630	53390	D	0.0737	0.2233	0.297
N7019630	53390	F	0.0737	0.2233	0.297
N7019630	53390	F	0.0737	0.2624	0.3361
N7019630	53390	F	0.0737	0.2624	0.3361
N7019630	53390	G	0.0737	0.3244	0.3981
N7019631	53391	B	0.0209	0.1222	0.1431
N7019631	53391	D	0.0209	0.1314	0.1523
N7019631	53391	E	0.0209	0.1414	0.1623
N7019631	53391	F	0.0209	0.1529	0.1738
N7019655	53397	D	0.1002	0.1831	0.2833
N7019655	53397	E	0.1002	0.2049	0.3051
N7019655	53397	F	0.1002	0.2208	0.321
N7019677	53404	B	0.0954	0.1351	0.2305
N7019677	53404	D	0.0954	0.1438	0.2392
N7019677	53404	F	0.0954	0.1646	0.26
N7019679	53406	D	0.0941	0.2113	0.3054
N7019679	53406	E	0.0941	0.2278	0.3219
N7019679	53406	F	0.0941	0.2469	0.341
N7019679	53406	F	0.0941	0.2469	0.341
N7019679	53406	G	0.0941	0.3034	0.3975
N7019682	53408	F	0.0936	0.227	0.3206
N7019684	53409	B	0.0842	0.1767	0.2609
N7019684	53409	D	0.0842	0.1859	0.2701
N7019684	53409	E	0.0842	0.1962	0.2804
N7019684	53409	F	0.0842	0.2082	0.2924
N7019691	53413	E	0.0812	0.14	0.2212
N7019691	53413	F	0.0812	0.1689	0.2501
N7019691	53413	G	0.0812	0.2544	0.3356
N7019724	53415	B	0.1163	0.105	0.2213
N7019724	53415	B	0.1163	0.105	0.2213
N7019724	53415	C	0.1163	0.1092	0.2255
N7019724	53415	C	0.1163	0.1092	0.2255

N7019724	53415	D	0.1163	0.1146	0.2309
N7019724	53415	F	0.1163	0.1377	0.254
N7019724	53415	F	0.1163	0.1377	0.254
N7019730	53418	A	0.0831	0.1428	0.2259
N7019730	53418	A	0.0831	0.1428	0.2259
N7019730	53418	C	0.0831	0.158	0.2411
N7019730	53418	D	0.0831	0.1653	0.2484
N7019730	53418	E	0.0831	0.181	0.2641
N7019730	53418	F	0.0831	0.1653	0.2484
N7019730	53418	F	0.0831	0.198	0.2811
N7019730	53418	G	0.0831	0.2492	0.3323
N7019733	53420	F	0.0961	0.1854	0.2815
N7019733	53420	G	0.0961	0.2676	0.3637
N7019735	71555	B	0.0365	0.1533	0.1898
N7019735	71555	C	0.0365	0.1649	0.2014
N7019735	71555	C	0.0365	0.1649	0.2014
N7019735	71555	C	0.0365	0.1649	0.2014
N7019735	71555	D	0.0365	0.1807	0.2172
N7019735	71555	E	0.0365	0.211	0.2475
N7019735	71555	F	0.0365	0.1807	0.2172
N7019735	71555	F	0.0365	0.2455	0.282
N7019735	71555	F	0.0365	0.2455	0.282
N7019735	71555	G	0.0365	0.3489	0.3854
N7019735	71555	G	0.0365	0.3489	0.3854
N7019735	71555	G	0.0365	0.3489	0.3854
N7019735	95857	D	0.0365	0.1807	0.2172
N7019736	53423	G	0.101	0.2799	0.3809
N7019738	53424	G	0.143	0.3119	0.4549
N7019741	53425	B	0.1814	0	0.1814
N7019741	53425	C	0.1854	0	0.1854
N7019741	53425	D	0.1904	0	0.1904
N7019741	53425	E	0.2005	0	0.2005
N7019744	53426	B	0.0825	0.1191	0.2016
N7019744	53426	D	0.0825	0.132	0.2145
N7019744	53426	G	0.0825	0.2124	0.2949
N7019748	53429	B	0.0787	0.1633	0.242
N7019748	53429	C	0.0787	0.1699	0.2486
N7019748	53429	D	0.0787	0.1784	0.2571
N7019748	53429	E	0.0787	0.1957	0.2744
N7019748	53429	F	0.0787	0.215	0.2937
N7019761	53430	B	0.0974	0.1166	0.214
N7019761	53430	C	0.0974	0.1199	0.2173
N7019761	53430	C	0.0974	0.1199	0.2173
N7019761	53430	D	0.0974	0.1243	0.2217
N7019761	53430	E	0.0974	0.133	0.2304
N7019784	53434	B	0.2736	0	0.2736
N7019784	53434	C	0.2797	0	0.2797
N7019784	53434	D	0.2875	0	0.2875
N7019784	53434	F	0.3218	0	0.3218
N7019789	53435	F	0.1427	0.2058	0.3485

N7019789	53435	G	0.1427	0.2455	0.3882
N7019791	53437	B	0.0817	0.1068	0.1885
N7019791	53437	C	0.0817	0.1125	0.1942
N7019794	53439	A	0.0922	0.1014	0.1936
N7019794	53439	B	0.0922	0.1121	0.2043
N7019794	53439	C	0.0922	0.1188	0.211
N7019794	53439	D	0.0922	0.1273	0.2195
N7019797	53441	E	0.0815	0.1621	0.2436
N7019797	53441	F	0.0815	0.1798	0.2613
N7019804	53443	B	0.0818	0.1544	0.2362
N7019804	53443	C	0.0818	0.1587	0.2405
N7019804	53443	D	0.0818	0.1647	0.2465
N7019804	53443	E	0.0818	0.1763	0.2581
N7019811	53448	B	0.1712	0	0.1712
N7019816	53451	D	0.0945	0.1087	0.2032
N7019816	53451	E	0.0945	0.1133	0.2078
N7019823	53455	B	0.0799	0.1431	0.223
N7019823	53455	C	0.0799	0.1476	0.2275
N7019823	53455	D	0.0799	0.1534	0.2333
N7019823	53455	E	0.0799	0.1653	0.2452
N7019823	53455	F	0.0799	0.1789	0.2588
N7019835	53460	B	0.2194	0	0.2194
N7019835	53460	F	0.2299	0	0.2299
N7019835	53460	F	0.2552	0	0.2552
N7019838	53461	B	0.2317	0	0.2317
N7019838	53461	C	0.2358	0	0.2358
N7019838	53461	D	0.2411	0	0.2411
N7019838	53461	E	0.2518	0	0.2518
N7019838	53461	F	0.2639	0	0.2639
N7019838	53461	G	0.3001	0	0.3001
N7019841	53462	F	0.1003	0.1365	0.2368
N7019841	53462	F	0.1003	0.1687	0.269
N7019841	53462	F	0.1003	0.1687	0.269
N7019842	53463	D	0.0958	0.1544	0.2502
N7019842	53463	E	0.0958	0.1663	0.2621
N7019842	53463	F	0.0958	0.1801	0.2759
N7019842	53463	F	0.0958	0.1801	0.2759
N7019848	53464	B	0.0971	0.0966	0.1937
N7019848	53464	C	0.0971	0.0994	0.1965
N7019848	53464	C	0.0971	0.0994	0.1965
N7019848	53464	D	0.0971	0.1037	0.2008
N7019848	53464	E	0.0971	0.1114	0.2085
N7019852	53465	B	0.0924	0.1452	0.2376
N7019852	53465	D	0.0924	0.1575	0.2499
N7019852	53465	E	0.0924	0.1575	0.2499
N7019852	53465	E	0.0924	0.1716	0.264
N7019852	53465	F	0.0924	0.1874	0.2798
N7019859	53471	F	0.1186	0.1781	0.2967
N7019859	53471	F	0.1186	0.1781	0.2967
N7019862	53474	C	0.1021	0.1294	0.2315



N7019862	53474	E	0.1021	0.1477	0.2498
N7019864	53475	B	0.0945	0.1569	0.2514
N7019864	53475	C	0.0945	0.162	0.2565
N7019864	53475	D	0.0945	0.1688	0.2633
N7019864	53475	E	0.0945	0.1819	0.2764
N7019864	53475	F	0.0945	0.1688	0.2633
N7019864	53475	F	0.0945	0.1967	0.2912
N7019883	53477	B	0.0818	0.1337	0.2155
N7019883	53477	C	0.0818	0.1384	0.2202
N7019883	53477	D	0.0818	0.1449	0.2267
N7019883	53477	E	0.0818	0.157	0.2388
N7019883	53477	F	0.0818	0.1712	0.253
N7019884	53478	F	0.0982	0.1985	0.2967
N7019884	53478	G	0.0982	0.2531	0.3513
N7019912	53483	E	0.0884	0.1961	0.2845
N7019912	53483	F	0.0884	0.2144	0.3028
N7019919	53484	B	0.099	0.1091	0.2081
N7019919	53484	F	0.099	0.1438	0.2428
N7019932	53489	C	0.0775	0.1524	0.2299
N7019932	53489	D	0.0775	0.1617	0.2392
N7019932	53489	E	0.0775	0.18	0.2575
N7019932	53489	F	0.0775	0.2009	0.2784
N7019937	53490	F	0.0868	0.2109	0.2977
N7019939	53491	F	0.0815	0.2244	0.3059
N7019939	53491	G	0.0815	0.2789	0.3604
N7019949	53494	E	0.1089	0.1124	0.2213
N7019949	53494	F	0.1089	0.1298	0.2387
N7019951	53495	D	0.093	0.1817	0.2747
N7019951	53495	E	0.093	0.1912	0.2842
N7019951	53495	F	0.093	0.2024	0.2954
N7019955	53498	B	0.0797	0.1393	0.219
N7019955	53498	C	0.0797	0.1437	0.2234
N7019955	53498	C	0.0797	0.1437	0.2234
N7019955	53498	D	0.0797	0.1498	0.2295
N7019955	53498	E	0.0797	0.1616	0.2413
N7019955	53498	F	0.0797	0.1748	0.2545
N7020022	53505	F	0.1421	0.1203	0.2624
N7020022	53505	G	0.1421	0.1627	0.3048
N7020023	53506	F	0.1024	0.156	0.2584
N7020024	53507	C	0.0594	0.1734	0.2328
N7020024	53507	D	0.0594	0.1811	0.2405
N7020024	53507	F	0.0594	0.2126	0.272
N7020024	53507	G	0.0594	0.2631	0.3225
N7020040	53511	B	0.0587	0.1641	0.2228
N7020040	53511	C	0.0587	0.1694	0.2281
N7020040	53511	C	0.0587	0.1694	0.2281
N7020040	53511	D	0.0587	0.1766	0.2353
N7020040	53511	F	0.0587	0.1766	0.2353
N7020040	53511	F	0.0587	0.2064	0.2651
N7020040	53511	F	0.0587	0.2064	0.2651

N7020042	53513	B	0.0869	0.1083	0.1952
N7020042	53513	C	0.0869	0.1133	0.2002
N7020042	53513	D	0.0869	0.12	0.2069
N7020042	53513	E	0.0869	0.12	0.2069
N7020042	53513	E	0.0869	0.1331	0.22
N7020042	53513	F	0.0869	0.1481	0.235
N7020048	53514	E	0.0209	0.178	0.1989
N7020048	53514	F	0.0209	0.1952	0.2161
N7020048	53514	G	0.0209	0.2469	0.2678
N7020054	53517	B	0.1734	0	0.1734
N7020056	53518	G	0.0797	0.313	0.3927
N7020070	53521	F	0.0625	0.2241	0.2866
N7020097	53524	B	0.0898	0.1219	0.2117
N7020097	53524	C	0.0898	0.1293	0.2191
N7020097	53524	C	0.0898	0.1293	0.2191
N7020097	53524	D	0.0898	0.1396	0.2294
N7020098	53525	E	0.2746	0	0.2746
N7020098	53525	F	0.2746	0	0.2746
N7020098	53525	G	0.2746	0	0.2746
N7020117	53530	C	0.1949	0	0.1949
N7020117	53530	C	0.1949	0	0.1949
N7020117	53530	D	0.1949	0	0.1949
N7020117	53530	D	0.1989	0	0.1989
N7020117	53530	E	0.2068	0	0.2068
N7020141	53536	G	0.0921	0.296	0.3881
N7020142	53537	A	0.394	0.3917	0.7857
N7020142	53537	B	0.394	0.4504	0.8444
N7020142	53537	C	0.394	0.4863	0.8803
N7020142	53537	D	0.394	0.534	0.928
N7020169	53545	D	0.0758	0.1399	0.2157
N7020169	53545	E	0.0758	0.1513	0.2271
N7020171	53547	B	0.0786	0.1182	0.1968
N7020171	53547	B	0.0786	0.1182	0.1968
N7020171	53547	D	0.0786	0.1298	0.2084
N7020171	53547	E	0.0786	0.143	0.2216
N7020171	53547	F	0.0786	0.158	0.2366
N7020180	53551	A	0.0564	0.1984	0.2548
N7020180	53551	B	0.0564	0.2103	0.2667
N7020180	53551	C	0.0564	0.2175	0.2739
N7020180	53551	D	0.0564	0.227	0.2834
N7020180	53551	F	0.0564	0.2683	0.3247
N7020180	53551	F	0.0564	0.2683	0.3247
N7020183	53552	B	0.0664	0.1653	0.2317
N7020183	53552	F	0.0664	0.209	0.2754
N7020221	53559	D	0.0817	0.1893	0.271
N7020221	53559	D	0.0817	0.2023	0.284
N7020221	53559	E	0.0817	0.2023	0.284
N7020221	53559	E	0.0817	0.2274	0.3091
N7020221	53559	F	0.0817	0.2563	0.338
N7020225	53560	B	0.0786	0.0796	0.1582

N7020227	53562	C	0.0881	0.1509	0.239
N7020227	53562	D	0.0881	0.157	0.2451
N7020227	53562	E	0.0881	0.1699	0.258
N7020227	53562	F	0.0881	0.1837	0.2718
N7020244	53564	C	0.0783	0.2114	0.2897
N7020244	53564	D	0.0783	0.2201	0.2984
N7020244	53564	F	0.0783	0.2559	0.3342
N7020244	53564	G	0.0783	0.3128	0.3911
N7020266	53574	A	0.0365	0.1263	0.1628
N7020266	53574	B	0.0365	0.1465	0.183
N7020266	53574	C	0.0365	0.1596	0.1961
N7020266	53574	C	0.0365	0.1596	0.1961
N7020266	53574	D	0.0365	0.1763	0.2128
N7020270	53576	C	0.1079	0.1288	0.2367
N7020270	53576	D	0.1079	0.1343	0.2422
N7020270	53576	E	0.1079	0.1458	0.2537
N7020270	53576	F	0.1079	0.1584	0.2663
N7020285	53584	B	0.0842	0.1399	0.2241
N7020285	53584	D	0.0842	0.1481	0.2323
N7020285	53584	E	0.0842	0.1575	0.2417
N7020307	53589	F	0.0713	0.2064	0.2777
N7020309	53591	A	0.0813	0.1033	0.1846
N7020309	53591	B	0.0813	0.1125	0.1938
N7020315	53593	B	0.0832	0.1582	0.2414
N7020315	53593	C	0.0832	0.1647	0.2479
N7020315	53593	F	0.0832	0.1729	0.2561
N7020315	53593	F	0.0832	0.2088	0.292
N7020315	53593	G	0.0832	0.2653	0.3485
N7020321	53596	F	0.0753	0.2312	0.3065
N7020321	53596	G	0.0753	0.2939	0.3692
N7020324	53597	A	0.2496	0	0.2496
N7020324	53597	B	0.2585	0	0.2585
N7020324	53597	C	0.2641	0	0.2641
N7020324	53597	C	0.2641	0	0.2641
N7020324	53597	D	0.271	0	0.271
N7020324	53597	E	0.2861	0	0.2861
N7020324	53597	F	0.271	0	0.271
N7020324	53597	F	0.3023	0	0.3023
N7020324	53597	F	0.3023	0	0.3023
N7020324	53597	G	0.3513	0	0.3513
N7020340	53608	B	0.0719	0.1469	0.2188
N7020340	53608	C	0.0719	0.1517	0.2236
N7020340	53608	D	0.0719	0.1574	0.2293
N7020340	53608	E	0.0719	0.1688	0.2407
N7020340	53608	F	0.0719	0.1818	0.2537
N7020340	53608	G	0.0719	0.2201	0.292
N7020343	53609	A	0.202	0	0.202
N7020343	53609	B	0.2083	0	0.2083
N7020343	53609	B	0.2083	0	0.2083
N7020343	53609	C	0.2122	0	0.2122

N7020343	53609	C	0.2122	0	0.2122
N7020343	53609	D	0.2174	0	0.2174
N7020343	53609	E	0.2276	0	0.2276
N7020343	53609	F	0.2394	0	0.2394
N7020343	53609	F	0.2394	0	0.2394
N7020348	53611	E	0.0982	0.2068	0.305
N7020348	53611	F	0.0982	0.2168	0.315
N7020353	53613	A	0.0818	0.1418	0.2236
N7020353	53613	C	0.0818	0.1555	0.2373
N7020353	53613	D	0.0818	0.1622	0.244
N7020353	53613	F	0.0818	0.1917	0.2735
N7020355	53614	F	0.1109	0.2187	0.3296
N7020355	53614	G	0.1109	0.2809	0.3918
N7020361	53615	G	0.0813	0.2618	0.3431
N7020370	53617	A	0.1716	0	0.1716
N7020370	53617	B	0.1785	0	0.1785
N7020370	53617	C	0.1826	0	0.1826
N7020370	53617	D	0.1881	0	0.1881
N7020371	53618	D	0.0813	0.2082	0.2895
N7020371	53618	E	0.0813	0.2205	0.3018
N7020371	53618	F	0.0813	0.2347	0.316
N7020373	53620	F	0.0842	0.2298	0.314
N7020373	53620	G	0.0842	0.3	0.3842
N7020376	53623	C	0.0838	0.1942	0.278
N7020376	53623	D	0.0838	0.1942	0.278
N7020376	53623	E	0.0838	0.202	0.2858
N7020376	53623	F	0.0838	0.2334	0.3172
N7020376	53623	G	0.0838	0.2839	0.3677
N7020396	53626	F	0.0831	0.2307	0.3138
N7020403	53628	C	0.0838	0.1299	0.2137
N7020403	53628	D	0.0838	0.1299	0.2137
N7020403	53628	D	0.0838	0.1388	0.2226
N7020403	53628	E	0.0838	0.1388	0.2226
N7020403	53628	E	0.0838	0.1558	0.2396
N7020403	53628	F	0.0838	0.1751	0.2589
N7020405	53630	C	0.0739	0.1927	0.2666
N7020405	53630	D	0.0739	0.2049	0.2788
N7020405	53630	E	0.0739	0.2299	0.3038
N7020405	53630	F	0.0739	0.2575	0.3314
N7020405	53630	F	0.0739	0.2575	0.3314
N7020405	53630	G	0.0739	0.3406	0.4145
N7020411	53632	C	0.0971	0.122	0.2191
N7020411	53632	D	0.0971	0.127	0.2241
N7020411	53632	E	0.0971	0.1365	0.2336
N7020414	53635	B	0.0815	0.2234	0.3049
N7020414	53635	C	0.0815	0.2299	0.3114
N7020414	53635	C	0.0815	0.2299	0.3114
N7020414	53635	D	0.0815	0.2384	0.3199
N7020414	53635	E	0.0815	0.2555	0.337
N7020414	53635	F	0.0815	0.2746	0.3561

N7020414	53635	F	0.0815	0.2746	0.3561
N7020414	53635	G	0.0815	0.3322	0.4137
N7020425	53637	C	0.0567	0.158	0.2147
N7020425	53637	D	0.0567	0.165	0.2217
N7020425	53637	E	0.0567	0.1797	0.2364
N7020425	53637	F	0.0567	0.165	0.2217
N7020425	53637	F	0.0567	0.1961	0.2528
N7020425	53637	F	0.0567	0.1961	0.2528
N7020426	53638	E	0.0813	0.1325	0.2138
N7020427	53639	B	0.0467	0.1826	0.2293
N7020427	53639	C	0.0467	0.1874	0.2341
N7020427	53639	D	0.0467	0.1935	0.2402
N7020427	53639	E	0.0467	0.2058	0.2525
N7020427	53639	F	0.0467	0.2197	0.2664
N7020431	53641	F	0.0829	0.2497	0.3326
N7020431	53641	G	0.0829	0.3195	0.4024
N7020434	53642	B	0.0813	0.1253	0.2066
N7020439	53644	B	0.0621	0.1678	0.2299
N7020439	53644	C	0.0621	0.1718	0.2339
N7020439	53644	C	0.0621	0.1718	0.2339
N7020439	53644	D	0.0621	0.1772	0.2393
N7020439	53644	E	0.0621	0.1876	0.2497
N7020439	53644	F	0.0621	0.1995	0.2616
N7020446	53646	F	0.0844	0.2124	0.2968
N7020452	53649	C	0.0521	0.2264	0.2785
N7020452	53649	D	0.0521	0.2352	0.2873
N7020452	53649	E	0.0521	0.2532	0.3053
N7020452	53649	F	0.0521	0.2352	0.2873
N7020452	53649	F	0.0521	0.2737	0.3258
N7020452	53649	G	0.0521	0.3347	0.3868
N7020454	53651	E	0.0838	0.1979	0.2817
N7020454	53651	F	0.0838	0.2153	0.2991
N7020454	53651	G	0.0838	0.2684	0.3522
N7020456	53653	F	0.3054	0	0.3054
N7020456	53653	G	0.3705	0	0.3705
N7020457	53654	D	0.0628	0.1659	0.2287
N7020457	53654	D	0.0628	0.1732	0.236
N7020457	53654	E	0.0628	0.1732	0.236
N7020457	53654	E	0.0628	0.1874	0.2502
N7020457	53654	F	0.0628	0.2035	0.2663
N7020457	53654	G	0.0628	0.2518	0.3146
N7020460	53656	F	0.0838	0.1846	0.2684
N7020460	53656	G	0.0838	0.2502	0.334
N7020463	53657	F	0.0786	0.2285	0.3071
N7020464	71557	B	0.105	0.1611	0.2661
N7020464	71557	B	0.105	0.1611	0.2661
N7020464	71557	C	0.105	0.1655	0.2705
N7020464	71557	D	0.105	0.1718	0.2768
N7020464	71557	E	0.105	0.1844	0.2894
N7020464	71557	F	0.105	0.1718	0.2768

N7020464	71557	F	0.105	0.1989	0.3039
N7020464	71557	F	0.105	0.1989	0.3039
N7020466	53659	B	0.0989	0.0843	0.1832
N7020466	53659	C	0.0989	0.0889	0.1878
N7020466	53659	C	0.0989	0.0889	0.1878
N7020469	53660	E	0.0805	0.2054	0.2859
N7020471	53661	D	0.0813	0.1858	0.2671
N7020471	53661	F	0.0813	0.2243	0.3056
N7020471	53661	G	0.0813	0.2858	0.3671
N7020481	53663	B	0.2352	0	0.2352
N7020481	53663	C	0.2421	0	0.2421
N7020481	53663	D	0.2517	0	0.2517
N7020481	53663	E	0.2704	0	0.2704
N7020481	53663	F	0.2915	0	0.2915
N7020484	53665	C	0.0758	0.1021	0.1779
N7020484	53665	D	0.0758	0.1089	0.1847
N7020487	53668	A	0.0757	0.156	0.2317
N7020487	53668	B	0.0757	0.1702	0.2459
N7020487	53668	B	0.0757	0.1702	0.2459
N7020487	53668	C	0.0757	0.1787	0.2544
N7020487	53668	C	0.0757	0.1787	0.2544
N7020487	53668	D	0.0757	0.1902	0.2659
N7020487	53668	E	0.0757	0.2126	0.2883
N7020487	53668	F	0.0757	0.1902	0.2659
N7020487	53668	F	0.0757	0.2384	0.3141
N7020487	53668	G	0.0757	0.3151	0.3908
N7020495	53670	A	0.0745	0.1596	0.2341
N7020495	53670	B	0.0745	0.1692	0.2437
N7020495	53670	B	0.0745	0.1692	0.2437
N7020495	53670	C	0.0745	0.175	0.2495
N7020495	53670	C	0.0745	0.175	0.2495
N7020495	53670	C	0.0745	0.175	0.2495
N7020495	53670	D	0.0745	0.1827	0.2572
N7020495	53670	E	0.0745	0.1986	0.2731
N7020495	53670	F	0.0745	0.1827	0.2572
N7020495	53670	F	0.0745	0.2157	0.2902
N7020495	53670	F	0.0745	0.2157	0.2902
N7020495	53670	G	0.0745	0.2682	0.3427
N7020495	53670	G	0.0745	0.2682	0.3427
N7020517	53672	C	0.0758	0.1575	0.2333
N7020517	53672	D	0.0758	0.1646	0.2404
N7020517	53672	E	0.0758	0.1785	0.2543
N7020517	53672	F	0.0758	0.1944	0.2702
N7020517	53672	F	0.0758	0.1944	0.2702
N7020517	53672	G	0.0758	0.2421	0.3179
N7020518	53673	A	0.2163	0	0.2163
N7020518	53673	B	0.2278	0	0.2278
N7020518	53673	B	0.2278	0	0.2278
N7020518	53673	C	0.2354	0	0.2354
N7020518	53673	C	0.2354	0	0.2354

N7020518	53673	D	0.2446	0	0.2446
N7020518	53673	E	0.2635	0	0.2635
N7020518	53673	F	0.2446	0	0.2446
N7020518	53673	F	0.2846	0	0.2846
N7020518	53673	F	0.2846	0	0.2846
N7020518	53673	G	0.3486	0	0.3486
N7020520	53675	E	0.2743	0	0.2743
N7020520	53675	F	0.2977	0	0.2977
N7020523	53677	A	0.0813	0.1252	0.2065
N7020523	53677	B	0.0813	0.1356	0.2169
N7020523	53677	C	0.0813	0.1418	0.2231
N7020523	53677	F	0.0813	0.1499	0.2312
N7020523	53677	F	0.0813	0.1843	0.2656
N7020524	53678	B	0.0813	0.2025	0.2838
N7020524	53678	E	0.0813	0.2359	0.3172
N7020524	53678	F	0.0813	0.2559	0.3372
N7020524	53678	G	0.0813	0.3155	0.3968
N7020525	53679	B	0.0476	0.1518	0.1994
N7020525	53679	B	0.0476	0.1518	0.1994
N7020525	53679	C	0.0476	0.1558	0.2034
N7020525	53679	C	0.0476	0.1558	0.2034
N7020525	53679	D	0.0476	0.1613	0.2089
N7020525	53679	F	0.0476	0.1613	0.2089
N7020525	53679	F	0.0476	0.1832	0.2308
N7020526	53680	D	0.0679	0.1708	0.2387
N7020526	53680	E	0.0679	0.1708	0.2387
N7020526	53680	F	0.0679	0.209	0.2769
N7020526	53680	G	0.0679	0.2695	0.3374
N7020527	53681	B	0.2025	0	0.2025
N7020527	53681	C	0.2065	0	0.2065
N7020527	53681	C	0.2065	0	0.2065
N7020527	53681	D	0.2124	0	0.2124
N7020527	53681	E	0.224	0	0.224
N7020528	53682	C	0.0838	0.127	0.2108
N7020528	53682	D	0.0838	0.1339	0.2177
N7020528	53682	E	0.0838	0.148	0.2318
N7020529	53683	F	0.0779	0.2151	0.293
N7020530	53684	F	0.0829	0.2354	0.3183
N7020530	53684	G	0.0829	0.3005	0.3834
N7020532	53685	G	0.0984	0.2845	0.3829
N7020549	53688	C	0.0852	0.1424	0.2276
N7020549	53688	D	0.0852	0.1496	0.2348
N7020549	53688	F	0.0852	0.1799	0.2651
N7020549	53688	G	0.0852	0.2282	0.3134
N7020550	53689	F	0.0838	0.2154	0.2992
N7020551	71559	E	0.0712	0.2372	0.3084
N7020551	71559	F	0.0712	0.2558	0.327
N7020551	71559	G	0.0712	0.3118	0.383
N7020553	53692	D	0.0786	0.1507	0.2293
N7020553	53692	E	0.0786	0.1648	0.2434

N7020553	53692	F	0.0786	0.1812	0.2598
N7020554	53693	C	0.0745	0.1037	0.1782
N7020554	53693	C	0.0745	0.1037	0.1782
N7020554	53693	D	0.0745	0.1102	0.1847
N7020554	53693	E	0.0745	0.1235	0.198
N7020557	53694	F	0.0838	0.2398	0.3236
N7020557	53694	G	0.0838	0.3093	0.3931
N7020558	53695	B	0.1785	0	0.1785
N7020565	53697	A	0.0525	0.1688	0.2213
N7020565	53697	B	0.0525	0.1777	0.2302
N7020565	53697	C	0.0525	0.1828	0.2353
N7020565	53697	C	0.0525	0.1828	0.2353
N7020565	53697	D	0.0525	0.1902	0.2427
N7020565	53697	E	0.0525	0.2045	0.257
N7020565	53697	F	0.0525	0.1902	0.2427
N7020565	53697	F	0.0525	0.2206	0.2731
N7020565	53697	F	0.0525	0.2206	0.2731
N7020571	53698	B	0.0798	0.1344	0.2142
N7020571	53698	C	0.0798	0.1403	0.2201
N7020571	53698	F	0.0798	0.1481	0.2279
N7020571	53698	F	0.0798	0.1808	0.2606
N7020571	53698	F	0.0798	0.1808	0.2606
N7020576	71561	C	0.0708	0.1917	0.2625
N7020576	71561	D	0.0708	0.1996	0.2704
N7020576	71561	E	0.0708	0.2156	0.2864
N7020576	71561	F	0.0708	0.2337	0.3045
N7020576	71561	G	0.0708	0.2881	0.3589
N7020578	53704	F	0.0896	0.202	0.2916
N7020594	53711	D	0.0786	0.1441	0.2227
N7020594	53711	E	0.0786	0.1613	0.2399
N7020594	53711	F	0.0786	0.18	0.2586
N7020594	53711	G	0.0786	0.2372	0.3158
N7020595	53712	B	0.0757	0.1399	0.2156
N7020595	53712	B	0.0757	0.1399	0.2156
N7020595	53712	C	0.0757	0.1452	0.2209
N7020595	53712	C	0.0757	0.1452	0.2209
N7020595	53712	D	0.0757	0.1522	0.2279
N7020595	53712	E	0.0757	0.1663	0.242
N7020595	53712	F	0.0757	0.1825	0.2582
N7020595	53712	F	0.0757	0.1825	0.2582
N7020596	53713	A	0.0812	0.0917	0.1729
N7020596	53713	B	0.0812	0.101	0.1822
N7020599	53716	A	0.0787	0.1437	0.2224
N7020599	53716	B	0.0787	0.1496	0.2283
N7020599	53716	B	0.0787	0.1496	0.2283
N7020599	53716	C	0.0787	0.1529	0.2316
N7020599	53716	C	0.0787	0.1529	0.2316
N7020599	53716	D	0.0787	0.1575	0.2362
N7020599	53716	E	0.0787	0.1673	0.246
N7020599	53716	F	0.0787	0.1575	0.2362



N7020599	53716	F	0.0787	0.1778	0.2565
N7020599	53716	F	0.0787	0.1778	0.2565
N7020599	53716	G	0.0787	0.2091	0.2878
N7020602	53719	E	0.0811	0.1201	0.2012
N7020604	53721	C	0.0747	0.1487	0.2234
N7020604	53721	C	0.0747	0.1487	0.2234
N7020604	53721	D	0.0747	0.1548	0.2295
N7020604	53721	E	0.0747	0.1674	0.2421
N7020604	53721	G	0.0747	0.2232	0.2979
N7020605	53722	D	0.0838	0.1222	0.206
N7020605	53722	E	0.0838	0.1337	0.2175
N7020605	53722	F	0.0838	0.1465	0.2303
N7020611	53725	C	0.0838	0.1581	0.2419
N7020611	53725	D	0.0838	0.1643	0.2481
N7020611	53725	F	0.0838	0.1912	0.275
N7020611	53725	G	0.0838	0.2335	0.3173
N7020613	53727	B	0.0815	0.1027	0.1842
N7020613	53727	C	0.0815	0.107	0.1885
N7020613	53727	F	0.0815	0.1125	0.194
N7020613	53727	F	0.0815	0.1363	0.2178
N7020641	53736	F	0.0751	0.2538	0.3289
N7020641	53736	G	0.0751	0.3124	0.3875
N7020643	53738	G	0.0813	0.2562	0.3375
N7020644	53739	B	0.0786	0.1251	0.2037
N7020644	53739	C	0.0786	0.1287	0.2073
N7020644	53739	C	0.0786	0.1287	0.2073
N7020644	53739	D	0.0786	0.1335	0.2121
N7020645	53740	B	0.0826	0.1266	0.2092
N7020645	53740	C	0.0826	0.132	0.2146
N7020645	53740	D	0.0826	0.1395	0.2221
N7020645	53740	F	0.0826	0.17	0.2526
N7020654	53746	B	0.0835	0.2018	0.2853
N7020654	53746	C	0.0835	0.2082	0.2917
N7020654	53746	C	0.0835	0.2082	0.2917
N7020654	53746	D	0.0835	0.2167	0.3002
N7020654	53746	E	0.0835	0.233	0.3165
N7020654	53746	F	0.0835	0.252	0.3355
N7020654	53746	F	0.0835	0.252	0.3355
N7020654	53746	G	0.0835	0.3081	0.3916
N7020660	53749	B	0.0584	0.1528	0.2112
N7020660	53749	F	0.0584	0.1627	0.2211
N7020660	53749	F	0.0584	0.1871	0.2455
N7020660	53749	F	0.0584	0.1871	0.2455
N7020661	53750	B	0.0692	0.1222	0.1914
N7020661	53750	C	0.0692	0.1274	0.1966
N7020661	53750	C	0.0692	0.1274	0.1966
N7020661	53750	D	0.0692	0.1341	0.2033
N7020661	53750	E	0.0692	0.1476	0.2168
N7020661	53750	F	0.0692	0.1627	0.2319
N7020688	53755	B	0.0815	0.1048	0.1863

N7020688	53755	C	0.0815	0.1103	0.1918
N7020688	53755	D	0.0815	0.1181	0.1996
N7020688	53755	E	0.0815	0.133	0.2145
N7020688	53755	F	0.0815	0.1501	0.2316
N7020688	53755	F	0.0815	0.1501	0.2316
N7020693	53758	B	0.0786	0.1655	0.2441
N7020693	53758	B	0.0786	0.1655	0.2441
N7020693	53758	C	0.0786	0.1706	0.2492
N7020693	53758	C	0.0786	0.1706	0.2492
N7020693	53758	D	0.0786	0.1773	0.2559
N7020693	53758	F	0.0786	0.1773	0.2559
N7020693	53758	F	0.0786	0.2054	0.284
N7020703	53763	G	0.0734	0.3064	0.3798
N7020711	71563	E	0.131	0.2114	0.3424
N7020711	71563	F	0.131	0.2281	0.3591
N7020713	53771	A	0.0594	0.1441	0.2035
N7020713	53771	B	0.0594	0.1534	0.2128
N7020713	53771	B	0.0594	0.1534	0.2128
N7020713	53771	C	0.0594	0.1593	0.2187
N7020713	53771	D	0.0594	0.1674	0.2268
N7020713	53771	E	0.0594	0.1827	0.2421
N7020713	53771	F	0.0594	0.1674	0.2268
N7020713	53771	F	0.0594	0.1999	0.2593
N7020713	53771	F	0.0594	0.1999	0.2593
N7020713	53771	G	0.0594	0.2525	0.3119
N7020728	53776	B	0.0822	0.1076	0.1898
N7020728	53776	D	0.0822	0.1272	0.2094
N7020728	53776	E	0.0822	0.1272	0.2094
N7020728	53776	E	0.0822	0.149	0.2312
N7020728	53776	F	0.0822	0.1741	0.2563
N7020734	53782	C	0.0987	0.1499	0.2486
N7020734	53782	E	0.0987	0.1828	0.2815
N7020734	53782	F	0.0987	0.2082	0.3069
N7020734	53782	G	0.0987	0.2827	0.3814
N7020737	53783	F	0.0838	0.1789	0.2627
N7020748	53785	A	0.0771	0.1037	0.1808
N7020748	53785	B	0.0771	0.1138	0.1909
N7020748	53785	B	0.0771	0.1138	0.1909
N7020748	53785	C	0.0771	0.1201	0.1972
N7020748	53785	D	0.0771	0.1284	0.2055
N7020771	71565	A	0.0407	0.1879	0.2286
N7020771	71565	B	0.0407	0.1984	0.2391
N7020771	71565	C	0.0407	0.2045	0.2452
N7020771	71565	C	0.0407	0.2045	0.2452
N7020771	71565	D	0.0407	0.2045	0.2452
N7020771	71565	D	0.0407	0.2124	0.2531
N7020771	71565	E	0.0407	0.2293	0.27
N7020771	71565	F	0.0407	0.2476	0.2883
N7020772	53795	B	0.0811	0.2083	0.2894
N7020772	53795	D	0.0811	0.2201	0.3012

N7020772	53795	E	0.0811	0.2333	0.3144
N7020772	53795	F	0.0811	0.2486	0.3297
N7020773	53796	B	0.0582	0.1746	0.2328
N7020773	53796	C	0.0582	0.1794	0.2376
N7020773	53796	D	0.0582	0.1859	0.2441
N7020773	53796	F	0.0582	0.1859	0.2441
N7020773	53796	F	0.0582	0.2127	0.2709
N7020775	53798	A	0.0816	0.1437	0.2253
N7020775	53798	B	0.0816	0.1538	0.2354
N7020775	53798	B	0.0816	0.1538	0.2354
N7020775	53798	C	0.0816	0.1601	0.2417
N7020775	53798	C	0.0816	0.1601	0.2417
N7020775	53798	C	0.0816	0.1601	0.2417
N7020775	53798	C	0.0816	0.1601	0.2417
N7020775	53798	D	0.0816	0.1683	0.2499
N7020775	53798	E	0.0816	0.1844	0.266
N7020775	53798	F	0.0816	0.1683	0.2499
N7020775	53798	F	0.0816	0.2029	0.2845
N7020775	53798	F	0.0816	0.2029	0.2845
N7020776	53799	F	0.0842	0.1866	0.2708
N7020781	53801	D	0.0753	0.1551	0.2304
N7020781	53801	E	0.0753	0.1688	0.2441
N7020783	53802	B	0.0692	0.181	0.2502
N7020783	53802	C	0.0692	0.1857	0.2549
N7020783	53802	F	0.0692	0.1919	0.2611
N7020783	53802	F	0.0692	0.2189	0.2881
N7020783	53802	F	0.0692	0.2189	0.2881
N7020783	53802	G	0.0692	0.2621	0.3313
N7020834	71567	B	0.0643	0.2207	0.285
N7020834	71567	B	0.0643	0.2207	0.285
N7020834	71567	C	0.0643	0.2282	0.2925
N7020834	71567	C	0.0643	0.2282	0.2925
N7020834	71567	D	0.0643	0.2383	0.3026
N7020834	71567	E	0.0643	0.2581	0.3224
N7020834	71567	F	0.0643	0.2383	0.3026
N7020834	71567	F	0.0643	0.2803	0.3446
N7020834	71567	F	0.0643	0.2803	0.3446
N7020834	71567	G	0.0643	0.3465	0.4108
N7020834	100290	D	0.0643	0.2383	0.3026
N7020834	100290	E	0.0643	0.2581	0.3224
N7020834	100290	F	0.0643	0.2803	0.3446
N7020846	53816	C	0.075	0.1379	0.2129
N7020846	53816	D	0.075	0.1451	0.2201
N7020846	53816	E	0.075	0.1586	0.2336
N7020846	53816	F	0.075	0.1742	0.2492
N7020848	53818	C	0.0813	0.182	0.2633
N7020848	53818	D	0.0813	0.1908	0.2721
N7020848	53818	E	0.0813	0.2085	0.2898
N7020848	53818	F	0.0813	0.2282	0.3095
N7020848	53818	G	0.0813	0.2873	0.3686

N7020850	53820	A	0.0501	0.1425	0.1926
N7020850	53820	B	0.0501	0.1498	0.1999
N7020850	53820	C	0.0501	0.154	0.2041
N7020850	53820	C	0.0501	0.154	0.2041
N7020850	53820	C	0.0501	0.154	0.2041
N7020850	53820	D	0.0501	0.1599	0.21
N7020850	53820	E	0.0501	0.171	0.2211
N7020851	53821	B	0.0209	0.1431	0.164
N7020851	53821	C	0.0209	0.1567	0.1776
N7020851	53821	C	0.0209	0.1567	0.1776
N7020851	53821	D	0.0209	0.1742	0.1951
N7020854	53823	A	0.0829	0.1819	0.2648
N7020854	53823	B	0.0829	0.195	0.2779
N7020854	53823	B	0.0829	0.195	0.2779
N7020854	53823	C	0.0829	0.2029	0.2858
N7020854	53823	D	0.0829	0.2136	0.2965
N7020854	53823	E	0.0829	0.2346	0.3175
N7020854	53823	F	0.0829	0.2136	0.2965
N7020854	53823	F	0.0829	0.2584	0.3413
N7020854	53823	F	0.0829	0.2584	0.3413
N7020854	53823	G	0.0829	0.329	0.4119
N7020876	53830	B	0.0786	0.1419	0.2205
N7020876	53830	D	0.0786	0.1524	0.231
N7020876	53830	E	0.0786	0.1642	0.2428
N7020876	53830	F	0.0786	0.1777	0.2563
N7020884	53831	E	0.0882	0.181	0.2692
N7020884	53831	F	0.0882	0.192	0.2802
N7020885	53832	C	0.0802	0.1996	0.2798
N7020885	53832	D	0.0802	0.2068	0.287
N7020885	53832	E	0.0802	0.221	0.3012
N7020885	53832	F	0.0802	0.2373	0.3175
N7020900	53834	F	0.0209	0.2492	0.2701
N7020900	53834	G	0.0209	0.3189	0.3398
N7020904	53836	B	0.0786	0.1004	0.179
N7020905	53837	C	0.0812	0.1108	0.192
N7020905	53837	D	0.0812	0.1158	0.197
N7020912	53841	G	0.0839	0.3034	0.3873
N7020914	53843	D	0.0812	0.1363	0.2175
N7020914	53843	E	0.0812	0.1508	0.232
N7020914	53843	F	0.0812	0.167	0.2482
N7020928	71568	D	0.0911	0.1703	0.2614
N7020928	71568	E	0.0911	0.1827	0.2738
N7020928	71568	F	0.0911	0.1967	0.2878
N7020929	53846	C	0.058	0.133	0.191
N7020929	53846	D	0.058	0.1414	0.1994
N7020929	53846	E	0.058	0.1588	0.2168
N7020934	53848	B	0.0813	0.1441	0.2254
N7020934	53848	C	0.0813	0.1489	0.2302
N7020934	53848	F	0.0813	0.1825	0.2638
N7020935	53849	A	0.0839	0.0574	0.1413

N7020940	53853	F	0.0815	0.1655	0.247
N7020943	53856	B	0.08	0.1165	0.1965
N7020951	53859	F	0.0941	0.2417	0.3358
N7020951	53859	F	0.0941	0.2727	0.3668
N7020951	53859	G	0.0941	0.3217	0.4158
N7020959	53861	C	0.0575	0.1237	0.1812
N7020959	53861	D	0.0575	0.1303	0.1878
N7020961	53863	A	0.0758	0.0874	0.1632
N7020961	53863	B	0.0758	0.0954	0.1712
N7020961	53863	C	0.0758	0.1003	0.1761
N7020963	53864	D	0.0619	0.19	0.2519
N7020963	53864	E	0.0619	0.1994	0.2613
N7020963	53864	F	0.0619	0.2383	0.3002
N7020963	53864	G	0.0619	0.2997	0.3616
N7020967	53865	B	0.0556	0.1931	0.2487
N7020967	53865	C	0.0556	0.199	0.2546
N7020967	53865	C	0.0556	0.199	0.2546
N7020967	53865	D	0.0556	0.2064	0.262
N7020967	53865	F	0.0556	0.2391	0.2947
N7020968	53866	B	0.0643	0.1747	0.239
N7020968	53866	C	0.0643	0.1812	0.2455
N7020968	53866	D	0.0643	0.1898	0.2541
N7020968	53866	E	0.0643	0.2068	0.2711
N7020968	53866	F	0.0643	0.226	0.2903
N7020969	53867	B	0.1949	0	0.1949
N7020969	53867	C	0.2005	0	0.2005
N7020969	53867	D	0.2085	0	0.2085
N7020984	53871	F	0.0786	0.1898	0.2684
N7020985	53872	C	0.0855	0.2089	0.2944
N7020985	53872	D	0.0855	0.2172	0.3027
N7020985	53872	E	0.0855	0.2334	0.3189
N7020985	53872	F	0.0855	0.252	0.3375
N7020985	53872	G	0.0855	0.3075	0.393
N7020987	53874	F	0.0822	0.2054	0.2876
N7020991	53877	C	0.0797	0.1186	0.1983
N7020991	53877	C	0.0797	0.1186	0.1983
N7020991	53877	D	0.0797	0.1227	0.2024
N7020991	53877	E	0.0797	0.1305	0.2102
N7020992	53878	B	0.0403	0.137	0.1773
N7020992	53878	B	0.0403	0.137	0.1773
N7020992	53878	C	0.0403	0.1424	0.1827
N7020992	53878	C	0.0403	0.1424	0.1827
N7020992	53878	D	0.0403	0.1498	0.1901
N7020992	53878	E	0.0403	0.1638	0.2041
N7021021	53885	B	0.0812	0.118	0.1992
N7021021	53885	C	0.0812	0.1234	0.2046
N7021021	53885	D	0.0812	0.1303	0.2115
N7021021	53885	E	0.0812	0.1451	0.2263
N7021021	53885	F	0.0812	0.1615	0.2427
N7021022	53886	C	0.0812	0.1246	0.2058

N7021022	53886	D	0.0812	0.13	0.2112
N7021022	53886	E	0.0812	0.1408	0.222
N7021022	53886	F	0.0812	0.1533	0.2345
N7021023	53887	E	0.0764	0.1742	0.2506
N7021023	53887	F	0.0764	0.1853	0.2617
N7021046	53895	B	0.0842	0.188	0.2722
N7021046	53895	C	0.0842	0.1949	0.2791
N7021046	53895	D	0.0842	0.2036	0.2878
N7021046	53895	E	0.0842	0.2214	0.3056
N7021046	53895	F	0.0842	0.2417	0.3259
N7021046	53895	G	0.0842	0.3016	0.3858
N7021048	53897	C	0.2777	0	0.2777
N7021048	53897	D	0.2836	0	0.2836
N7021048	53897	F	0.3085	0	0.3085
N7021048	53897	G	0.3487	0	0.3487
N7021049	53898	C	0.0786	0.125	0.2036
N7021049	53898	D	0.0786	0.1309	0.2095
N7021051	53900	A	0.0608	0.1365	0.1973
N7021051	53900	B	0.0608	0.1436	0.2044
N7021051	53900	B	0.0608	0.1436	0.2044
N7021051	53900	C	0.0608	0.1477	0.2085
N7021051	53900	C	0.0608	0.1477	0.2085
N7021051	53900	C	0.0608	0.1477	0.2085
N7021051	53900	C	0.0608	0.1477	0.2085
N7021051	53900	D	0.0608	0.1533	0.2141
N7021051	53900	E	0.0608	0.1647	0.2255
N7021051	53900	F	0.0608	0.1777	0.2385
N7021053	53902	E	0.0815	0.14	0.2215
N7021053	53902	G	0.0815	0.2234	0.3049
N7021056	53905	B	0.0803	0.1214	0.2017
N7021056	53905	B	0.0803	0.1214	0.2017
N7021056	53905	C	0.0803	0.1234	0.2037
N7021056	53905	C	0.0803	0.1234	0.2037
N7021056	53905	D	0.0803	0.126	0.2063
N7021058	53907	A	0.0538	0.1741	0.2279
N7021058	53907	B	0.0538	0.1817	0.2355
N7021058	53907	C	0.0538	0.1861	0.2399
N7021058	53907	C	0.0538	0.1861	0.2399
N7021058	53907	D	0.0538	0.1861	0.2399
N7021058	53907	D	0.0538	0.192	0.2458
N7021058	53907	E	0.0538	0.2037	0.2575
N7021058	53907	F	0.0538	0.2173	0.2711
N7021058	53907	F	0.0538	0.2173	0.2711
N7021075	53910	D	0.0209	0.1302	0.1511
N7021085	53912	F	0.0812	0.1795	0.2607
N7021086	53913	F	0.0786	0.2365	0.3151
N7021086	53913	G	0.0786	0.3221	0.4007
N7021087	71571	A	0.0628	0.1828	0.2456
N7021087	71571	A	0.0628	0.1828	0.2456
N7021087	71571	B	0.0628	0.19	0.2528

N7021087	71571	C	0.0628	0.1942	0.257
N7021087	71571	C	0.0628	0.1942	0.257
N7021087	71571	D	0.0628	0.1998	0.2626
N7021087	71571	E	0.0628	0.2111	0.2739
N7021087	71571	F	0.0628	0.2241	0.2869
N7021087	71571	G	0.0628	0.2621	0.3249
N7021089	53916	C	0.0758	0.1061	0.1819
N7021089	53916	D	0.0758	0.1135	0.1893
N7021091	53918	B	0.0786	0.1388	0.2174
N7021091	53918	C	0.0786	0.1443	0.2229
N7021091	53918	C	0.0786	0.1443	0.2229
N7021091	53918	D	0.0786	0.1518	0.2304
N7021091	53918	F	0.0786	0.1832	0.2618
N7021091	53918	G	0.0786	0.2334	0.312
N7021093	53920	G	0.0838	0.3001	0.3839
N7021093	53920	G	0.0838	0.3001	0.3839
N7021095	53921	F	0.0842	0.1641	0.2483
N7021104	53924	F	0.098	0.2276	0.3256
N7021104	53924	G	0.098	0.2691	0.3671
N7021109	53926	B	0.0613	0.251	0.3123
N7021109	53926	D	0.0613	0.2681	0.3294
N7021109	53926	E	0.0613	0.2875	0.3488
N7021109	53926	F	0.0613	0.3096	0.3709
N7021109	53926	G	0.0613	0.3759	0.4372
N7021116	53928	F	0.0813	0.19	0.2713
N7021120	53929	B	0.1912	0	0.1912
N7021120	53929	C	0.1961	0	0.1961
N7021120	53929	D	0.2025	0	0.2025
N7021124	53932	E	0.0627	0.2137	0.2764
N7021124	53932	F	0.0627	0.2341	0.2968
N7021134	53937	A	0.0671	0.0925	0.1596
N7021134	53937	B	0.0671	0.1009	0.168
N7021134	53937	C	0.0671	0.1063	0.1734
N7021134	53937	D	0.0671	0.1132	0.1803
N7021135	53938	A	0.0375	0.0961	0.1336
N7021135	53938	B	0.0375	0.1092	0.1467
N7021135	53938	C	0.0375	0.1173	0.1548
N7021135	53938	C	0.0375	0.1173	0.1548
N7021135	53938	F	0.0375	0.1729	0.2104
N7021135	53938	G	0.0375	0.2442	0.2817
N7021138	53941	F	0.0606	0.2294	0.29
N7021149	53942	B	0.0741	0.1542	0.2283
N7021149	53942	C	0.0741	0.1586	0.2327
N7021149	53942	D	0.0741	0.1646	0.2387
N7021149	53942	E	0.0741	0.1767	0.2508
N7021149	53942	F	0.0741	0.1903	0.2644
N7021150	53943	A	0.0525	0.187	0.2395
N7021150	53943	B	0.0525	0.1969	0.2494
N7021150	53943	C	0.0525	0.2032	0.2557
N7021150	53943	D	0.0525	0.2114	0.2639

N7021150	53943	E	0.0525	0.2278	0.2803
N7021150	53943	F	0.0525	0.2464	0.2989
N7021150	53943	G	0.0525	0.302	0.3545
N7021163	53947	C	0.08	0.1575	0.2375
N7021163	53947	D	0.08	0.1647	0.2447
N7021163	53947	F	0.08	0.1647	0.2447
N7021163	53947	F	0.08	0.1959	0.2759
N7021177	53953	B	0.0758	0.1557	0.2315
N7021177	53953	C	0.0758	0.1628	0.2386
N7021177	53953	C	0.0758	0.1628	0.2386
N7021177	53953	D	0.0758	0.1722	0.248
N7021177	53953	E	0.0758	0.1916	0.2674
N7021177	53953	F	0.0758	0.2124	0.2882
N7021177	53953	G	0.0758	0.2765	0.3523
N7021185	53954	B	0.076	0.1212	0.1972
N7021185	53954	B	0.076	0.1212	0.1972
N7021185	53954	C	0.076	0.124	0.2
N7021185	53954	C	0.076	0.124	0.2
N7021185	53954	D	0.076	0.1276	0.2036
N7021185	53954	E	0.076	0.1344	0.2104
N7021185	53954	F	0.076	0.1276	0.2036
N7021185	53954	F	0.076	0.1425	0.2185
N7021188	53955	E	0.084	0.2196	0.3036
N7021188	53955	F	0.084	0.2349	0.3189
N7021189	53956	B	0.0666	0.18	0.2466
N7021189	53956	C	0.0666	0.1853	0.2519
N7021189	53956	C	0.0666	0.1853	0.2519
N7021189	53956	D	0.0666	0.1917	0.2583
N7021189	53956	E	0.0666	0.2048	0.2714
N7021189	53956	F	0.0666	0.1917	0.2583
N7021189	53956	F	0.0666	0.2196	0.2862
N7021189	53956	F	0.0666	0.2196	0.2862
N7021189	53956	G	0.0666	0.2635	0.3301
N7021192	53957	B	0.0746	0.1518	0.2264
N7021192	53957	B	0.0746	0.1518	0.2264
N7021192	53957	C	0.0746	0.1562	0.2308
N7021192	53957	C	0.0746	0.1562	0.2308
N7021192	53957	D	0.0746	0.162	0.2366
N7021192	53957	F	0.0746	0.162	0.2366
N7021192	53957	F	0.0746	0.1865	0.2611
N7021192	53957	F	0.0746	0.1865	0.2611
N7021192	53957	G	0.0746	0.2247	0.2993
N7021193	53958	A	0.0618	0.1047	0.1665
N7021193	53958	B	0.0618	0.1103	0.1721
N7021193	53958	B	0.0618	0.1103	0.1721
N7021193	53958	D	0.0618	0.1188	0.1806
N7021206	53959	F	0.0786	0.217	0.2956
N7021207	53960	F	0.0502	0.2947	0.3449
N7021207	53960	G	0.0502	0.3552	0.4054
N7021209	71574	A	0.0463	0.1422	0.1885



N7021209	71574	B	0.0463	0.1623	0.2086
N7021209	71574	B	0.0463	0.1623	0.2086
N7021209	71574	C	0.0463	0.175	0.2213
N7021209	71574	C	0.0463	0.175	0.2213
N7021209	71574	C	0.0463	0.175	0.2213
N7021209	71574	D	0.0463	0.1917	0.238
N7021209	71574	E	0.0463	0.2247	0.271
N7021209	71574	F	0.0463	0.1917	0.238
N7021209	71574	F	0.0463	0.2621	0.3084
N7021209	71574	F	0.0463	0.2621	0.3084
N7021209	71574	G	0.0463	0.3735	0.4198
N7021210	71577	A	0.0375	0.1468	0.1843
N7021210	71577	B	0.0375	0.1687	0.2062
N7021210	71577	B	0.0375	0.1687	0.2062
N7021210	71577	C	0.0375	0.1818	0.2193
N7021210	71577	C	0.0375	0.1818	0.2193
N7021210	71577	C	0.0375	0.1818	0.2193
N7021210	71577	D	0.0375	0.1818	0.2193
N7021210	71577	D	0.0375	0.199	0.2365
N7021210	71577	F	0.0375	0.199	0.2365
N7021210	71577	F	0.0375	0.2725	0.31
N7021210	71577	F	0.0375	0.2725	0.31
N7021273	53974	C	0.0786	0.1467	0.2253
N7021273	53974	D	0.0786	0.1538	0.2324
N7021273	53974	E	0.0786	0.1676	0.2462
N7021273	53974	F	0.0786	0.183	0.2616
N7021287	53978	B	0.0786	0.1053	0.1839
N7021316	53986	D	0.08	0.1961	0.2761
N7021316	53986	E	0.08	0.2123	0.2923
N7021316	53986	F	0.08	0.2307	0.3107
N7021316	53986	G	0.08	0.2858	0.3658
N7021317	53987	F	0.0711	0.1925	0.2636
N7021317	53987	G	0.0711	0.2529	0.324
N7021335	53995	B	0.0653	0.1775	0.2428
N7021335	53995	B	0.0653	0.1775	0.2428
N7021335	53995	C	0.0653	0.1836	0.2489
N7021335	53995	D	0.0653	0.1925	0.2578
N7021335	53995	E	0.0653	0.2089	0.2742
N7021335	53995	F	0.0653	0.2276	0.2929
N7021335	53995	G	0.0653	0.2842	0.3495
N7021340	53996	B	0.0786	0.1113	0.1899
N7021340	53996	C	0.0786	0.1167	0.1953
N7021342	53998	B	0.0486	0.1296	0.1782
N7021342	53998	D	0.0486	0.1409	0.1895
N7021342	53998	F	0.0486	0.1692	0.2178
N7021342	53998	G	0.0486	0.2136	0.2622
N7021362	54003	F	0.0529	0.2661	0.319
N7021362	54003	G	0.0529	0.3248	0.3777
N7021363	54004	A	0.0426	0.1436	0.1862
N7021363	54004	B	0.0426	0.1518	0.1944

N7021363	54004	B	0.0426	0.1518	0.1944
N7021363	54004	C	0.0426	0.1569	0.1995
N7021363	54004	C	0.0426	0.1569	0.1995
N7021363	54004	C	0.0426	0.1569	0.1995
N7021363	54004	D	0.0426	0.1638	0.2064
N7021363	54004	E	0.0426	0.1772	0.2198
N7021363	54004	F	0.0426	0.1638	0.2064
N7021363	54004	F	0.0426	0.1926	0.2352
N7021363	54004	F	0.0426	0.1926	0.2352
N7021367	54005	F	0.0812	0.2314	0.3126
N7021367	54005	G	0.0812	0.3012	0.3824
N7021377	54007	E	0.0619	0.1276	0.1895
N7021385	54008	E	0.2853	0	0.2853
N7021385	54008	F	0.3042	0	0.3042
N7021385	54008	G	0.3617	0	0.3617
N7021386	54009	A	0.0483	0.1613	0.2096
N7021386	54009	B	0.0483	0.1836	0.2319
N7021386	54009	B	0.0483	0.1836	0.2319
N7021386	54009	C	0.0483	0.198	0.2463
N7021386	54009	C	0.0483	0.198	0.2463
N7021386	54009	D	0.0483	0.2157	0.264
N7021386	54009	E	0.0483	0.2528	0.3011
N7021386	54009	F	0.0483	0.2941	0.3424
N7021386	54009	F	0.0483	0.2941	0.3424
N7021386	54009	G	0.0483	0.4177	0.466
N7021388	54010	B	0.0813	0.1673	0.2486
N7021388	54010	C	0.0813	0.1739	0.2552
N7021388	54010	C	0.0813	0.1739	0.2552
N7021388	54010	D	0.0813	0.1824	0.2637
N7021388	54010	E	0.0813	0.1996	0.2809
N7021388	54010	F	0.0813	0.2189	0.3002
N7021388	54010	G	0.0813	0.2772	0.3585
N7021397	54012	B	0.1627	0	0.1627
N7021397	54012	G	0.2557	0	0.2557
N7021423	54025	D	0.0758	0.1208	0.1966
N7021423	54025	E	0.0758	0.1208	0.1966
N7021423	54025	E	0.0758	0.1323	0.2081
N7021424	54026	B	0.0594	0.1145	0.1739
N7021426	54028	E	0.0591	0.1812	0.2403
N7021426	54028	F	0.0591	0.1972	0.2563
N7021430	54032	E	0.0951	0.2032	0.2983
N7021430	54032	F	0.0951	0.2196	0.3147
N7021438	54038	F	0.0872	0.2833	0.3705
N7021438	54038	G	0.0872	0.3703	0.4575
N7021457	54044	A	0.2332	0	0.2332
N7021457	54044	A	0.2332	0	0.2332
N7021457	54044	B	0.2445	0	0.2445
N7021457	54044	B	0.2445	0	0.2445
N7021457	54044	C	0.2516	0	0.2516
N7021457	54044	C	0.2516	0	0.2516

N7021457	54044	D	0.261	0	0.261
N7021457	54044	E	0.2793	0	0.2793
N7021457	54044	F	0.261	0	0.261
N7021457	54044	F	0.2999	0	0.2999
N7021457	54044	F	0.2999	0	0.2999
N7021457	54044	G	0.3618	0	0.3618
N7021468	54046	C	0.0758	0.167	0.2428
N7021468	54046	D	0.0758	0.1718	0.2476
N7021468	54046	F	0.0758	0.1938	0.2696
N7021476	54049	A	0.0707	0.161	0.2317
N7021476	54049	B	0.0707	0.1719	0.2426
N7021476	54049	B	0.0707	0.1719	0.2426
N7021476	54049	C	0.0707	0.1792	0.2499
N7021476	54049	C	0.0707	0.1792	0.2499
N7021476	54049	D	0.0707	0.1881	0.2588
N7021476	54049	E	0.0707	0.2064	0.2771
N7021476	54049	F	0.0707	0.2272	0.2979
N7021476	54049	F	0.0707	0.2272	0.2979
N7021476	54049	G	0.0707	0.2889	0.3596
N7021478	54051	D	0.0619	0.1784	0.2403
N7021478	54051	F	0.0619	0.2078	0.2697
N7021481	54054	B	0.0587	0.1659	0.2246
N7021481	54054	C	0.0587	0.1716	0.2303
N7021481	54054	D	0.0587	0.1794	0.2381
N7021481	54054	E	0.0587	0.1946	0.2533
N7021481	54054	F	0.0587	0.212	0.2707
N7021481	54054	G	0.0587	0.2637	0.3224
N7021481	54054	X	0.0587	0.1794	0.2381
N7021482	54055	F	0.084	0.2189	0.3029
N7021505	54058	D	0.0643	0.1435	0.2078
N7021508	54061	F	0.0813	0.233	0.3143
N7021508	54061	G	0.0813	0.2903	0.3716
N7021531	54070	E	0.0786	0.1787	0.2573
N7021531	54070	E	0.0786	0.1957	0.2743
N7021531	54070	F	0.0786	0.2148	0.2934
N7021546	54075	F	0.0598	0.2252	0.285
N7021547	54076	A	0.0671	0.0901	0.1572
N7021547	54076	B	0.0671	0.0983	0.1654
N7021549	54078	B	0.0723	0.18	0.2523
N7021549	54078	B	0.0723	0.18	0.2523
N7021549	54078	C	0.0723	0.1859	0.2582
N7021549	54078	C	0.0723	0.1859	0.2582
N7021549	54078	C	0.0723	0.1859	0.2582
N7021549	54078	D	0.0723	0.1932	0.2655
N7021549	54078	E	0.0723	0.2078	0.2801
N7021549	54078	F	0.0723	0.1932	0.2655
N7021549	54078	F	0.0723	0.2242	0.2965
N7021549	54078	F	0.0723	0.2242	0.2965
N7021549	54078	G	0.0723	0.2735	0.3458
N7021549	54078	G	0.0723	0.2735	0.3458

N7021568	54085	E	0.0682	0.1781	0.2463
N7021568	54085	F	0.0682	0.211	0.2792
N7021569	54086	E	0.0613	0.1516	0.2129
N7021569	54086	E	0.0613	0.1702	0.2315
N7021569	54086	F	0.0613	0.1912	0.2525
N7021573	54090	A	0.0758	0.1166	0.1924
N7021573	54090	B	0.0758	0.124	0.1998
N7021573	54090	B	0.0758	0.124	0.1998
N7021573	54090	C	0.0758	0.1283	0.2041
N7021573	54090	D	0.0758	0.1341	0.2099
N7021573	54090	F	0.0758	0.1341	0.2099
N7021573	54090	F	0.0758	0.1589	0.2347
N7021585	54093	F	0.0904	0.2584	0.3488
N7021585	54093	G	0.0904	0.3065	0.3969
N7021597	71580	A	0.1813	0	0.1813
N7021597	71580	B	0.1889	0	0.1889
N7021597	71580	C	0.1936	0	0.1936
N7021597	71580	C	0.1936	0	0.1936
N7021597	71580	D	0.1997	0	0.1997
N7021601	54103	C	0.0825	0.1508	0.2333
N7021601	54103	D	0.0825	0.1567	0.2392
N7021601	54103	F	0.0825	0.1818	0.2643
N7021602	54104	C	0.0884	0.0904	0.1788
N7021602	54104	D	0.0884	0.0971	0.1855
N7021604	54106	C	0.099	0.1313	0.2303
N7021604	54106	D	0.099	0.1373	0.2363
N7021604	54106	F	0.099	0.1373	0.2363
N7021604	54106	F	0.099	0.1627	0.2617
N7021604	54106	F	0.099	0.1627	0.2617
N7021605	54107	C	0.0813	0.1053	0.1866
N7021605	54107	D	0.0813	0.1053	0.1866
N7021605	54107	D	0.0813	0.112	0.1933
N7021606	54108	B	0.0619	0.1303	0.1922
N7021606	54108	C	0.0619	0.1346	0.1965
N7021606	54108	D	0.0619	0.1406	0.2025
N7021606	54108	F	0.0619	0.1655	0.2274
N7021608	54110	B	0.0743	0.1163	0.1906
N7021618	54111	A	0.0506	0.1067	0.1573
N7021619	54112	B	0.0758	0.1135	0.1893
N7021619	54112	C	0.0758	0.1188	0.1946
N7021619	54112	D	0.0758	0.1256	0.2014
N7021620	54113	D	0.0758	0.1481	0.2239
N7021620	54113	E	0.0758	0.1648	0.2406
N7021620	54113	F	0.0758	0.184	0.2598
N7021620	54113	G	0.0758	0.241	0.3168
N7021621	54114	F	0.3027	0	0.3027
N7021621	54114	G	0.3489	0	0.3489
N7021622	54115	G	0.0812	0.2361	0.3173
N7021625	54118	B	0.0681	0.1296	0.1977
N7021625	54118	C	0.0681	0.1341	0.2022

N7021625	54118	D	0.0681	0.1405	0.2086
N7021625	54118	E	0.0681	0.1529	0.221
N7021626	54119	C	0.0643	0.1779	0.2422
N7021626	54119	D	0.0643	0.1853	0.2496
N7021626	54119	F	0.0643	0.2162	0.2805
N7021626	54119	G	0.0643	0.2653	0.3296
N7021626	54119	G	0.0643	0.2653	0.3296
N7021626	54119	G	0.0643	0.2653	0.3296
N7021629	54122	E	0.0767	0.1982	0.2749
N7021629	54122	F	0.0767	0.2092	0.2859
N7021629	54122	G	0.0767	0.2436	0.3203
N7021632	71583	B	0.0758	0.1154	0.1912
N7021632	71583	C	0.0758	0.1192	0.195
N7021632	71583	D	0.0758	0.1244	0.2002
N7021632	71583	F	0.0758	0.1244	0.2002
N7021632	71583	F	0.0758	0.1462	0.222
N7021648	54134	C	0.0968	0.1086	0.2054
N7021648	54134	C	0.0968	0.1086	0.2054
N7021648	54134	D	0.0968	0.1153	0.2121
N7021648	54134	E	0.0968	0.1283	0.2251
N7021648	54134	F	0.0968	0.1153	0.2121
N7021648	54134	F	0.0968	0.143	0.2398
N7021649	54135	B	0.0549	0.1557	0.2106
N7021649	54135	B	0.0549	0.1557	0.2106
N7021649	54135	C	0.0549	0.1589	0.2138
N7021649	54135	C	0.0549	0.1589	0.2138
N7021649	54135	D	0.0549	0.1638	0.2187
N7021649	54135	E	0.0549	0.1731	0.228
N7021649	54135	F	0.0549	0.1832	0.2381
N7021649	54135	F	0.0549	0.1832	0.2381
N7021654	54140	A	0.0817	0.1228	0.2045
N7021654	54140	B	0.0817	0.1284	0.2101
N7021654	54140	C	0.0817	0.1319	0.2136
N7021654	54140	D	0.0817	0.1319	0.2136
N7021654	54140	D	0.0817	0.1365	0.2182
N7021654	54140	F	0.0817	0.1558	0.2375
N7021655	54141	C	0.0726	0.127	0.1996
N7021655	54141	D	0.0726	0.132	0.2046
N7021662	54143	G	0.0564	0.2671	0.3235
N7021667	54144	B	0.034	0.2104	0.2444
N7021667	54144	C	0.034	0.218	0.252
N7021667	54144	D	0.034	0.2281	0.2621
N7021667	54144	E	0.034	0.2487	0.2827
N7021667	54144	F	0.034	0.2714	0.3054
N7021671	54147	E	0.0667	0.1593	0.226
N7021671	54147	F	0.0667	0.181	0.2477
N7021676	71585	A	0.0661	0.1165	0.1826
N7021676	71585	A	0.0661	0.1165	0.1826
N7021676	71585	B	0.0661	0.1237	0.1898
N7021676	71585	C	0.0661	0.128	0.1941

N7021676	71585	C	0.0661	0.128	0.1941
N7021676	71585	D	0.0661	0.1337	0.1998
N7021676	71585	E	0.0661	0.1454	0.2115
N7021676	71585	F	0.0661	0.1582	0.2243
N7021677	54152	F	0.0812	0.1438	0.225
N7021677	54152	F	0.0812	0.1438	0.225
N7021679	54154	C	0.0618	0.1534	0.2152
N7021679	54154	D	0.0618	0.1623	0.2241
N7021679	54154	F	0.0618	0.2002	0.262
N7021680	67786	B	0.0617	0.1903	0.252
N7021680	67786	C	0.0617	0.1952	0.2569
N7021680	67786	C	0.0617	0.1952	0.2569
N7021680	67786	C	0.0617	0.1952	0.2569
N7021680	67786	D	0.0617	0.2018	0.2635
N7021680	67786	E	0.0617	0.2148	0.2765
N7021680	67786	F	0.0617	0.2018	0.2635
N7021680	67786	F	0.0617	0.2295	0.2912
N7021680	67786	F	0.0617	0.2295	0.2912
N7021696	54161	B	0.0574	0.1795	0.2369
N7021696	54161	C	0.0574	0.1834	0.2408
N7021696	54161	D	0.0574	0.1891	0.2465
N7021696	54161	F	0.0574	0.2127	0.2701
N7021699	54164	B	0.0618	0.1185	0.1803
N7021699	54164	C	0.0618	0.1208	0.1826
N7021700	54165	G	0.0744	0.2659	0.3403
N7021701	54166	B	0.0667	0.1747	0.2414
N7021701	54166	D	0.0667	0.188	0.2547
N7021701	54166	E	0.0667	0.2033	0.27
N7021701	54166	F	0.0667	0.2203	0.287
N7021707	54170	C	0.1822	0	0.1822
N7021707	54170	D	0.1893	0	0.1893
N7021707	54170	F	0.1893	0	0.1893
N7021707	54170	F	0.2196	0	0.2196
N7021708	54171	B	0.0831	0.1423	0.2254
N7021708	54171	B	0.0831	0.1423	0.2254
N7021708	54171	C	0.0831	0.1468	0.2299
N7021708	54171	C	0.0831	0.1468	0.2299
N7021708	54171	D	0.0831	0.1531	0.2362
N7021708	54171	E	0.0831	0.1659	0.249
N7021708	54171	F	0.0831	0.1531	0.2362
N7021708	54171	F	0.0831	0.1801	0.2632
N7021708	54171	F	0.0831	0.1801	0.2632
N7021709	54172	F	0.0812	0.1889	0.2701
N7021738	54174	E	0.2365	0	0.2365
N7021738	54174	F	0.2589	0	0.2589
N7021745	54181	F	0.0919	0.2672	0.3591
N7021745	54181	G	0.0919	0.3254	0.4173
N7021746	54182	B	0.0613	0.1635	0.2248
N7021746	54182	C	0.0613	0.1695	0.2308
N7021746	54182	D	0.0613	0.1779	0.2392

N7021746	54182	F	0.0613	0.2123	0.2736
N7021746	54182	F	0.0613	0.2123	0.2736
N7021748	54184	A	0.2025	0	0.2025
N7021748	54184	B	0.2025	0	0.2025
N7021748	54184	C	0.2025	0	0.2025
N7021748	54184	D	0.2025	0	0.2025
N7021748	54184	F	0.2025	0	0.2025
N7021748	54184	G	0.2025	0	0.2025
N7021749	54185	A	0.0734	0.1406	0.214
N7021749	54185	B	0.0734	0.1509	0.2243
N7021749	54185	B	0.0734	0.1509	0.2243
N7021749	54185	C	0.0734	0.1569	0.2303
N7021749	54185	C	0.0734	0.1569	0.2303
N7021749	54185	D	0.0734	0.1649	0.2383
N7021749	54185	E	0.0734	0.1813	0.2547
N7021749	54185	F	0.0734	0.1996	0.273
N7021751	54187	B	0.0657	0.1527	0.2184
N7021751	54187	B	0.0657	0.1527	0.2184
N7021751	54187	C	0.0657	0.1577	0.2234
N7021751	54187	C	0.0657	0.1577	0.2234
N7021751	54187	D	0.0657	0.1643	0.23
N7021751	54187	E	0.0657	0.1778	0.2435
N7021751	54187	F	0.0657	0.1932	0.2589
N7021752	54188	F	0.0621	0.2411	0.3032
N7021752	54188	G	0.0621	0.2921	0.3542
N7021757	54192	D	0.1834	0	0.1834
N7021757	54192	F	0.2179	0	0.2179
N7021758	54193	C	0.0584	0.122	0.1804
N7021758	54193	D	0.0584	0.1287	0.1871
N7021788	54205	C	0.0509	0.1365	0.1874
N7021788	54205	D	0.0509	0.1445	0.1954
N7021788	54205	F	0.0509	0.1789	0.2298
N7021790	54207	F	0.0773	0.2384	0.3157
N7021791	54208	B	0.0625	0.1873	0.2498
N7021791	54208	C	0.0625	0.1949	0.2574
N7021791	54208	C	0.0625	0.1949	0.2574
N7021791	54208	D	0.0625	0.2045	0.267
N7021791	54208	E	0.0625	0.2241	0.2866
N7021791	54208	F	0.0625	0.2459	0.3084
N7021791	54208	F	0.0625	0.2459	0.3084
N7021791	54208	G	0.0625	0.3122	0.3747
N7021812	54210	B	0.0772	0.1257	0.2029
N7021812	54210	C	0.0772	0.1305	0.2077
N7021812	54210	C	0.0772	0.1305	0.2077
N7021812	54210	C	0.0772	0.1305	0.2077
N7021812	54210	D	0.0772	0.1371	0.2143
N7021812	54210	E	0.0772	0.1503	0.2275
N7021812	54210	F	0.0772	0.1371	0.2143
N7021812	54210	F	0.0772	0.1647	0.2419
N7021812	54210	G	0.0772	0.2088	0.286

N7021813	54211	B	0.226	0	0.226
N7021813	54211	C	0.2308	0	0.2308
N7021813	54211	D	0.2373	0	0.2373
N7021813	54211	E	0.2496	0	0.2496
N7021813	54211	F	0.2373	0	0.2373
N7021813	54211	F	0.2637	0	0.2637
N7021816	54214	B	0.077	0.0817	0.1587
N7021816	54214	C	0.077	0.0877	0.1647
N7021816	54214	E	0.077	0.1115	0.1885
N7021818	54216	B	0.2314	0	0.2314
N7021818	54216	B	0.2314	0	0.2314
N7021818	54216	C	0.2364	0	0.2364
N7021818	54216	C	0.2364	0	0.2364
N7021818	54216	D	0.2437	0	0.2437
N7021818	54216	E	0.2576	0	0.2576
N7021818	54216	F	0.2735	0	0.2735
N7021819	54217	B	0.0475	0.1203	0.1678
N7021820	54218	F	0.0758	0.1997	0.2755
N7021820	54218	G	0.0758	0.2665	0.3423
N7021821	54219	C	0.0561	0.1359	0.192
N7021821	54219	D	0.0561	0.1435	0.1996
N7021822	54220	B	0.0913	0.132	0.2233
N7021822	54220	B	0.0913	0.132	0.2233
N7021822	54220	C	0.0913	0.1371	0.2284
N7021822	54220	C	0.0913	0.1371	0.2284
N7021822	54220	D	0.0913	0.1442	0.2355
N7021822	54220	F	0.0913	0.174	0.2653
N7021822	54220	F	0.0913	0.174	0.2653
N7021824	54222	B	0.0592	0.1186	0.1778
N7021824	54222	C	0.0592	0.1219	0.1811
N7021824	54222	D	0.0592	0.126	0.1852
N7021826	54224	E	0.0758	0.1775	0.2533
N7021826	54224	F	0.0758	0.1988	0.2746
N7021829	54227	F	0.0786	0.2006	0.2792
N7021829	54227	G	0.0786	0.271	0.3496
N7021833	54231	G	0.1076	0.2811	0.3887
N7021838	54236	C	0.0502	0.1027	0.1529
N7021838	54236	D	0.0502	0.1092	0.1594
N7021847	54237	F	0.0778	0.2405	0.3183
N7021847	54237	G	0.0778	0.3029	0.3807
N7021858	54239	C	0.0671	0.1303	0.1974
N7021858	54239	D	0.0671	0.1366	0.2037
N7021863	54240	D	0.0813	0.1336	0.2149
N7021863	54240	F	0.0813	0.1336	0.2149
N7021863	54240	F	0.0813	0.1775	0.2588
N7021868	54245	E	0.0671	0.162	0.2291
N7021868	54245	F	0.0671	0.1925	0.2596
N7021870	54247	C	0.0673	0.0949	0.1622
N7021871	54248	G	0.0519	0.3066	0.3585
N7021872	54249	E	0.0697	0.2284	0.2981



N7021872	54249	F	0.0697	0.2451	0.3148
N7021877	71587	A	0.0663	0.1963	0.2626
N7021877	71587	B	0.0663	0.2078	0.2741
N7021877	71587	C	0.0663	0.2148	0.2811
N7021877	71587	C	0.0663	0.2148	0.2811
N7021877	71587	C	0.0663	0.2148	0.2811
N7021877	71587	D	0.0663	0.224	0.2903
N7021877	71587	E	0.0663	0.224	0.2903
N7021877	71587	E	0.0663	0.242	0.3083
N7021877	71587	F	0.0663	0.224	0.2903
N7021877	71587	F	0.0663	0.2625	0.3288
N7021877	71587	F	0.0663	0.2625	0.3288
N7021877	71587	G	0.0663	0.3244	0.3907
N7021879	54256	A	0.0619	0.1647	0.2266
N7021879	54256	B	0.0619	0.1739	0.2358
N7021879	54256	C	0.0619	0.1794	0.2413
N7021879	54256	D	0.0619	0.187	0.2489
N7021879	54256	E	0.0619	0.2014	0.2633
N7021879	54256	F	0.0619	0.218	0.2799
N7021879	54256	F	0.0619	0.218	0.2799
N7021879	54256	G	0.0619	0.2678	0.3297
N7021880	54257	A	0.0654	0.2089	0.2743
N7021880	54257	B	0.0654	0.2235	0.2889
N7021880	54257	B	0.0654	0.2235	0.2889
N7021880	54257	C	0.0654	0.2326	0.298
N7021880	54257	C	0.0654	0.2326	0.298
N7021880	54257	D	0.0654	0.2326	0.298
N7021880	54257	D	0.0654	0.2445	0.3099
N7021880	54257	E	0.0654	0.2445	0.3099
N7021880	54257	E	0.0654	0.2683	0.3337
N7021880	54257	F	0.0654	0.2445	0.3099
N7021880	54257	F	0.0654	0.295	0.3604
N7021880	54257	F	0.0654	0.295	0.3604
N7021880	54257	G	0.0654	0.3748	0.4402
N7021880	54257	G	0.0654	0.3748	0.4402
N7021881	54258	F	0.1323	0.2653	0.3976
N7021881	54258	G	0.1323	0.3096	0.4419
N7021889	54260	A	0.0667	0.0949	0.1616
N7021889	54260	B	0.0667	0.1076	0.1743
N7021895	54263	B	0.0619	0.2054	0.2673
N7021895	54263	B	0.0619	0.2054	0.2673
N7021895	54263	C	0.0619	0.2109	0.2728
N7021895	54263	C	0.0619	0.2109	0.2728
N7021895	54263	D	0.0619	0.2109	0.2728
N7021895	54263	D	0.0619	0.2181	0.28
N7021895	54263	E	0.0619	0.233	0.2949
N7021895	54263	F	0.0619	0.2496	0.3115
N7021910	54266	E	0.0667	0.189	0.2557
N7021910	54266	F	0.0667	0.2097	0.2764
N7021910	54266	G	0.0667	0.2721	0.3388

N7021915	54271	C	0.0665	0.2021	0.2686
N7021915	54271	D	0.0665	0.2089	0.2754
N7021915	54271	E	0.0665	0.2223	0.2888
N7021915	54271	G	0.0665	0.2835	0.35
N7021915	54271	G	0.0665	0.2835	0.35
N7021919	54275	B	0.0643	0.157	0.2213
N7021919	54275	C	0.0643	0.162	0.2263
N7021919	54275	D	0.0643	0.1688	0.2331
N7021919	54275	E	0.0643	0.1818	0.2461
N7021919	54275	F	0.0643	0.1965	0.2608
N7021923	54279	B	0.0621	0.1998	0.2619
N7021923	54279	B	0.0621	0.1998	0.2619
N7021923	54279	C	0.0621	0.2036	0.2657
N7021923	54279	D	0.0621	0.2085	0.2706
N7021923	54279	F	0.0621	0.2294	0.2915
N7021923	54279	G	0.0621	0.2624	0.3245
N7021925	54280	B	0.0375	0.1402	0.1777
N7021925	54280	B	0.0375	0.1402	0.1777
N7021925	54280	C	0.0375	0.1504	0.1879
N7021925	54280	C	0.0375	0.1504	0.1879
N7021925	54280	D	0.0375	0.1643	0.2018
N7021925	54280	E	0.0375	0.1918	0.2293
N7021925	54280	F	0.0375	0.2231	0.2606
N7021925	54280	G	0.0375	0.3156	0.3531
N7021926	54281	F	0.3049	0	0.3049
N7021926	54281	G	0.3604	0	0.3604
N7021927	54282	C	0.0745	0.1551	0.2296
N7021927	54282	D	0.0745	0.1635	0.238
N7021927	54282	F	0.0745	0.1994	0.2739
N7021929	54283	D	0.0757	0.1608	0.2365
N7021929	54283	E	0.0757	0.1679	0.2436
N7021929	54283	E	0.0757	0.1825	0.2582
N7021929	54283	F	0.0757	0.1991	0.2748
N7021929	54283	G	0.0757	0.2484	0.3241
N7021957	54288	F	0.0681	0.1742	0.2423
N7021960	54291	C	0.0408	0.1753	0.2161
N7021960	54291	D	0.0408	0.1832	0.224
N7021960	54291	E	0.0408	0.1999	0.2407
N7021971	54297	G	0.0619	0.2861	0.348
N7021973	54299	E	0.061	0.1929	0.2539
N7021973	54299	F	0.061	0.1781	0.2391
N7021973	54299	F	0.061	0.2096	0.2706
N7021973	54299	F	0.061	0.2096	0.2706
N7021989	54301	B	0.0567	0.1912	0.2479
N7021989	54301	C	0.0567	0.1969	0.2536
N7021989	54301	C	0.0567	0.1969	0.2536
N7021989	54301	D	0.0567	0.1969	0.2536
N7021989	54301	D	0.0567	0.2047	0.2614
N7021989	54301	E	0.0567	0.2047	0.2614
N7021989	54301	E	0.0567	0.2199	0.2766

N7021989	54301	F	0.0567	0.2368	0.2935
N7021989	54301	F	0.0567	0.2368	0.2935
N7021989	54301	G	0.0567	0.2878	0.3445
N7021993	54305	B	0.0467	0.1615	0.2082
N7021993	54305	C	0.0467	0.166	0.2127
N7021993	54305	C	0.0467	0.166	0.2127
N7021993	54305	D	0.0467	0.1722	0.2189
N7021993	54305	E	0.0467	0.1844	0.2311
N7021995	54307	B	0.0758	0.1127	0.1885
N7021995	54307	C	0.0758	0.1158	0.1916
N7021998	54310	E	0.0209	0.1431	0.164
N7021998	54310	F	0.0209	0.1344	0.1553
N7021998	54310	F	0.0209	0.1528	0.1737
N7021998	54310	F	0.0209	0.1528	0.1737
N7021999	54311	C	0.0651	0.2108	0.2759
N7021999	54311	D	0.0651	0.2199	0.285
N7021999	54311	E	0.0651	0.2199	0.285
N7021999	54311	E	0.0651	0.2383	0.3034
N7021999	54311	F	0.0651	0.2586	0.3237
N7022034	54319	B	0.1795	0	0.1795
N7022034	54319	B	0.1795	0	0.1795
N7022034	54319	C	0.1863	0	0.1863
N7022034	54319	C	0.1863	0	0.1863
N7022034	54319	D	0.1951	0	0.1951
N7022036	54321	C	0.0758	0.1601	0.2359
N7022036	54321	E	0.0758	0.1826	0.2584
N7022036	54321	F	0.0758	0.1996	0.2754
N7022037	54322	C	0.0828	0.1467	0.2295
N7022037	54322	C	0.0828	0.1467	0.2295
N7022037	54322	D	0.0828	0.153	0.2358
N7022037	54322	E	0.0828	0.1653	0.2481
N7022037	54322	F	0.0828	0.1793	0.2621
N7022038	54323	F	0.3124	0	0.3124
N7022038	54323	G	0.3745	0	0.3745
N7022042	54327	B	0.0561	0.129	0.1851
N7022045	54330	A	0.0708	0.1517	0.2225
N7022045	54330	D	0.0708	0.1689	0.2397
N7022045	54330	F	0.0708	0.1689	0.2397
N7022045	54330	F	0.0708	0.1933	0.2641
N7022048	54333	B	0.0796	0.1246	0.2042
N7022048	54333	D	0.0796	0.1318	0.2114
N7022048	54333	F	0.0796	0.1489	0.2285
N7022059	54339	B	0.0617	0.1589	0.2206
N7022059	54339	C	0.0617	0.1643	0.226
N7022059	54339	D	0.0617	0.1713	0.233
N7022059	54339	E	0.0617	0.1856	0.2473
N7022059	54339	F	0.0617	0.1713	0.233
N7022059	54339	F	0.0617	0.2009	0.2626
N7022059	54339	F	0.0617	0.2009	0.2626
N7022079	54341	B	0.1827	0	0.1827

N7022079	54341	C	0.1891	0	0.1891
N7022079	54341	D	0.1973	0	0.1973
N7022084	54346	E	0.0758	0.1923	0.2681
N7022084	54346	F	0.0758	0.2111	0.2869
N7022087	54349	C	0.0575	0.1337	0.1912
N7022087	54349	D	0.0575	0.1406	0.1981
N7022088	54350	F	0.0667	0.2137	0.2804
N7022089	54351	C	0.0633	0.1673	0.2306
N7022089	54351	D	0.0633	0.1742	0.2375
N7022089	54351	E	0.0633	0.1883	0.2516
N7022089	54351	F	0.0633	0.2045	0.2678
N7022090	54352	C	0.0601	0.1133	0.1734
N7022090	54352	D	0.0601	0.1195	0.1796
N7022091	54353	B	0.0758	0.1582	0.234
N7022091	54353	C	0.0758	0.1623	0.2381
N7022091	54353	C	0.0758	0.1623	0.2381
N7022091	54353	D	0.0758	0.1683	0.2441
N7022091	54353	F	0.0758	0.1683	0.2441
N7022091	54353	F	0.0758	0.1929	0.2687
N7022091	54353	F	0.0758	0.1929	0.2687
N7022093	54354	F	0.0643	0.229	0.2933
N7022094	54355	D	0.0547	0.2028	0.2575
N7022094	54355	E	0.0547	0.2248	0.2795
N7022094	54355	F	0.0547	0.2496	0.3043
N7022097	54358	B	0.2255	0	0.2255
N7022097	54358	C	0.2319	0	0.2319
N7022097	54358	D	0.2398	0	0.2398
N7022097	54358	E	0.2398	0	0.2398
N7022097	54358	F	0.2746	0	0.2746
N7022121	54362	B	0.085	0.188	0.273
N7022121	54362	C	0.085	0.1938	0.2788
N7022121	54362	C	0.085	0.1938	0.2788
N7022121	54362	D	0.085	0.2018	0.2868
N7022121	54362	E	0.085	0.2018	0.2868
N7022121	54362	F	0.085	0.2349	0.3199
N7022121	54362	G	0.085	0.2872	0.3722
N7022122	54363	C	0.068	0.1469	0.2149
N7022122	54363	D	0.068	0.1534	0.2214
N7022122	54363	E	0.068	0.1663	0.2343
N7022123	54364	C	0.1883	0	0.1883
N7022123	54364	D	0.194	0	0.194
N7022123	54364	F	0.194	0	0.194
N7022125	54366	G	0.3612	0	0.3612
N7022126	54367	B	0.0667	0.1091	0.1758
N7022126	54367	B	0.0667	0.1091	0.1758
N7022126	54367	C	0.0667	0.1151	0.1818
N7022126	54367	F	0.0667	0.1555	0.2222
N7022133	54374	F	0.1002	0.268	0.3682
N7022133	54374	G	0.1002	0.3236	0.4238
N7022134	54375	B	0.064	0.0679	0.1319

N7022135	54376	B	0.0643	0.1369	0.2012
N7022135	54376	D	0.0643	0.154	0.2183
N7022135	54376	F	0.0643	0.1955	0.2598
N7022166	54382	B	0.0758	0.1151	0.1909
N7022166	54382	B	0.0758	0.1151	0.1909
N7022166	54382	C	0.0758	0.1192	0.195
N7022166	54382	D	0.0758	0.1248	0.2006
N7022166	54382	F	0.0758	0.149	0.2248
N7022169	54385	B	0.0608	0.1777	0.2385
N7022169	54385	C	0.0608	0.1843	0.2451
N7022169	54385	C	0.0608	0.1843	0.2451
N7022169	54385	D	0.0608	0.1929	0.2537
N7022169	54385	E	0.0608	0.2103	0.2711
N7022169	54385	F	0.0608	0.2296	0.2904
N7022169	54385	F	0.0608	0.2296	0.2904
N7022169	54385	G	0.0608	0.2881	0.3489
N7022169	54385	G	0.0608	0.2881	0.3489
N7022169	75828	D	0.0608	0.1929	0.2537
N7022171	54387	B	0.0479	0.1991	0.247
N7022171	54387	C	0.0479	0.205	0.2529
N7022171	54387	D	0.0479	0.2128	0.2607
N7022171	54387	E	0.0479	0.229	0.2769
N7022171	54387	F	0.0479	0.2469	0.2948
N7022174	54390	B	0.0783	0.1305	0.2088
N7022174	54390	C	0.0783	0.1373	0.2156
N7022174	54390	F	0.0783	0.1462	0.2245
N7022174	54390	F	0.0783	0.184	0.2623
N7022174	54390	F	0.0783	0.184	0.2623
N7022175	54391	B	0.0606	0.1844	0.245
N7022175	54391	C	0.0606	0.1906	0.2512
N7022175	54391	C	0.0606	0.1906	0.2512
N7022175	54391	D	0.0606	0.1991	0.2597
N7022175	54391	E	0.0606	0.2153	0.2759
N7022175	54391	F	0.0606	0.234	0.2946
N7022175	54391	F	0.0606	0.234	0.2946
N7022175	54391	G	0.0606	0.2898	0.3504
N7022175	54391	G	0.0606	0.2898	0.3504
N7022175	54391	G	0.0606	0.2898	0.3504
N7022177	54393	E	0.0671	0.1773	0.2444
N7022177	54393	F	0.0671	0.1969	0.264
N7022177	54393	G	0.0671	0.2555	0.3226
N7022180	54396	B	0.0628	0.2439	0.3067
N7022180	54396	D	0.0628	0.2573	0.3201
N7022180	54396	F	0.0628	0.2899	0.3527
N7022180	54396	G	0.0628	0.3412	0.404
N7022184	54400	F	0.2428	0	0.2428
N7022186	54402	E	0.0643	0.2554	0.3197
N7022186	54402	F	0.0643	0.2762	0.3405
N7022207	54404	F	0.2878	0	0.2878
N7022207	54404	F	0.3236	0	0.3236

N7022207	54404	G	0.3805	0	0.3805
N7022207	54404	G	0.3805	0	0.3805
N7022210	54407	F	0.061	0.2306	0.2916
N7022210	54407	G	0.061	0.2826	0.3436
N7022223	54410	B	0.0667	0.1438	0.2105
N7022223	54410	B	0.0667	0.1438	0.2105
N7022223	54410	C	0.0667	0.1509	0.2176
N7022223	54410	C	0.0667	0.1509	0.2176
N7022223	54410	D	0.0667	0.1602	0.2269
N7022223	54410	E	0.0667	0.1789	0.2456
N7022223	54410	F	0.0667	0.1996	0.2663
N7022225	54412	C	0.0714	0.1092	0.1806
N7022225	54412	D	0.0714	0.1167	0.1881
N7022229	54416	A	0.0671	0.1093	0.1764
N7022229	54416	B	0.0671	0.1144	0.1815
N7022229	54416	C	0.0671	0.1172	0.1843
N7022241	54418	E	0.0783	0.2489	0.3272
N7022241	54418	F	0.0783	0.2739	0.3522
N7022243	54420	A	0.0734	0.087	0.1604
N7022243	54420	C	0.0734	0.0987	0.1721
N7022243	54420	C	0.0734	0.0987	0.1721
N7022243	54420	D	0.0734	0.1048	0.1782
N7022285	54422	F	0.0631	0.2434	0.3065
N7022286	54423	D	0.0561	0.1695	0.2256
N7022286	54423	F	0.0561	0.2029	0.259
N7022287	54424	D	0.1942	0	0.1942
N7022287	54424	F	0.2124	0	0.2124
N7022306	54433	C	0.0881	0.1652	0.2533
N7022306	54433	F	0.0881	0.1991	0.2872
N7022310	54437	C	0.0671	0.1418	0.2089
N7022310	54437	D	0.0671	0.1494	0.2165
N7022310	54437	E	0.0671	0.164	0.2311
N7022310	54437	F	0.0671	0.1808	0.2479
N7022310	54437	F	0.0671	0.1808	0.2479
N7022311	54438	A	0.064	0.1457	0.2097
N7022311	54438	A	0.064	0.1457	0.2097
N7022311	54438	B	0.064	0.1568	0.2208
N7022311	54438	B	0.064	0.1568	0.2208
N7022311	54438	C	0.064	0.1636	0.2276
N7022311	54438	C	0.064	0.1636	0.2276
N7022311	54438	C	0.064	0.1636	0.2276
N7022311	54438	D	0.064	0.1728	0.2368
N7022311	54438	F	0.064	0.1728	0.2368
N7022311	54438	F	0.064	0.2107	0.2747
N7022311	54438	F	0.064	0.2107	0.2747
N7022317	54443	B	0.0572	0.2068	0.264
N7022317	54443	C	0.0572	0.212	0.2692
N7022317	54443	D	0.0572	0.2189	0.2761
N7022317	54443	F	0.0572	0.2483	0.3055
N7022317	54443	G	0.0572	0.2944	0.3516

N7022317	54443	G	0.0572	0.2944	0.3516
N7022321	54446	A	0.0601	0.0987	0.1588
N7022321	54446	B	0.0601	0.1021	0.1622
N7022321	54446	C	0.0601	0.1045	0.1646
N7022321	54446	C	0.0601	0.1045	0.1646
N7022321	54446	D	0.0601	0.1072	0.1673
N7022321	54446	F	0.0601	0.1193	0.1794
N7022327	54449	A	0.0667	0.0855	0.1522
N7022327	54449	A	0.0667	0.0855	0.1522
N7022327	54449	B	0.0667	0.0924	0.1591
N7022327	54449	C	0.0667	0.0968	0.1635
N7022327	54449	C	0.0667	0.0968	0.1635
N7022327	54449	F	0.0667	0.1266	0.1933
N7022380	54454	C	0.1722	0	0.1722
N7022380	54454	D	0.181	0	0.181
N7022382	54456	G	0.379	0	0.379
N7022385	54459	B	0.0486	0.184	0.2326
N7022385	54459	B	0.0486	0.184	0.2326
N7022385	54459	C	0.0486	0.188	0.2366
N7022385	54459	C	0.0486	0.188	0.2366
N7022385	54459	D	0.0486	0.1933	0.2419
N7022385	54459	E	0.0486	0.2037	0.2523
N7022385	54459	F	0.0486	0.1933	0.2419
N7022385	54459	F	0.0486	0.2156	0.2642
N7022385	54459	G	0.0486	0.2513	0.2999
N7022386	54460	B	0.0787	0.1452	0.2239
N7022386	54460	D	0.0787	0.1548	0.2335
N7022386	54460	E	0.0787	0.1659	0.2446
N7022386	54460	F	0.0787	0.1781	0.2568
N7022388	67789	B	0.0365	0.1396	0.1761
N7022388	67789	C	0.0365	0.1517	0.1882
N7022393	54467	D	0.0375	0.2098	0.2473
N7022393	54467	E	0.0375	0.2458	0.2833
N7022393	54467	F	0.0375	0.286	0.3235
N7022395	54468	A	0.0651	0.1543	0.2194
N7022395	54468	A	0.0651	0.1543	0.2194
N7022395	54468	A	0.0651	0.1543	0.2194
N7022395	54468	B	0.0651	0.1633	0.2284
N7022395	54468	B	0.0651	0.1633	0.2284
N7022395	54468	C	0.0651	0.1689	0.234
N7022395	54468	C	0.0651	0.1689	0.234
N7022395	54468	D	0.0651	0.1758	0.2409
N7022395	54468	E	0.0651	0.1905	0.2556
N7022395	54468	F	0.0651	0.1758	0.2409
N7022395	54468	F	0.0651	0.2068	0.2719
N7022395	54468	F	0.0651	0.2068	0.2719
N7022395	54468	G	0.0651	0.2559	0.321
N7022401	54471	F	0.2925	0	0.2925
N7022401	54471	G	0.353	0	0.353
N7022403	54472	F	0.0645	0.1969	0.2614

N7022405	54474	E	0.0643	0.1959	0.2602
N7022405	54474	F	0.0643	0.2179	0.2822
N7022411	54480	B	0.0568	0.124	0.1808
N7022413	54482	F	0.2241	0	0.2241
N7022413	54482	F	0.2651	0	0.2651
N7022413	54482	F	0.2651	0	0.2651
N7022413	54482	G	0.3308	0	0.3308
N7022416	54485	B	0.0549	0.1253	0.1802
N7022416	54485	F	0.0549	0.133	0.1879
N7022416	54485	F	0.0549	0.1509	0.2058
N7022421	54490	F	0.0619	0.1971	0.259
N7022425	54494	B	0.0671	0.0919	0.159
N7022426	54495	B	0.2196	0	0.2196
N7022426	54495	C	0.2258	0	0.2258
N7022426	54495	D	0.2337	0	0.2337
N7022426	54495	E	0.2337	0	0.2337
N7022426	54495	E	0.2501	0	0.2501
N7022426	54495	F	0.2686	0	0.2686
N7022426	54495	F	0.2686	0	0.2686
N7022427	54496	F	0.0619	0.2396	0.3015
N7022427	54496	G	0.0619	0.2915	0.3534
N7022440	54503	A	0.0758	0.0966	0.1724
N7022440	54503	B	0.0758	0.101	0.1768
N7022440	54503	D	0.0758	0.1074	0.1832
N7022444	54507	C	0.0671	0.172	0.2391
N7022444	54507	E	0.0671	0.1957	0.2628
N7022444	54507	F	0.0671	0.2137	0.2808
N7022444	54507	G	0.0671	0.2664	0.3335
N7022446	54509	A	0.2153	0	0.2153
N7022446	54509	B	0.2234	0	0.2234
N7022446	54509	B	0.2234	0	0.2234
N7022446	54509	C	0.2282	0	0.2282
N7022446	54509	C	0.2282	0	0.2282
N7022446	54509	C	0.2282	0	0.2282
N7022446	54509	D	0.2348	0	0.2348
N7022446	54509	E	0.2479	0	0.2479
N7022446	54509	F	0.2348	0	0.2348
N7022446	54509	F	0.2624	0	0.2624
N7022446	54509	F	0.2624	0	0.2624
N7022448	54511	E	0.085	0.1708	0.2558
N7022448	54511	F	0.085	0.1977	0.2827
N7022449	54512	A	0.0661	0.0916	0.1577
N7022449	54512	B	0.0661	0.0936	0.1597
N7022450	54513	F	0.0952	0.2205	0.3157
N7022451	54514	B	0.1546	0	0.1546
N7022453	54516	F	0.3189	0	0.3189
N7022457	54519	B	0.0568	0.1339	0.1907
N7022457	54519	B	0.0568	0.1339	0.1907
N7022457	54519	C	0.0568	0.1388	0.1956
N7022457	54519	C	0.0568	0.1388	0.1956



N7022457	54519	D	0.0568	0.1451	0.2019
N7022457	54519	F	0.0568	0.1718	0.2286
N7022459	54520	B	0.0365	0.0917	0.1282
N7022459	54520	C	0.0365	0.099	0.1355
N7022459	54520	C	0.0365	0.099	0.1355
N7022459	54520	C	0.0365	0.099	0.1355
N7022459	54520	D	0.0365	0.1092	0.1457
N7022459	54520	E	0.0365	0.1291	0.1656
N7022471	54525	E	0.064	0.2314	0.2954
N7022471	54525	F	0.064	0.2487	0.3127
N7022471	54525	G	0.064	0.3	0.364
N7022473	54526	C	0.0813	0.1074	0.1887
N7022473	54526	D	0.0813	0.115	0.1963
N7022489	54529	B	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	B	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	C	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	C	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	D	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	E	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	E	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	F	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	F	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	F	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	F	0.2605	0	0.2605
N7022489	54529	G	0.2605	0	0.2605
N7022491	54531	C	0.0911	0.127	0.2181
N7022491	54531	D	0.0911	0.1325	0.2236
N7022491	54531	E	0.0911	0.1437	0.2348
N7022491	54531	F	0.0911	0.1325	0.2236
N7022491	54531	F	0.0911	0.1562	0.2473
N7022491	54531	F	0.0911	0.1562	0.2473
N7022493	54533	C	0.0671	0.1211	0.1882
N7022493	54533	D	0.0671	0.124	0.1911
N7022496	54536	C	0.0699	0.1546	0.2245
N7022496	54536	C	0.0699	0.1546	0.2245
N7022496	54536	D	0.0699	0.1655	0.2354
N7022496	54536	E	0.0699	0.1655	0.2354
N7022496	54536	E	0.0699	0.188	0.2579
N7022496	54536	F	0.0699	0.2136	0.2835
N7022496	54536	G	0.0699	0.2888	0.3587
N7022516	54539	B	0.0565	0.1331	0.1896
N7022516	54539	B	0.0565	0.1331	0.1896
N7022516	54539	C	0.0565	0.1371	0.1936
N7022516	54539	C	0.0565	0.1371	0.1936
N7022516	54539	D	0.0565	0.1431	0.1996
N7022516	54539	E	0.0565	0.1546	0.2111
N7022516	54539	F	0.0565	0.1676	0.2241
N7022535	54545	B	0.0719	0.1588	0.2307
N7022535	54545	C	0.0719	0.1641	0.236
N7022535	54545	D	0.0719	0.1706	0.2425
N7022535	54545	F	0.0719	0.199	0.2709

N7022536	54546	B	0.0699	0.153	0.2229
N7022536	54546	C	0.0699	0.1587	0.2286
N7022536	54546	D	0.0699	0.1661	0.236
N7022536	54546	E	0.0699	0.1812	0.2511
N7022536	54546	F	0.0699	0.1661	0.236
N7022536	54546	F	0.0699	0.1982	0.2681
N7022536	54546	F	0.0699	0.1982	0.2681
N7022554	54551	D	0.0643	0.1943	0.2586
N7022554	54551	E	0.0643	0.2108	0.2751
N7022554	54551	F	0.0643	0.2284	0.2927
N7022561	54558	C	0.058	0.1291	0.1871
N7022561	54558	C	0.058	0.1291	0.1871
N7022561	54558	D	0.058	0.1358	0.1938
N7022561	54558	E	0.058	0.1482	0.2062
N7022561	54558	F	0.058	0.1623	0.2203
N7022562	54559	F	0.0671	0.2122	0.2793
N7022562	54559	G	0.0671	0.2586	0.3257
N7022563	54560	C	0.0751	0.1404	0.2155
N7022563	54560	D	0.0751	0.1481	0.2232
N7022563	54560	F	0.0751	0.1801	0.2552
N7022564	54561	C	0.0209	0.137	0.1579
N7022564	54561	D	0.0209	0.1424	0.1633
N7022564	54561	F	0.0209	0.1647	0.1856
N7022565	54562	A	0.0611	0.115	0.1761
N7022565	54562	B	0.0611	0.1208	0.1819
N7022565	54562	C	0.0611	0.1246	0.1857
N7022565	54562	D	0.0611	0.1294	0.1905
N7022565	54562	F	0.0611	0.1294	0.1905
N7022565	54562	F	0.0611	0.1502	0.2113
N7022566	54563	D	0.0809	0.1544	0.2353
N7022566	54563	E	0.0809	0.1691	0.25
N7022566	54563	F	0.0809	0.1544	0.2353
N7022566	54563	F	0.0809	0.1854	0.2663
N7022568	54565	F	0.0941	0.2015	0.2956
N7022568	54565	G	0.0941	0.2573	0.3514
N7022570	54567	B	0.0375	0.1528	0.1903
N7022570	54567	C	0.0375	0.1643	0.2018
N7022570	54567	D	0.0375	0.1798	0.2173
N7022570	54567	E	0.0375	0.2107	0.2482
N7022570	54567	F	0.0375	0.2449	0.2824
N7022574	54570	F	0.0667	0.189	0.2557
N7022577	54573	E	0.0665	0.2081	0.2746
N7022577	54573	F	0.0665	0.2302	0.2967
N7022580	54574	B	0.19	0	0.19
N7022582	54576	F	0.0301	0.1742	0.2043
N7022582	54576	G	0.0301	0.2457	0.2758
N7022583	54577	D	0.0375	0.1908	0.2283
N7022583	54577	E	0.0375	0.2058	0.2433
N7022583	54577	F	0.0375	0.2223	0.2598
N7022584	54578	D	0.0589	0.1936	0.2525

N7022584	54578	E	0.0589	0.2103	0.2692
N7022584	54578	F	0.0589	0.2285	0.2874
N7022585	54579	E	0.058	0.2335	0.2915
N7022585	54579	F	0.058	0.2513	0.3093
N7022586	54580	G	0.0745	0.2767	0.3512
N7022587	54581	A	0.2045	0	0.2045
N7022587	54581	B	0.2097	0	0.2097
N7022587	54581	B	0.2097	0	0.2097
N7022587	54581	C	0.213	0	0.213
N7022587	54581	D	0.2175	0	0.2175
N7022587	54581	E	0.2266	0	0.2266
N7022587	54581	F	0.2175	0	0.2175
N7022587	54581	F	0.2362	0	0.2362
N7022587	54581	F	0.2362	0	0.2362
N7022590	54584	F	0.0209	0.2254	0.2463
N7022591	71598	F	0.0665	0.174	0.2405
N7022596	54590	B	0.0598	0.1673	0.2271
N7022596	54590	B	0.0598	0.1673	0.2271
N7022596	54590	C	0.0598	0.1733	0.2331
N7022596	54590	D	0.0598	0.1813	0.2411
N7022596	54590	E	0.0598	0.1973	0.2571
N7022596	54590	F	0.0598	0.1813	0.2411
N7022596	54590	F	0.0598	0.2156	0.2754
N7022596	54590	F	0.0598	0.2156	0.2754
N7022596	54590	G	0.0598	0.2703	0.3301
N7022602	54596	C	0.0592	0.1843	0.2435
N7022605	54599	B	0.0209	0.1425	0.1634
N7022605	54599	C	0.0209	0.1464	0.1673
N7022605	54599	C	0.0209	0.1464	0.1673
N7022605	54599	D	0.0209	0.1518	0.1727
N7022605	54599	E	0.0209	0.1622	0.1831
N7022605	54599	F	0.0209	0.1741	0.195
N7022607	54601	F	0.0578	0.2572	0.315
N7022608	54602	D	0.189	0	0.189
N7022609	54603	B	0.0526	0.1792	0.2318
N7022609	54603	C	0.0526	0.1837	0.2363
N7022609	54603	C	0.0526	0.1837	0.2363
N7022609	54603	D	0.0526	0.1903	0.2429
N7022609	54603	E	0.0526	0.2032	0.2558
N7022609	54603	F	0.0526	0.2175	0.2701
N7022610	54604	B	0.0553	0.1377	0.193
N7022610	54604	C	0.0553	0.1435	0.1988
N7022610	54604	D	0.0553	0.1504	0.2057
N7022610	54604	F	0.0553	0.1813	0.2366
N7022611	54605	B	0.0635	0.1103	0.1738
N7022611	54605	C	0.0635	0.1154	0.1789
N7022611	54605	D	0.0635	0.1219	0.1854
N7022616	54607	B	0.1819	0	0.1819
N7022616	54607	C	0.1874	0	0.1874
N7022616	54607	D	0.1944	0	0.1944

N7022618	54609	A	0.0553	0.1931	0.2484
N7022618	54609	B	0.0553	0.2004	0.2557
N7022618	54609	B	0.0553	0.2004	0.2557
N7022618	54609	C	0.0553	0.2056	0.2609
N7022618	54609	C	0.0553	0.2056	0.2609
N7022618	54609	C	0.0553	0.2056	0.2609
N7022618	54609	C	0.0553	0.2056	0.2609
N7022618	54609	D	0.0553	0.2114	0.2667
N7022618	54609	E	0.0553	0.224	0.2793
N7022618	54609	F	0.0553	0.2114	0.2667
N7022618	54609	F	0.0553	0.2378	0.2931
N7022618	54609	F	0.0553	0.2378	0.2931
N7022618	54609	G	0.0553	0.2797	0.335
N7022618	54609	G	0.0553	0.2797	0.335
N7022620	54611	B	0.0783	0.1074	0.1857
N7022620	54611	C	0.0783	0.1113	0.1896
N7022620	54611	D	0.0783	0.1158	0.1941
N7022621	54612	B	0.0242	0.1581	0.1823
N7022621	54612	C	0.0242	0.164	0.1882
N7022621	54612	D	0.0242	0.1718	0.196
N7022621	54612	E	0.0242	0.1874	0.2116
N7022621	54612	F	0.0242	0.205	0.2292
N7022621	54612	G	0.0242	0.2577	0.2819
N7022622	54613	C	0.0694	0.1562	0.2256
N7022622	54613	C	0.0694	0.1562	0.2256
N7022622	54613	D	0.0694	0.1635	0.2329
N7022622	54613	E	0.0694	0.1778	0.2472
N7022622	54613	F	0.0694	0.194	0.2634
N7022622	54613	G	0.0694	0.2425	0.3119
N7022623	54614	B	0.0375	0.105	0.1425
N7022664	54617	F	0.0671	0.1949	0.262
N7022664	54617	G	0.0671	0.2703	0.3374
N7022666	54619	B	0.06	0.1879	0.2479
N7022666	54619	C	0.06	0.1935	0.2535
N7022666	54619	D	0.06	0.2003	0.2603
N7022666	54619	E	0.06	0.2147	0.2747
N7022666	54619	F	0.06	0.2306	0.2906
N7022666	54619	F	0.06	0.2306	0.2906
N7022666	54619	G	0.06	0.278	0.338
N7022667	54620	E	0.2939	0	0.2939
N7022667	54620	F	0.312	0	0.312
N7022668	54621	F	0.0608	0.201	0.2618
N7022700	54632	F	0.066	0.2355	0.3015
N7022700	54632	G	0.066	0.2977	0.3637
N7022700	54632	G	0.066	0.2977	0.3637
N7022702	54633	F	0.0528	0.2009	0.2537
N7022703	54634	B	0.1689	0	0.1689
N7022703	54634	G	0.2643	0	0.2643
N7022706	54637	A	0.0565	0.1151	0.1716
N7022706	54637	B	0.0565	0.1248	0.1813

N7022706	54637	B	0.0565	0.1248	0.1813
N7022706	54637	C	0.0565	0.131	0.1875
N7022706	54637	C	0.0565	0.131	0.1875
N7022706	54637	D	0.0565	0.1392	0.1957
N7022722	54638	A	0.1529	0	0.1529
N7022722	54638	A	0.1529	0	0.1529
N7022722	54638	B	0.1586	0	0.1586
N7022723	54639	B	0.0589	0.1393	0.1982
N7022723	54639	D	0.0589	0.1477	0.2066
N7022723	54639	F	0.0589	0.1683	0.2272
N7022724	54640	C	0.0567	0.1384	0.1951
N7022724	54640	D	0.0567	0.1484	0.2051
N7022724	54640	F	0.0567	0.1905	0.2472
N7022771	54644	B	0.1747	0	0.1747
N7022771	54644	C	0.1798	0	0.1798
N7022771	54644	C	0.1798	0	0.1798
N7022771	54644	C	0.1798	0	0.1798
N7022771	54644	D	0.1866	0	0.1866
N7022771	54644	F	0.1866	0	0.1866
N7022771	54644	F	0.2149	0	0.2149
N7022773	54646	F	0.0671	0.1985	0.2656
N7022774	54647	A	0.1504	0	0.1504
N7022774	54647	B	0.1504	0	0.1504
N7022778	54648	B	0.0633	0.1824	0.2457
N7022778	54648	C	0.0633	0.1872	0.2505
N7022778	54648	C	0.0633	0.1872	0.2505
N7022778	54648	D	0.0633	0.1932	0.2565
N7022778	54648	E	0.0633	0.2056	0.2689
N7022778	54648	F	0.0633	0.2194	0.2827
N7022782	54649	B	0.0681	0.1504	0.2185
N7022782	54649	B	0.0681	0.1504	0.2185
N7022782	54649	C	0.0681	0.1552	0.2233
N7022782	54649	D	0.0681	0.1617	0.2298
N7022782	54649	E	0.0681	0.1746	0.2427
N7022782	54649	F	0.0681	0.189	0.2571
N7022782	54649	F	0.0681	0.189	0.2571
N7022784	54651	B	0.1581	0	0.1581
N7022787	54654	E	0.0832	0.1718	0.255
N7022787	54654	G	0.0832	0.2649	0.3481
N7022790	54657	C	0.0591	0.1916	0.2507
N7022790	54657	C	0.0591	0.1916	0.2507
N7022790	54657	D	0.0591	0.1985	0.2576
N7022790	54657	E	0.0591	0.2115	0.2706
N7022790	54657	F	0.0591	0.2269	0.286
N7022819	54663	A	0.0626	0.0984	0.161
N7022819	54663	B	0.0626	0.1065	0.1691
N7022819	54663	C	0.0626	0.1114	0.174
N7022819	54663	D	0.0626	0.1181	0.1807
N7022821	54665	E	0.0448	0.2406	0.2854
N7022821	54665	F	0.0448	0.2208	0.2656

N7022821	54665	F	0.0448	0.2624	0.3072
N7022824	54667	C	0.0582	0.2048	0.263
N7022824	54667	C	0.0582	0.2048	0.263
N7022824	54667	D	0.0582	0.2149	0.2731
N7022824	54667	E	0.0582	0.2359	0.2941
N7022824	54667	F	0.0582	0.259	0.3172
N7022835	54668	B	0.1872	0	0.1872
N7022835	54668	C	0.1938	0	0.1938
N7022835	54668	C	0.1938	0	0.1938
N7022835	54668	D	0.2028	0	0.2028
N7022835	54668	E	0.2205	0	0.2205
N7022835	54668	F	0.2405	0	0.2405
N7022858	54674	B	0.2103	0	0.2103
N7022858	54674	B	0.2103	0	0.2103
N7022858	54674	C	0.2148	0	0.2148
N7022858	54674	C	0.2148	0	0.2148
N7022858	54674	D	0.2205	0	0.2205
N7022858	54674	E	0.2324	0	0.2324
N7022859	54675	B	0.0553	0.2229	0.2782
N7022859	54675	B	0.0553	0.2229	0.2782
N7022859	54675	C	0.0553	0.2295	0.2848
N7022859	54675	C	0.0553	0.2295	0.2848
N7022859	54675	D	0.0553	0.2386	0.2939
N7022859	54675	E	0.0553	0.2564	0.3117
N7022859	54675	F	0.0553	0.2767	0.332
N7022859	54675	F	0.0553	0.2767	0.332
N7022859	54675	G	0.0553	0.337	0.3923
N7022861	54677	B	0.0562	0.148	0.2042
N7022861	54677	C	0.0562	0.1531	0.2093
N7022861	54677	C	0.0562	0.1531	0.2093
N7022861	54677	E	0.0562	0.1741	0.2303
N7022861	54677	F	0.0562	0.19	0.2462
N7022862	71603	A	0.0495	0.1194	0.1689
N7022862	71603	B	0.0495	0.1291	0.1786
N7022862	71603	C	0.0495	0.1351	0.1846
N7022862	71603	D	0.0495	0.143	0.1925
N7022862	71603	E	0.0495	0.143	0.1925
N7022866	54682	F	0.0694	0.2061	0.2755
N7022866	54682	G	0.0694	0.2846	0.354
N7022872	54688	C	0.0569	0.2197	0.2766
N7022872	54688	E	0.0569	0.2391	0.296
N7022872	54688	F	0.0569	0.2535	0.3104
N7022872	54688	G	0.0569	0.2977	0.3546
N7022876	54692	B	0.0209	0.1039	0.1248
N7022876	54692	C	0.0209	0.1127	0.1336
N7022876	54692	C	0.0209	0.1127	0.1336
N7022876	54692	D	0.0209	0.1248	0.1457
N7022876	54692	E	0.0209	0.1485	0.1694
N7022876	54692	F	0.0209	0.1754	0.1963
N7022876	54692	G	0.0209	0.2558	0.2767

N7022877	54693	F	0.0639	0.2513	0.3152
N7022877	54693	G	0.0639	0.3188	0.3827
N7022879	54695	G	0.0817	0.2933	0.375
N7022924	54703	B	0.071	0.129	0.2
N7022924	54703	C	0.071	0.1361	0.2071
N7022924	54703	D	0.071	0.1451	0.2161
N7022924	54703	E	0.071	0.1632	0.2342
N7022926	54705	E	0.0584	0.1825	0.2409
N7022926	54705	F	0.0584	0.2196	0.278
N7022930	54709	B	0.0643	0.1575	0.2218
N7022930	54709	C	0.0643	0.1613	0.2256
N7022930	54709	D	0.0643	0.1659	0.2302
N7022930	54709	E	0.0643	0.1754	0.2397
N7022930	54709	F	0.0643	0.1865	0.2508
N7022932	54711	C	0.0239	0.1454	0.1693
N7022932	54711	D	0.0239	0.1538	0.1777
N7022932	54711	F	0.0239	0.1904	0.2143
N7022932	54711	F	0.0239	0.1904	0.2143
N7022932	54711	G	0.0239	0.2483	0.2722
N7022933	54712	B	0.1674	0	0.1674
N7022934	54713	B	0.0741	0.0802	0.1543
N7022935	54714	A	0.0548	0.1392	0.194
N7022935	54714	B	0.0548	0.1489	0.2037
N7022935	54714	C	0.0548	0.1551	0.2099
N7022935	54714	C	0.0548	0.1551	0.2099
N7022935	54714	D	0.0548	0.1628	0.2176
N7022935	54714	F	0.0548	0.1971	0.2519
N7022935	54714	G	0.0548	0.2514	0.3062
N7022936	54715	B	0.1867	0	0.1867
N7022936	54715	C	0.1933	0	0.1933
N7022936	54715	D	0.202	0	0.202
N7022937	54716	F	0.0598	0.2461	0.3059
N7022975	54724	F	0.2909	0	0.2909
N7022975	54724	G	0.375	0	0.375
N7022976	54725	C	0.0569	0.1439	0.2008
N7022976	54725	F	0.0569	0.1766	0.2335
N7022977	54726	B	0.0558	0.2156	0.2714
N7022977	54726	B	0.0558	0.2156	0.2714
N7022977	54726	C	0.0558	0.2205	0.2763
N7022977	54726	C	0.0558	0.2205	0.2763
N7022977	54726	C	0.0558	0.2205	0.2763
N7022977	54726	D	0.0558	0.2205	0.2763
N7022977	54726	D	0.0558	0.2269	0.2827
N7022977	54726	E	0.0558	0.2393	0.2951
N7022977	54726	F	0.0558	0.2269	0.2827
N7022977	54726	F	0.0558	0.2533	0.3091
N7022977	54726	F	0.0558	0.2533	0.3091
N7022977	54726	G	0.0558	0.2958	0.3516
N7022977	54726	G	0.0558	0.2958	0.3516
N7022980	54729	B	0.0664	0.1339	0.2003

N7022980	54729	C	0.0664	0.1382	0.2046
N7022980	54729	D	0.0664	0.1443	0.2107
N7022980	54729	F	0.0664	0.1699	0.2363
N7022996	54732	G	0.0995	0.2779	0.3774
N7023012	54735	F	0.0375	0.1712	0.2087
N7023022	54738	F	0.2096	0	0.2096
N7023024	54740	A	0.17	0	0.17
N7023024	54740	B	0.1817	0	0.1817
N7023046	71605	F	0.0561	0.2327	0.2888
N7023048	71607	F	0.2782	0	0.2782
N7023049	54747	E	0.2061	0	0.2061
N7023052	54748	D	0.0625	0.1591	0.2216
N7023052	54748	E	0.0625	0.1663	0.2288
N7023052	54748	F	0.0625	0.1969	0.2594
N7023053	54749	F	0.2229	0	0.2229
N7023053	54749	F	0.2491	0	0.2491
N7023076	54758	A	0.1812	0	0.1812
N7023076	54758	B	0.1925	0	0.1925
N7023076	54758	C	0.1994	0	0.1994
N7023076	54758	D	0.2083	0	0.2083
N7023077	54759	D	0.0553	0.1325	0.1878
N7023079	54761	D	0.0268	0.2286	0.2554
N7023079	54761	E	0.0268	0.2433	0.2701
N7023079	54761	F	0.0268	0.2594	0.2862
N7023079	54761	G	0.0268	0.3079	0.3347
N7023110	54768	B	0.1761	0	0.1761
N7023124	54770	E	0.0631	0.1959	0.259
N7023124	54770	F	0.0631	0.218	0.2811
N7023139	54773	D	0.0631	0.118	0.1811
N7023140	71609	B	0.1692	0	0.1692
N7023140	71609	C	0.1732	0	0.1732
N7023140	71609	C	0.1732	0	0.1732
N7023140	71609	D	0.1784	0	0.1784
N7023140	71609	E	0.189	0	0.189
N7023141	54775	C	0.0697	0.1893	0.259
N7023141	54775	D	0.0697	0.1982	0.2679
N7023141	54775	E	0.0697	0.2153	0.285
N7023141	54775	F	0.0697	0.2347	0.3044
N7023142	54776	C	0.2301	0	0.2301
N7023142	54776	D	0.2386	0	0.2386
N7023142	54776	F	0.2386	0	0.2386
N7023142	54776	F	0.2751	0	0.2751
N7023145	54779	B	0.0397	0.1455	0.1852
N7023145	54779	C	0.0397	0.1511	0.1908
N7023145	54779	C	0.0397	0.1511	0.1908
N7023145	54779	D	0.0397	0.1583	0.198
N7023145	54779	E	0.0397	0.1731	0.2128
N7023148	54782	B	0.1949	0	0.1949
N7023148	54782	C	0.1995	0	0.1995
N7023148	54782	D	0.2058	0	0.2058



N7023148	54782	F	0.2058	0	0.2058
N7023148	54782	F	0.2321	0	0.2321
N7023149	71610	C	0.0375	0.1083	0.1458
N7023149	71610	D	0.0375	0.1193	0.1568
N7023164	54786	F	0.069	0.2205	0.2895
N7023168	54790	E	0.2898	0	0.2898
N7023168	54790	F	0.3083	0	0.3083
N7023168	54790	F	0.3083	0	0.3083
N7023168	54790	G	0.3638	0	0.3638
N7023170	54792	D	0.0673	0.1577	0.225
N7023170	54792	F	0.0673	0.2015	0.2688
N7023170	54792	F	0.0673	0.2015	0.2688
N7023170	54792	G	0.0673	0.271	0.3383
N7023171	54793	C	0.0628	0.198	0.2608
N7023171	54793	D	0.0628	0.2054	0.2682
N7023171	54793	E	0.0628	0.2199	0.2827
N7023171	54793	F	0.0628	0.236	0.2988
N7023171	54793	G	0.0628	0.2852	0.348
N7023173	54795	B	0.0423	0.209	0.2513
N7023173	54795	C	0.0423	0.2162	0.2585
N7023173	54795	D	0.0423	0.2253	0.2676
N7023173	54795	E	0.0423	0.2253	0.2676
N7023173	54795	F	0.0423	0.2253	0.2676
N7023173	54795	F	0.0423	0.2643	0.3066
N7023173	54795	G	0.0423	0.3265	0.3688
N7023173	54795	G	0.0423	0.3265	0.3688
N7023174	54796	C	0.0802	0.0955	0.1757
N7023175	54797	C	0.0667	0.1022	0.1689
N7023176	54798	A	0.1699	0	0.1699
N7023176	54798	B	0.1784	0	0.1784
N7023176	54798	C	0.1837	0	0.1837
N7023177	54799	B	0.0704	0.1019	0.1723
N7023177	54799	C	0.0704	0.1066	0.177
N7023180	54802	C	0.2387	0	0.2387
N7023180	54802	D	0.2449	0	0.2449
N7023180	54802	E	0.2575	0	0.2575
N7023180	54802	F	0.2449	0	0.2449
N7023180	54802	F	0.2713	0	0.2713
N7023180	54802	F	0.2713	0	0.2713
N7023183	54805	B	0.0475	0.1496	0.1971
N7023183	54805	C	0.0475	0.1591	0.2066
N7023183	54805	E	0.0475	0.1989	0.2464
N7023183	54805	F	0.0475	0.2282	0.2757
N7023185	54807	B	0.0739	0.1101	0.184
N7023185	54807	C	0.0739	0.1138	0.1877
N7023185	95173	B	0.0739	0.1101	0.184
N7023186	54808	D	0.0521	0.1288	0.1809
N7023216	54814	E	0.0667	0.1619	0.2286
N7023216	54814	F	0.0667	0.18	0.2467
N7023222	54818	G	0.0667	0.2648	0.3315

N7023224	54820	C	0.1754	0	0.1754
N7023224	54820	D	0.1824	0	0.1824
N7023227	54823	B	0.0558	0.1777	0.2335
N7023227	54823	D	0.0558	0.1885	0.2443
N7023227	54823	F	0.0558	0.215	0.2708
N7023228	54824	F	0.0424	0.2334	0.2758
N7023229	54825	B	0.0578	0.116	0.1738
N7023229	54825	D	0.0578	0.1287	0.1865
N7023229	54825	E	0.0578	0.1428	0.2006
N7023232	54828	D	0.2025	0	0.2025
N7023232	54828	E	0.222	0	0.222
N7023232	54828	F	0.2364	0	0.2364
N7023233	54829	F	0.0355	0.2657	0.3012
N7023233	54829	G	0.0355	0.3698	0.4053
N7023233	74495	F	0.0355	0.2657	0.3012
N7023234	54830	D	0.2806	0	0.2806
N7023234	54830	E	0.2955	0	0.2955
N7023234	54830	F	0.3122	0	0.3122
N7023234	54830	G	0.3624	0	0.3624
N7023235	54831	B	0.091	0.2188	0.3098
N7023235	54831	F	0.091	0.2335	0.3245
N7023235	54831	F	0.091	0.2691	0.3601
N7023235	54831	F	0.091	0.2691	0.3601
N7023235	54831	G	0.091	0.3254	0.4164
N7023236	54832	G	0.1808	0.1876	0.3684
N7023239	54835	F	0.0694	0.2981	0.3675
N7023239	54835	G	0.0694	0.3448	0.4142
N7023246	54841	D	0.0375	0.1121	0.1496
N7023246	54841	E	0.0375	0.1325	0.17
N7023252	54846	A	0.0329	0.1419	0.1748
N7023252	54846	B	0.0329	0.1513	0.1842
N7023252	54846	B	0.0329	0.1513	0.1842
N7023252	54846	C	0.0329	0.1569	0.1898
N7023252	54846	C	0.0329	0.1569	0.1898
N7023252	54846	C	0.0329	0.1569	0.1898
N7023252	54846	D	0.0329	0.1646	0.1975
N7023252	54846	E	0.0329	0.1798	0.2127
N7023252	54846	F	0.0329	0.1967	0.2296
N7023256	54849	D	0.0551	0.1647	0.2198
N7023256	54849	E	0.0551	0.182	0.2371
N7023256	54849	F	0.0551	0.2018	0.2569
N7023256	54849	G	0.0551	0.2607	0.3158
N7023258	54851	F	0.0209	0.1886	0.2095
N7023258	54851	G	0.0209	0.2296	0.2505
N7023262	54855	C	0.0673	0.1032	0.1705
N7023262	54855	D	0.0673	0.1146	0.1819
N7023264	54857	G	0.3729	0	0.3729
N7023266	54858	F	0.0423	0.1575	0.1998
N7023266	54858	F	0.0423	0.2065	0.2488
N7023268	54860	A	0.1942	0	0.1942

N7023268	54860	B	0.2025	0	0.2025
N7023268	54860	C	0.2077	0	0.2077
N7023268	54860	C	0.2077	0	0.2077
N7023268	54860	D	0.2143	0	0.2143
N7023268	54860	E	0.2273	0	0.2273
N7023268	54860	F	0.2421	0	0.2421
N7023271	71613	B	0.0606	0.1673	0.2279
N7023271	71613	C	0.0606	0.1722	0.2328
N7023271	71613	D	0.0606	0.1793	0.2399
N7023271	71613	E	0.0606	0.1931	0.2537
N7023273	54864	C	0.0502	0.161	0.2112
N7023273	54864	D	0.0502	0.1705	0.2207
N7023273	54864	F	0.0502	0.1705	0.2207
N7023273	54864	F	0.0502	0.2122	0.2624
N7023273	54864	G	0.0502	0.2783	0.3285
N7023283	54865	B	0.1935	0	0.1935
N7023283	54865	C	0.1999	0	0.1999
N7023283	54865	E	0.2267	0	0.2267
N7023285	54867	E	0.0546	0.1633	0.2179
N7023285	54867	F	0.0546	0.189	0.2436
N7023288	54870	A	0.0616	0.1256	0.1872
N7023288	54870	B	0.0616	0.1345	0.1961
N7023288	54870	B	0.0616	0.1345	0.1961
N7023288	54870	C	0.0616	0.1403	0.2019
N7023288	54870	C	0.0616	0.1403	0.2019
N7023288	54870	D	0.0616	0.1477	0.2093
N7023288	54870	E	0.0616	0.1623	0.2239
N7023288	54870	F	0.0616	0.1794	0.241
N7023299	54879	A	0.1991	0	0.1991
N7023299	54879	B	0.2103	0	0.2103
N7023299	54879	C	0.2172	0	0.2172
N7023299	54879	F	0.2262	0	0.2262
N7023299	54879	F	0.2645	0	0.2645
N7023300	67790	F	0.0743	0.1918	0.2661
N7023304	54884	D	0.2114	0	0.2114
N7023304	54884	F	0.2546	0	0.2546
N7023304	54884	G	0.3234	0	0.3234
N7023307	54887	B	0.0679	0.1345	0.2024
N7023307	54887	C	0.0679	0.14	0.2079
N7023307	54887	C	0.0679	0.14	0.2079
N7023307	54887	D	0.0679	0.1468	0.2147
N7023307	54887	E	0.0679	0.1613	0.2292
N7023308	54888	D	0.0726	0.1298	0.2024
N7023308	54888	F	0.0726	0.166	0.2386
N7023312	54892	C	0.0528	0.1443	0.1971
N7023312	54892	D	0.0528	0.1508	0.2036
N7023312	54892	E	0.0528	0.1633	0.2161
N7023312	54892	F	0.0528	0.1508	0.2036
N7023312	54892	F	0.0528	0.1777	0.2305
N7023319	71617	A	0.0387	0.1909	0.2296

N7023319	71617	B	0.0387	0.2032	0.2419
N7023319	71617	B	0.0387	0.2032	0.2419
N7023319	71617	C	0.0387	0.2108	0.2495
N7023319	71617	C	0.0387	0.2108	0.2495
N7023319	71617	C	0.0387	0.2108	0.2495
N7023319	71617	D	0.0387	0.2205	0.2592
N7023319	71617	E	0.0387	0.2404	0.2791
N7023319	71617	F	0.0387	0.2205	0.2592
N7023319	71617	F	0.0387	0.2625	0.3012
N7023319	71617	F	0.0387	0.2625	0.3012
N7023319	71617	F	0.0387	0.2625	0.3012
N7023319	71617	G	0.0387	0.3288	0.3675
N7023319	71617	G	0.0387	0.3288	0.3675
N7023319	85579	B	0.0387	0.2032	0.2419
N7023319	85579	C	0.0387	0.2108	0.2495
N7023319	85579	D	0.0387	0.2205	0.2592
N7023319	85579	E	0.0387	0.2404	0.2791
N7023319	85579	F	0.0387	0.2625	0.3012
N7023320	54900	A	0.1836	0	0.1836
N7023320	54900	B	0.1898	0	0.1898
N7023320	54900	C	0.1936	0	0.1936
N7023320	54900	D	0.1986	0	0.1986
N7023320	54900	E	0.2084	0	0.2084
N7023322	54902	F	0.053	0.188	0.241
N7023322	54902	G	0.053	0.2568	0.3098
N7023323	54903	A	0.0706	0.1544	0.225
N7023323	54903	B	0.0706	0.1599	0.2305
N7023323	54903	C	0.0706	0.1632	0.2338
N7023323	54903	D	0.0706	0.1676	0.2382
N7023323	54903	F	0.0706	0.1676	0.2382
N7023323	54903	F	0.0706	0.1863	0.2569
N7023323	54903	G	0.0706	0.2156	0.2862
N7023323	54903	G	0.0706	0.2156	0.2862
N7023330	54909	C	0.2168	0	0.2168
N7023330	54909	D	0.2252	0	0.2252
N7023331	54910	B	0.0302	0.1626	0.1928
N7023331	54910	C	0.0302	0.1699	0.2001
N7023331	54910	C	0.0302	0.1699	0.2001
N7023331	54910	D	0.0302	0.1792	0.2094
N7023331	54910	E	0.0302	0.1973	0.2275
N7023347	54911	E	0.0825	0.1982	0.2807
N7023348	54912	C	0.0528	0.1758	0.2286
N7023348	54912	D	0.0528	0.1832	0.236
N7023348	54912	E	0.0528	0.1986	0.2514
N7023348	54912	F	0.0528	0.1832	0.236
N7023348	54912	F	0.0528	0.2151	0.2679
N7023348	54912	F	0.0528	0.2151	0.2679
N7023350	71621	E	0.048	0.209	0.257
N7023350	71621	F	0.048	0.2307	0.2787
N7023351	54915	F	0.077	0.2811	0.3581

N7023351	54915	F	0.077	0.2811	0.3581
N7023351	54915	G	0.077	0.3494	0.4264
N7023354	71623	F	0.0528	0.214	0.2668
N7023354	71623	G	0.0528	0.2803	0.3331
N7023357	54921	D	0.0529	0.1403	0.1932
N7023357	54921	E	0.0529	0.148	0.2009
N7023357	54921	F	0.0529	0.148	0.2009
N7023360	54924	B	0.0521	0.1763	0.2284
N7023360	54924	C	0.0521	0.1827	0.2348
N7023360	54924	C	0.0521	0.1827	0.2348
N7023360	54924	D	0.0521	0.1916	0.2437
N7023360	54924	E	0.0521	0.2089	0.261
N7023360	54924	F	0.0521	0.2284	0.2805
N7023360	54924	G	0.0521	0.287	0.3391
N7023361	54925	A	0.0637	0.1079	0.1716
N7023361	54925	B	0.0637	0.1173	0.181
N7023361	54925	C	0.0637	0.1233	0.187
N7023373	54935	C	0.0473	0.1642	0.2115
N7023373	54935	D	0.0473	0.1712	0.2185
N7023373	54935	E	0.0473	0.1856	0.2329
N7023377	54939	B	0.1751	0	0.1751
N7023377	54939	C	0.1817	0	0.1817
N7023377	54939	D	0.1897	0	0.1897
N7023377	99413	B	0.1751	0	0.1751
N7023380	54942	D	0.0375	0.1145	0.152
N7023380	54942	E	0.0375	0.1461	0.1836
N7023380	54942	F	0.0375	0.1702	0.2077
N7023382	54944	C	0.0475	0.157	0.2045
N7023382	54944	D	0.0475	0.1628	0.2103
N7023382	54944	E	0.0475	0.1745	0.222
N7023382	54944	F	0.0475	0.1873	0.2348
N7023386	54947	C	0.1811	0	0.1811
N7023388	54949	B	0.0264	0.2021	0.2285
N7023388	54949	B	0.0264	0.2021	0.2285
N7023388	54949	C	0.0264	0.2069	0.2333
N7023388	54949	C	0.0264	0.2069	0.2333
N7023388	54949	D	0.0264	0.2069	0.2333
N7023388	54949	D	0.0264	0.2137	0.2401
N7023388	54949	F	0.0264	0.2411	0.2675
N7023388	54949	G	0.0264	0.2852	0.3116
N7023397	54950	B	0.0456	0.1748	0.2204
N7023397	54950	C	0.0456	0.1797	0.2253
N7023397	54950	C	0.0456	0.1797	0.2253
N7023397	54950	D	0.0456	0.1859	0.2315
N7023397	54950	F	0.0456	0.1859	0.2315
N7023397	54950	F	0.0456	0.2123	0.2579
N7023397	54950	F	0.0456	0.2123	0.2579
N7023398	54951	B	0.0486	0.1758	0.2244
N7023398	54951	B	0.0486	0.1758	0.2244
N7023398	54951	C	0.0486	0.1793	0.2279

N7023398	54951	D	0.0486	0.1832	0.2318
N7023398	54951	F	0.0486	0.2015	0.2501
N7023398	54951	F	0.0486	0.2015	0.2501
N7023416	54953	F	0.0209	0.192	0.2129
N7023416	54953	G	0.0209	0.2432	0.2641
N7023418	54955	A	0.1665	0	0.1665
N7023418	54955	C	0.1665	0	0.1665
N7023418	54955	D	0.1665	0	0.1665
N7023418	54955	E	0.1665	0	0.1665
N7023419	54956	C	0.0743	0.1963	0.2706
N7023419	54956	D	0.0743	0.2033	0.2776
N7023419	54956	F	0.0743	0.2328	0.3071
N7023419	54956	G	0.0743	0.2799	0.3542
N7023420	54957	F	0.2548	0	0.2548
N7023420	54957	G	0.3031	0	0.3031
N7023422	71624	B	0.2042	0	0.2042
N7023422	71624	C	0.2113	0	0.2113
N7023422	71624	D	0.2203	0	0.2203
N7023422	71624	F	0.2203	0	0.2203
N7023422	71624	F	0.2591	0	0.2591
N7023423	54959	D	0.0475	0.187	0.2345
N7023423	54959	F	0.0475	0.187	0.2345
N7023423	54959	F	0.0475	0.2202	0.2677
N7023423	54959	G	0.0475	0.2733	0.3208
N7023424	54960	B	0.0448	0.1392	0.184
N7023424	54960	C	0.0448	0.1418	0.1866
N7023427	54963	A	0.0553	0.1468	0.2021
N7023427	54963	B	0.0553	0.1528	0.2081
N7023427	54963	B	0.0553	0.1528	0.2081
N7023427	54963	C	0.0553	0.1566	0.2119
N7023427	54963	D	0.0553	0.1614	0.2167
N7023427	54963	F	0.0553	0.1614	0.2167
N7023427	54963	F	0.0553	0.1813	0.2366
N7023427	54963	G	0.0553	0.2128	0.2681
N7023427	54963	G	0.0553	0.2128	0.2681
N7023460	54966	C	0.0823	0.1766	0.2589
N7023460	54966	D	0.0823	0.1834	0.2657
N7023460	54966	F	0.0823	0.2147	0.297
N7023461	54967	B	0.1951	0	0.1951
N7023461	54967	D	0.2078	0	0.2078
N7023461	54967	F	0.2078	0	0.2078
N7023461	54967	F	0.2384	0	0.2384
N7023464	67792	B	0.1795	0	0.1795
N7023464	67792	B	0.1795	0	0.1795
N7023464	67792	C	0.1917	0	0.1917
N7023464	67792	C	0.1917	0	0.1917
N7023464	67792	D	0.2069	0	0.2069
N7023464	67792	F	0.2069	0	0.2069
N7023464	67792	F	0.2739	0	0.2739
N7023466	54972	A	0.0751	0.2089	0.284

N7023466	54972	B	0.0751	0.2213	0.2964
N7023466	54972	B	0.0751	0.2213	0.2964
N7023466	54972	C	0.0751	0.229	0.3041
N7023466	54972	D	0.0751	0.2389	0.314
N7023466	54972	E	0.0751	0.259	0.3341
N7023466	54972	F	0.0751	0.2814	0.3565
N7023466	54972	G	0.0751	0.3494	0.4245
N7023468	71627	D	0.0375	0.1188	0.1563
N7023468	71627	F	0.0375	0.1611	0.1986
N7023468	71627	F	0.0375	0.1611	0.1986
N7023469	54975	B	0.0684	0.1072	0.1756
N7023469	54975	B	0.0684	0.1072	0.1756
N7023469	54975	C	0.0684	0.1124	0.1808
N7023469	54975	D	0.0684	0.1192	0.1876
N7023469	54975	F	0.0684	0.1487	0.2171
N7023470	54976	C	0.0258	0.1495	0.1753
N7023470	54976	D	0.0258	0.1575	0.1833
N7023470	54976	E	0.0258	0.1739	0.1997
N7023470	54976	F	0.0258	0.1923	0.2181
N7023472	54978	F	0.0529	0.2021	0.255
N7023480	54986	B	0.053	0.1777	0.2307
N7023480	54986	C	0.053	0.1837	0.2367
N7023480	54986	D	0.053	0.1925	0.2455
N7023480	54986	E	0.053	0.2089	0.2619
N7023480	54986	F	0.053	0.2276	0.2806
N7023480	54986	F	0.053	0.2276	0.2806
N7023480	54986	G	0.053	0.2839	0.3369
N7023481	54987	B	0.0375	0.143	0.1805
N7023481	54987	C	0.0375	0.1544	0.1919
N7023481	54987	C	0.0375	0.1544	0.1919
N7023481	54987	D	0.0375	0.1544	0.1919
N7023481	54987	D	0.0375	0.1694	0.2069
N7023481	54987	E	0.0375	0.1694	0.2069
N7023481	54987	E	0.0375	0.1995	0.237
N7023481	54987	F	0.0375	0.2334	0.2709
N7023482	54988	A	0.0429	0.1917	0.2346
N7023482	54988	B	0.0429	0.2004	0.2433
N7023482	54988	B	0.0429	0.2004	0.2433
N7023482	54988	C	0.0429	0.2062	0.2491
N7023482	54988	D	0.0429	0.214	0.2569
N7023482	54988	F	0.0429	0.2448	0.2877
N7023482	54988	G	0.0429	0.2944	0.3373
N7023487	54993	B	0.0502	0.1138	0.164
N7023489	54995	B	0.0666	0.1155	0.1821
N7023498	54999	A	0.0281	0.1768	0.2049
N7023498	54999	A	0.0281	0.1768	0.2049
N7023498	54999	B	0.0281	0.1871	0.2152
N7023498	54999	B	0.0281	0.1871	0.2152
N7023498	54999	C	0.0281	0.1933	0.2214
N7023498	54999	C	0.0281	0.1933	0.2214

N7023498	54999	C	0.0281	0.1933	0.2214
N7023498	54999	D	0.0281	0.2015	0.2296
N7023498	54999	E	0.0281	0.2179	0.246
N7023498	54999	F	0.0281	0.2015	0.2296
N7023498	54999	F	0.0281	0.2365	0.2646
N7023498	54999	F	0.0281	0.2365	0.2646
N7023498	54999	G	0.0281	0.292	0.3201
N7023517	55001	F	0.2501	0	0.2501
N7023520	55002	B	0.0365	0.1319	0.1684
N7023520	55002	C	0.0365	0.1423	0.1788
N7023520	55002	C	0.0365	0.1423	0.1788
N7023520	55002	C	0.0365	0.1423	0.1788
N7023520	55002	D	0.0365	0.1558	0.1923
N7023520	55002	E	0.0365	0.1826	0.2191
N7023520	55002	F	0.0365	0.1558	0.1923
N7023520	55002	F	0.0365	0.2128	0.2493
N7023520	55002	F	0.0365	0.2128	0.2493
N7023520	55002	G	0.0365	0.3038	0.3403
N7023520	55002	G	0.0365	0.3038	0.3403
N7023521	55003	G	0.0665	0.285	0.3515
N7023527	55005	B	0.0529	0.1115	0.1644
N7023573	55013	B	0.0706	0.1529	0.2235
N7023573	55013	C	0.0706	0.1577	0.2283
N7023573	55013	D	0.0706	0.164	0.2346
N7023573	55013	E	0.0706	0.1766	0.2472
N7023573	55013	F	0.0706	0.1904	0.261
N7023574	55014	B	0.0681	0.148	0.2161
N7023574	55014	C	0.0681	0.1531	0.2212
N7023574	55014	D	0.0681	0.1606	0.2287
N7023574	55014	F	0.0681	0.1903	0.2584
N7023574	55014	G	0.0681	0.2377	0.3058
N7023591	55019	E	0.0673	0.2275	0.2948
N7023591	55019	F	0.0673	0.2466	0.3139
N7023600	55024	A	0.1876	0	0.1876
N7023600	55024	C	0.1876	0	0.1876
N7023600	55024	D	0.1876	0	0.1876
N7023600	55024	D	0.1876	0	0.1876
N7023603	55026	F	0.0562	0.2384	0.2946
N7023604	55027	F	0.0209	0.1942	0.2151
N7023642	71629	B	0.0598	0.1441	0.2039
N7023642	71629	C	0.0598	0.1485	0.2083
N7023642	71629	C	0.0598	0.1485	0.2083
N7023642	71629	C	0.0598	0.1485	0.2083
N7023642	71629	D	0.0598	0.1546	0.2144
N7023642	71629	E	0.0598	0.166	0.2258
N7023642	71629	F	0.0598	0.1795	0.2393
N7023645	55033	F	0.0528	0.2957	0.3485
N7023645	55033	G	0.0528	0.355	0.4078
N7023740	55037	A	0.0724	0.1779	0.2503
N7023740	55037	B	0.0724	0.1832	0.2556



N7023740	55037	C	0.0724	0.187	0.2594
N7023740	55037	D	0.0724	0.1912	0.2636
N7023740	55037	F	0.0724	0.2103	0.2827
N7023740	55037	G	0.0724	0.2404	0.3128
N7023740	55037	G	0.0724	0.2404	0.3128
N7023741	55038	F	0.0209	0.1973	0.2182
N7023752	55045	F	0.0667	0.1817	0.2484
N7023753	55046	D	0.0375	0.1085	0.146
N7023753	55046	E	0.0375	0.128	0.1655
N7023753	55046	F	0.0375	0.1499	0.1874
N7023753	55046	G	0.0375	0.2151	0.2526
N7023754	55047	F	0.0584	0.2232	0.2816
N7023754	55047	G	0.0584	0.297	0.3554
N7023761	55052	B	0.0694	0.1561	0.2255
N7023761	55052	C	0.0694	0.1608	0.2302
N7023761	55052	D	0.0694	0.1665	0.2359
N7023761	55052	E	0.0694	0.1784	0.2478
N7023761	55052	F	0.0694	0.1919	0.2613
N7023761	55052	G	0.0694	0.2325	0.3019
N7023766	55056	B	0.0646	0.1828	0.2474
N7023766	55056	C	0.0646	0.1893	0.2539
N7023766	55056	C	0.0646	0.1893	0.2539
N7023766	55056	D	0.0646	0.198	0.2626
N7023766	55056	E	0.0646	0.2148	0.2794
N7023766	55056	F	0.0646	0.198	0.2626
N7023766	55056	F	0.0646	0.198	0.2626
N7023766	55056	F	0.0646	0.2335	0.2981
N7023766	55056	G	0.0646	0.2905	0.3551
N7023767	55057	F	0.0812	0.1889	0.2701
N7023779	55064	F	0.053	0.1866	0.2396
N7023779	55064	F	0.053	0.2229	0.2759
N7023782	55065	B	0.0475	0.1627	0.2102
N7023782	55065	C	0.0475	0.1663	0.2138
N7023782	55065	C	0.0475	0.1663	0.2138
N7023782	55065	D	0.0475	0.1713	0.2188
N7023782	55065	E	0.0475	0.1811	0.2286
N7023782	55065	F	0.0475	0.1713	0.2188
N7023782	55065	F	0.0475	0.1919	0.2394
N7023782	55065	F	0.0475	0.1919	0.2394
N7023792	55069	C	0.0528	0.1365	0.1893
N7023792	55069	D	0.0528	0.1419	0.1947
N7023804	55071	A	0.1886	0	0.1886
N7023804	55071	B	0.1986	0	0.1986
N7023804	55071	C	0.2047	0	0.2047
N7023831	55077	F	0.0651	0.2213	0.2864
N7023831	55077	G	0.0651	0.2983	0.3634
N7023844	55080	B	0.0509	0.1856	0.2365
N7023844	55080	B	0.0509	0.1856	0.2365
N7023844	55080	C	0.0509	0.1918	0.2427
N7023844	55080	C	0.0509	0.1918	0.2427

N7023844	55080	D	0.0509	0.2004	0.2513
N7023844	55080	E	0.0509	0.2175	0.2684
N7023844	55080	F	0.0509	0.2372	0.2881
N7023844	55080	G	0.0509	0.295	0.3459
N7023849	55081	B	0.0671	0.1043	0.1714
N7023849	55081	C	0.0671	0.1098	0.1769
N7023849	55081	C	0.0671	0.1098	0.1769
N7023849	55081	D	0.0671	0.1175	0.1846
N7023852	55084	E	0.0476	0.236	0.2836
N7023852	55084	F	0.0476	0.2545	0.3021
N7023857	55086	E	0.236	0	0.236
N7023857	55086	F	0.2529	0	0.2529
N7023858	55087	F	0.0643	0.2229	0.2872
N7023858	55087	G	0.0643	0.2933	0.3576
N7023859	55088	C	0.0805	0.1425	0.223
N7023859	55088	D	0.0805	0.1501	0.2306
N7023859	55088	F	0.0805	0.182	0.2625
N7023863	55091	C	0.2452	0	0.2452
N7023863	55091	E	0.2637	0	0.2637
N7023863	55091	F	0.2777	0	0.2777
N7023865	55093	E	0.0528	0.1861	0.2389
N7023865	55093	F	0.0528	0.2036	0.2564
N7023871	55097	B	0.0673	0.1057	0.173
N7023877	55098	A	0.2274	0	0.2274
N7023877	55098	B	0.2364	0	0.2364
N7023877	55098	C	0.2419	0	0.2419
N7023877	55098	C	0.2419	0	0.2419
N7023877	55098	D	0.2419	0	0.2419
N7023877	55098	D	0.2495	0	0.2495
N7023877	55098	E	0.2495	0	0.2495
N7023877	55098	E	0.2639	0	0.2639
N7023877	55098	F	0.2495	0	0.2495
N7023877	55098	F	0.2495	0	0.2495
N7023877	55098	F	0.2805	0	0.2805
N7023877	55098	F	0.2805	0	0.2805
N7023877	55098	G	0.329	0	0.329
N7023877	55098	G	0.329	0	0.329
N7023881	55102	B	0.0588	0.192	0.2508
N7023881	55102	C	0.0588	0.1982	0.257
N7023881	55102	C	0.0588	0.1982	0.257
N7023881	55102	D	0.0588	0.2057	0.2645
N7023881	55102	E	0.0588	0.2207	0.2795
N7023881	55102	F	0.0588	0.2057	0.2645
N7023881	55102	F	0.0588	0.238	0.2968
N7023881	55102	F	0.0588	0.238	0.2968
N7023892	71630	G	0.0365	0.2466	0.2831
N7023896	55108	B	0.0391	0.1305	0.1696
N7023896	55108	C	0.0391	0.1346	0.1737
N7023896	55108	D	0.0391	0.1346	0.1737
N7023896	55108	D	0.0391	0.1403	0.1794

N7023896	55108	F	0.0391	0.1635	0.2026
N7023897	71632	B	0.0299	0.1575	0.1874
N7023897	71632	C	0.0299	0.1633	0.1932
N7023897	71632	C	0.0299	0.1633	0.1932
N7023897	71632	D	0.0299	0.1708	0.2007
N7023897	71632	E	0.0299	0.1861	0.216
N7023897	71632	F	0.0299	0.1708	0.2007
N7023897	71632	F	0.0299	0.2032	0.2331
N7023897	71632	F	0.0299	0.2032	0.2331
N7023901	55113	A	0.0434	0.1712	0.2146
N7023901	55113	A	0.0434	0.1712	0.2146
N7023901	55113	A	0.0434	0.1712	0.2146
N7023901	55113	B	0.0434	0.1959	0.2393
N7023901	55113	B	0.0434	0.1959	0.2393
N7023901	55113	C	0.0434	0.2109	0.2543
N7023901	55113	C	0.0434	0.2109	0.2543
N7023901	55113	C	0.0434	0.2109	0.2543
N7023901	55113	C	0.0434	0.2109	0.2543
N7023901	55113	D	0.0434	0.2109	0.2543
N7023901	55113	D	0.0434	0.2313	0.2747
N7023901	55113	E	0.0434	0.2707	0.3141
N7023901	55113	F	0.0434	0.2313	0.2747
N7023901	55113	F	0.0434	0.3161	0.3595
N7023901	55113	F	0.0434	0.3161	0.3595
N7023901	55113	G	0.0434	0.4504	0.4938
N7023901	55113	G	0.0434	0.4504	0.4938
N7023901	55113	G	0.0434	0.4504	0.4938
N7023902	55114	A	0.182	0	0.182
N7023902	55114	B	0.182	0	0.182
N7023902	55114	C	0.182	0	0.182
N7023902	55114	F	0.182	0	0.182
N7023902	55114	F	0.182	0	0.182
N7023905	55117	B	0.0582	0.1751	0.2333
N7023905	55117	C	0.0582	0.1825	0.2407
N7023905	55117	C	0.0582	0.1825	0.2407
N7023905	55117	D	0.0582	0.192	0.2502
N7023905	55117	F	0.0582	0.2325	0.2907
N7023905	55117	G	0.0582	0.2967	0.3549
N7023906	55118	D	0.0209	0.152	0.1729
N7023906	55118	E	0.0209	0.1681	0.189
N7023906	55118	F	0.0209	0.1863	0.2072
N7023907	55119	B	0.0699	0.1053	0.1752
N7023907	55119	C	0.0699	0.1113	0.1812
N7023907	55119	D	0.0699	0.1189	0.1888
N7023914	55123	A	0.1548	0	0.1548
N7023914	55123	B	0.1647	0	0.1647
N7023914	55123	C	0.1708	0	0.1708
N7023916	55125	F	0.0652	0.2915	0.3567
N7023916	55125	G	0.0652	0.3842	0.4494
N7023917	55126	B	0.0657	0.097	0.1627

N7023953	55138	G	0.0815	0.3135	0.395
N7023953	55138	G	0.0815	0.3135	0.395
N7023957	55139	C	0.0554	0.2216	0.277
N7023957	55139	D	0.0554	0.2307	0.2861
N7023957	55139	E	0.0554	0.2486	0.304
N7023957	55139	F	0.0554	0.2684	0.3238
N7023965	55144	B	0.0693	0.1093	0.1786
N7023977	55145	G	0.3698	0	0.3698
N7023984	55146	C	0.0681	0.1827	0.2508
N7023984	55146	E	0.0681	0.2056	0.2737
N7023984	55146	F	0.0681	0.2223	0.2904
N7023984	55146	G	0.0681	0.2733	0.3414
N7023985	55147	F	0.0529	0.1952	0.2481
N7023990	55149	F	0.2565	0	0.2565
N7023992	55151	B	0.2377	0	0.2377
N7023992	55151	C	0.2377	0	0.2377
N7023992	55151	D	0.2377	0	0.2377
N7023992	55151	E	0.2377	0	0.2377
N7023992	55151	F	0.2377	0	0.2377
N7024017	71640	F	0.0618	0.1992	0.261
N7024017	71640	G	0.0618	0.2557	0.3175
N7024019	55161	A	0.0422	0.2301	0.2723
N7024019	55161	C	0.0422	0.2845	0.3267
N7024019	55161	D	0.0422	0.3123	0.3545
N7024019	55161	E	0.0422	0.3666	0.4088
N7024019	55161	F	0.0422	0.4287	0.4709
N7024019	55161	G	0.0422	0.6136	0.6558
N7024020	71642	A	0.0382	0.1482	0.1864
N7024020	71642	B	0.0382	0.1693	0.2075
N7024020	71642	C	0.0382	0.1822	0.2204
N7024020	71642	C	0.0382	0.1822	0.2204
N7024020	71642	D	0.0382	0.1995	0.2377
N7024020	71642	E	0.0382	0.2333	0.2715
N7024020	71642	F	0.0382	0.2721	0.3103
N7024020	71642	F	0.0382	0.2721	0.3103
N7024020	71642	G	0.0382	0.3871	0.4253
N7024024	55166	B	0.0375	0.083	0.1205
N7024024	55166	D	0.0375	0.0995	0.137
N7024025	55167	A	0.0375	0.0812	0.1187
N7024025	55167	B	0.0375	0.0939	0.1314
N7024025	55167	C	0.0375	0.1017	0.1392
N7024025	55167	D	0.0375	0.1122	0.1497
N7024026	55168	C	0.1859	0	0.1859
N7024026	55168	D	0.1935	0	0.1935
N7024026	55168	E	0.2085	0	0.2085
N7024026	55168	F	0.2258	0	0.2258
N7024026	55168	F	0.2258	0	0.2258
N7024028	55170	B	0.0363	0.0962	0.1325
N7024031	55173	B	0.0483	0.0962	0.1445
N7024032	55174	D	0.0529	0.1259	0.1788

N7024033	55175	D	0.0633	0.1547	0.218
N7024033	55175	F	0.0633	0.1898	0.2531
N7024041	55178	D	0.0301	0.1177	0.1478
N7024041	55178	F	0.0301	0.162	0.1921
N7024044	55181	C	0.06	0.1476	0.2076
N7024044	55181	C	0.06	0.1476	0.2076
N7024044	55181	D	0.06	0.1522	0.2122
N7024044	55181	E	0.06	0.1617	0.2217
N7024044	55181	F	0.06	0.1726	0.2326
N7024044	55181	F	0.06	0.1726	0.2326
N7024044	55181	G	0.06	0.2045	0.2645
N7024046	55183	B	0.0652	0.1056	0.1708
N7024049	55186	B	0.1969	0	0.1969
N7024050	55187	B	0.1577	0	0.1577
N7024051	55188	B	0.2063	0	0.2063
N7024052	55189	C	0.1818	0	0.1818
N7024052	55189	D	0.1856	0	0.1856
N7024057	55191	B	0.1675	0	0.1675
N7024059	55192	B	0.1787	0	0.1787
N7024059	55192	C	0.1836	0	0.1836
N7024059	55192	F	0.1905	0	0.1905
N7024059	55192	F	0.2194	0	0.2194
N7024063	55196	B	0.236	0	0.236
N7024063	55196	C	0.2425	0	0.2425
N7024063	55196	C	0.2425	0	0.2425
N7024063	55196	D	0.251	0	0.251
N7024063	55196	E	0.2678	0	0.2678
N7024063	55196	F	0.2866	0	0.2866
N7024063	55196	G	0.3432	0	0.3432
N7024064	55197	E	0.0502	0.2554	0.3056
N7024064	55197	F	0.0502	0.2762	0.3264
N7024066	55198	F	0.0627	0.2444	0.3071
N7024075	55199	B	0.06	0.1538	0.2138
N7024075	55199	C	0.06	0.1586	0.2186
N7024075	55199	C	0.06	0.1586	0.2186
N7024075	55199	D	0.06	0.1652	0.2252
N7024075	55199	E	0.06	0.1784	0.2384
N7024075	55199	F	0.06	0.1933	0.2533
N7024075	55199	F	0.06	0.1933	0.2533
N7024079	55200	B	0.0209	0.118	0.1389
N7024079	55200	F	0.0209	0.1558	0.1767
N7024085	55201	B	0.0708	0.1514	0.2222
N7024085	55201	C	0.0708	0.1569	0.2277
N7024085	55201	C	0.0708	0.1569	0.2277
N7024085	55201	D	0.0708	0.1642	0.235
N7024085	55201	E	0.0708	0.1792	0.25
N7024085	55201	F	0.0708	0.1956	0.2664
N7024085	55201	F	0.0708	0.1956	0.2664
N7024087	55203	F	0.0659	0.1964	0.2623
N7024087	55203	G	0.0659	0.2703	0.3362

N7024088	55204	F	0.0532	0.1988	0.252
N7024091	55207	B	0.0375	0.1769	0.2144
N7024091	55207	B	0.0375	0.1769	0.2144
N7024091	55207	C	0.0375	0.1903	0.2278
N7024091	55207	C	0.0375	0.1903	0.2278
N7024091	55207	D	0.0375	0.2074	0.2449
N7024091	55207	E	0.0375	0.2421	0.2796
N7024091	55207	F	0.0375	0.2812	0.3187
N7024092	71644	B	0.0402	0.0876	0.1278
N7024097	55212	B	0.2659	0	0.2659
N7024097	55212	B	0.2659	0	0.2659
N7024097	55212	C	0.2709	0	0.2709
N7024097	55212	C	0.2709	0	0.2709
N7024097	55212	C	0.2709	0	0.2709
N7024097	55212	D	0.2779	0	0.2779
N7024097	55212	E	0.2912	0	0.2912
N7024097	55212	F	0.2779	0	0.2779
N7024097	55212	F	0.3065	0	0.3065
N7024097	55212	G	0.3518	0	0.3518
N7024100	55215	B	0.0264	0.114	0.1404
N7024102	55217	E	0.0562	0.1706	0.2268
N7024102	55217	F	0.0562	0.1706	0.2268
N7024102	55217	F	0.0562	0.2231	0.2793
N7024103	55218	F	0.0529	0.2045	0.2574
N7024104	55219	C	0.069	0.214	0.283
N7024104	55219	D	0.069	0.2208	0.2898
N7024104	55219	E	0.069	0.2358	0.3048
N7024104	55219	F	0.069	0.2522	0.3212
N7024105	55220	C	0.0423	0.187	0.2293
N7024105	55220	D	0.0423	0.187	0.2293
N7024105	55220	D	0.0423	0.1929	0.2352
N7024105	55220	E	0.0423	0.1929	0.2352
N7024105	55220	E	0.0423	0.2049	0.2472
N7024105	55220	F	0.0423	0.2184	0.2607
N7024106	55221	D	0.0734	0.2305	0.3039
N7024106	55221	E	0.0734	0.2498	0.3232
N7024106	55221	F	0.0734	0.2713	0.3447
N7024106	55221	G	0.0734	0.337	0.4104
N7024107	55222	B	0.0599	0.2155	0.2754
N7024107	55222	C	0.0599	0.2216	0.2815
N7024107	55222	C	0.0599	0.2216	0.2815
N7024107	55222	D	0.0599	0.2298	0.2897
N7024107	55222	F	0.0599	0.2637	0.3236
N7024107	55222	G	0.0599	0.3177	0.3776
N7024108	55223	D	0.0681	0.1406	0.2087
N7024108	55223	E	0.0681	0.1606	0.2287
N7024108	55223	F	0.0681	0.1824	0.2505
N7024108	55223	F	0.0681	0.1824	0.2505
N7024109	55224	D	0.0627	0.2352	0.2979
N7024109	55224	E	0.0627	0.2532	0.3159

N7024109	55224	F	0.0627	0.2736	0.3363
N7024109	55224	G	0.0627	0.334	0.3967
N7024112	55227	D	0.0209	0.1896	0.2105
N7024112	55227	E	0.0209	0.2023	0.2232
N7024112	55227	F	0.0209	0.2167	0.2376
N7024112	55227	F	0.0209	0.2167	0.2376
N7024112	55227	G	0.0209	0.2594	0.2803
N7024113	55228	B	0.0209	0.1222	0.1431
N7024113	55228	B	0.0209	0.1222	0.1431
N7024113	55228	C	0.0209	0.1273	0.1482
N7024113	55228	C	0.0209	0.1273	0.1482
N7024115	55230	D	0.0652	0.1927	0.2579
N7024115	55230	E	0.0652	0.2081	0.2733
N7024115	55230	F	0.0652	0.2253	0.2905
N7024116	55231	B	0.0667	0.098	0.1647
N7024119	55233	D	0.0653	0.1973	0.2626
N7024119	55233	F	0.0653	0.2273	0.2926
N7024119	55233	G	0.0653	0.2746	0.3399
N7024120	55234	B	0.0528	0.1344	0.1872
N7024120	55234	C	0.0528	0.1403	0.1931
N7024120	55234	D	0.0528	0.1477	0.2005
N7024120	55234	E	0.0528	0.1627	0.2155
N7024122	55236	F	0.0784	0.1778	0.2562
N7024125	55239	A	0.0365	0.1095	0.146
N7024125	55239	B	0.0365	0.1173	0.1538
N7024125	55239	C	0.0365	0.122	0.1585
N7024125	55239	C	0.0365	0.122	0.1585
N7024125	55239	D	0.0365	0.128	0.1645
N7024125	55239	E	0.0365	0.1403	0.1768
N7024127	55241	E	0.1294	0	0.1294
N7024127	55241	F	0.1294	0	0.1294
N7024128	55242	D	0.0657	0.1194	0.1851
N7024128	55242	E	0.0657	0.1355	0.2012
N7024130	55244	A	0.212	0	0.212
N7024130	55244	B	0.222	0	0.222
N7024130	55244	C	0.2281	0	0.2281
N7024130	55244	D	0.2361	0	0.2361
N7024134	55247	E	0.0209	0.1689	0.1898
N7024134	55247	F	0.0209	0.1919	0.2128
N7024140	55252	B	0.0209	0.1045	0.1254
N7024140	55252	C	0.0209	0.1133	0.1342
N7024140	55252	C	0.0209	0.1133	0.1342
N7024140	55252	D	0.0209	0.1252	0.1461
N7024140	55252	E	0.0209	0.149	0.1699
N7024140	55252	F	0.0209	0.1755	0.1964
N7024140	55252	G	0.0209	0.2555	0.2764
N7024184	55258	G	0.0657	0.2305	0.2962
N7024184	55258	G	0.0657	0.2305	0.2962
N7024189	55261	B	0.0657	0.1021	0.1678
N7024190	55262	G	0.4152	0	0.4152

N7024196	55268	B	0.1824	0	0.1824
N7024196	55268	C	0.1886	0	0.1886
N7024196	55268	C	0.1886	0	0.1886
N7024196	55268	D	0.1969	0	0.1969
N7024196	55268	E	0.2137	0	0.2137
N7024219	55272	F	0.0231	0.212	0.2351
N7024220	55273	C	0.0606	0.1657	0.2263
N7024220	55273	D	0.0606	0.1747	0.2353
N7024220	55273	F	0.0606	0.213	0.2736
N7024220	55273	G	0.0606	0.2743	0.3349
N7024226	55275	B	0.1877	0	0.1877
N7024226	55275	D	0.2044	0	0.2044
N7024226	55275	F	0.2044	0	0.2044
N7024226	55275	F	0.2442	0	0.2442
N7024226	55275	F	0.2442	0	0.2442
N7024227	55276	B	0.0665	0.1233	0.1898
N7024227	55276	D	0.0665	0.1341	0.2006
N7024227	55276	E	0.0665	0.1341	0.2006
N7024228	71646	A	0.0209	0.108	0.1289
N7024228	71646	B	0.0209	0.1162	0.1371
N7024228	71646	C	0.0209	0.1211	0.142
N7024228	71646	D	0.0209	0.1279	0.1488
N7024228	71646	F	0.0209	0.1279	0.1488
N7024228	71646	F	0.0209	0.1561	0.177
N7024228	71646	G	0.0209	0.2006	0.2215
N7024233	55280	B	0.0375	0.1002	0.1377
N7024233	55280	B	0.0375	0.1002	0.1377
N7024233	55280	C	0.0375	0.1085	0.146
N7024233	55280	D	0.0375	0.1195	0.157
N7024234	55281	B	0.1859	0	0.1859
N7024234	55281	B	0.1859	0	0.1859
N7024234	55281	C	0.1969	0	0.1969
N7024234	55281	C	0.1969	0	0.1969
N7024234	55281	D	0.2115	0	0.2115
N7024234	55281	F	0.2115	0	0.2115
N7024234	55281	F	0.2736	0	0.2736
N7024234	55281	F	0.2736	0	0.2736
N7024234	55281	G	0.3718	0	0.3718
N7024234	55281	G	0.3718	0	0.3718
N7024281	55282	A	0.0365	0.0777	0.1142
N7024281	55282	A	0.0365	0.0777	0.1142
N7024281	55282	B	0.0365	0.0902	0.1267
N7024281	55282	B	0.0365	0.0902	0.1267
N7024281	55282	C	0.0365	0.0983	0.1348
N7024281	55282	C	0.0365	0.0983	0.1348
N7024281	55282	D	0.0365	0.1083	0.1448
N7024281	55282	E	0.0365	0.1287	0.1652
N7024285	55285	B	0.0475	0.1695	0.217
N7024285	55285	C	0.0475	0.1748	0.2223
N7024285	55285	E	0.0475	0.1952	0.2427



N7024285	55285	F	0.0475	0.2108	0.2583
N7024296	55289	A	0.2231	0	0.2231
N7024296	55289	B	0.2302	0	0.2302
N7024296	55289	B	0.2302	0	0.2302
N7024296	55289	C	0.2347	0	0.2347
N7024296	55289	C	0.2347	0	0.2347
N7024296	55289	D	0.2405	0	0.2405
N7024296	55289	E	0.2523	0	0.2523
N7024296	55289	F	0.2653	0	0.2653
N7024298	55291	B	0.0667	0.0996	0.1663
N7024299	55292	E	0.0529	0.1509	0.2038
N7024300	55293	B	0.0684	0.113	0.1814
N7024300	55293	B	0.0684	0.113	0.1814
N7024300	55293	C	0.0684	0.1203	0.1887
N7024300	55293	C	0.0684	0.1203	0.1887
N7024300	55293	D	0.0684	0.1298	0.1982
N7024300	55293	F	0.0684	0.1298	0.1982
N7024301	55294	D	0.0397	0.1827	0.2224
N7024301	55294	E	0.0397	0.1994	0.2391
N7024301	55294	F	0.0397	0.1827	0.2224
N7024301	55294	F	0.0397	0.218	0.2577
N7024301	55294	F	0.0397	0.218	0.2577
N7024301	102181	E	0.0397	0.1994	0.2391
N7024302	55295	B	0.0375	0.1313	0.1688
N7024302	55295	C	0.0375	0.1422	0.1797
N7024302	55295	C	0.0375	0.1422	0.1797
N7024302	55295	D	0.0375	0.1562	0.1937
N7024302	55295	E	0.0375	0.1843	0.2218
N7024302	55295	F	0.0375	0.1562	0.1937
N7024302	55295	F	0.0375	0.216	0.2535
N7024302	55295	F	0.0375	0.216	0.2535
N7024306	55299	A	0.0681	0.1122	0.1803
N7024306	55299	B	0.0681	0.1186	0.1867
N7024306	55299	B	0.0681	0.1186	0.1867
N7024306	55299	C	0.0681	0.1226	0.1907
N7024306	55299	C	0.0681	0.1226	0.1907
N7024306	55299	C	0.0681	0.1226	0.1907
N7024306	55299	D	0.0681	0.1276	0.1957
N7024308	55301	E	0.2155	0	0.2155
N7024310	55303	A	0.2068	0	0.2068
N7024310	55303	B	0.2156	0	0.2156
N7024310	55303	C	0.221	0	0.221
N7024310	55303	C	0.221	0	0.221
N7024310	55303	D	0.2281	0	0.2281
N7024310	55303	E	0.2423	0	0.2423
N7024310	55303	F	0.2582	0	0.2582
N7024330	55307	B	0.0616	0.1114	0.173
N7024330	55307	C	0.0616	0.1177	0.1793
N7024330	55307	C	0.0616	0.1177	0.1793
N7024330	55307	D	0.0616	0.1259	0.1875

N7024331	55308	F	0.0209	0.1866	0.2075
N7024331	55308	G	0.0209	0.2386	0.2595
N7024333	55310	A	0.0415	0.1962	0.2377
N7024333	55310	B	0.0415	0.2074	0.2489
N7024333	55310	C	0.0415	0.2146	0.2561
N7024333	55310	C	0.0415	0.2146	0.2561
N7024333	55310	D	0.0415	0.2238	0.2653
N7024333	55310	E	0.0415	0.2418	0.2833
N7024333	55310	F	0.0415	0.2238	0.2653
N7024333	55310	F	0.0415	0.2238	0.2653
N7024333	55310	F	0.0415	0.2624	0.3039
N7024333	55310	F	0.0415	0.2624	0.3039
N7024341	55317	C	0.2154	0	0.2154
N7024341	55317	D	0.2238	0	0.2238
N7024341	55317	F	0.2588	0	0.2588
N7024345	55320	B	0.0627	0.1302	0.1929
N7024345	55320	C	0.0627	0.1361	0.1988
N7024345	55320	D	0.0627	0.1435	0.2062
N7024345	55320	F	0.0627	0.1435	0.2062
N7024371	55322	E	0.0375	0.1366	0.1741
N7024371	55322	F	0.0375	0.1589	0.1964
N7024381	55327	G	0.0681	0.3027	0.3708
N7024384	55329	A	0.0365	0.1544	0.1909
N7024384	55329	B	0.0365	0.1766	0.2131
N7024384	55329	B	0.0365	0.1766	0.2131
N7024384	55329	C	0.0365	0.1898	0.2263
N7024384	55329	C	0.0365	0.1898	0.2263
N7024384	55329	C	0.0365	0.1898	0.2263
N7024384	55329	D	0.0365	0.2078	0.2443
N7024384	55329	E	0.0365	0.2434	0.2799
N7024384	55329	F	0.0365	0.2078	0.2443
N7024384	55329	F	0.0365	0.2832	0.3197
N7024384	55329	F	0.0365	0.2832	0.3197
N7024384	55329	F	0.0365	0.2832	0.3197
N7024384	55329	G	0.0365	0.4033	0.4398
N7024384	55329	G	0.0365	0.4033	0.4398
N7024384	73934	B	0.0365	0.1766	0.2131
N7024384	73934	D	0.0365	0.2078	0.2443
N7024384	73934	F	0.0365	0.2832	0.3197
N7024384	94144	G	0.0365	0.4033	0.4398
N7024390	55335	B	0.0681	0.0929	0.161
N7024392	55337	B	0.0507	0.1326	0.1833
N7024392	55337	E	0.0507	0.1747	0.2254
N7024399	55344	C	0.0617	0.1955	0.2572
N7024399	55344	D	0.0617	0.2003	0.262
N7024399	55344	E	0.0617	0.2107	0.2724
N7024399	55344	F	0.0617	0.222	0.2837
N7024400	55345	D	0.2843	0	0.2843
N7024400	55345	F	0.3217	0	0.3217
N7024400	55345	G	0.3809	0	0.3809

N7024402	55346	C	0.0365	0.1124	0.1489
N7024402	55346	D	0.0365	0.1228	0.1593
N7024402	55346	F	0.0365	0.1665	0.203
N7024402	55346	G	0.0365	0.2361	0.2726
N7024403	55347	G	0.0639	0.292	0.3559
N7024405	67801	A	0.1683	0	0.1683
N7024405	67801	B	0.1889	0	0.1889
N7024405	67801	C	0.2015	0	0.2015
N7024405	67801	C	0.2015	0	0.2015
N7024405	67801	D	0.218	0	0.218
N7024405	67801	E	0.2513	0	0.2513
N7024405	67801	F	0.2887	0	0.2887
N7024405	67801	F	0.2887	0	0.2887
N7024410	55353	B	0.0639	0.1119	0.1758
N7024410	55353	B	0.0639	0.1119	0.1758
N7024410	55353	C	0.0639	0.1172	0.1811
N7024412	55355	E	0.0723	0.1467	0.219
N7024412	55355	F	0.0723	0.1252	0.1975
N7024413	55356	G	0.4028	0	0.4028
N7024414	55357	F	0.2035	0	0.2035
N7024414	55357	G	0.2035	0	0.2035
N7024418	55360	C	0.1854	0	0.1854
N7024418	55360	D	0.1917	0	0.1917
N7024418	55360	F	0.2194	0	0.2194
N7024418	55360	G	0.2628	0	0.2628
N7024419	55361	C	0.0209	0.2254	0.2463
N7024419	55361	D	0.0209	0.2338	0.2547
N7024419	55361	E	0.0209	0.2516	0.2725
N7024419	55361	F	0.0209	0.2338	0.2547
N7024419	55361	F	0.0209	0.2709	0.2918
N7024419	55361	F	0.0209	0.2709	0.2918
N7024419	55361	G	0.0209	0.3297	0.3506
N7024448	55366	C	0.0829	0.0907	0.1736
N7024448	55366	C	0.0829	0.0907	0.1736
N7024448	55366	D	0.0829	0.1009	0.1838
N7024450	55367	A	0.0632	0.1516	0.2148
N7024450	55367	B	0.0632	0.1621	0.2253
N7024450	55367	C	0.0632	0.1688	0.232
N7024450	55367	D	0.0632	0.1688	0.232
N7024450	55367	D	0.0632	0.1773	0.2405
N7024450	55367	F	0.0632	0.1773	0.2405
N7024450	55367	F	0.0632	0.214	0.2772
N7024450	55367	F	0.0632	0.214	0.2772
N7024450	55367	G	0.0632	0.271	0.3342
N7024452	55368	B	0.1133	0	0.1133
N7024459	55372	E	0.0708	0.2197	0.2905
N7024459	55372	F	0.0708	0.2392	0.31
N7024463	55374	C	0.0707	0.1769	0.2476
N7024463	55374	D	0.0707	0.1832	0.2539
N7024463	55374	G	0.0707	0.2552	0.3259

N7024463	55374	G	0.0707	0.2552	0.3259
N7024469	55379	B	0.0335	0.1368	0.1703
N7024469	55379	C	0.0335	0.1423	0.1758
N7024469	55379	C	0.0335	0.1423	0.1758
N7024471	55381	B	0.0184	0.1797	0.1981
N7024471	55381	C	0.0184	0.1854	0.2038
N7024471	55381	C	0.0184	0.1854	0.2038
N7024471	55381	C	0.0184	0.1854	0.2038
N7024471	55381	D	0.0184	0.1927	0.2111
N7024471	55381	E	0.0184	0.2074	0.2258
N7024471	55381	F	0.0184	0.2242	0.2426
N7024471	55381	F	0.0184	0.2242	0.2426
N7024474	55382	B	0.0502	0.1376	0.1878
N7024474	55382	D	0.0502	0.1547	0.2049
N7024480	55387	F	0.0657	0.2446	0.3103
N7024481	71649	B	0.153	0	0.153
N7024481	71649	B	0.153	0	0.153
N7024481	71649	C	0.156	0	0.156
N7024481	71649	D	0.1591	0	0.1591
N7024481	71649	E	0.1663	0	0.1663
N7024483	55390	A	0.0673	0.0799	0.1472
N7024483	55390	B	0.0673	0.0877	0.155
N7024486	55392	B	0.0671	0.1361	0.2032
N7024486	55392	D	0.0671	0.1423	0.2094
N7024486	55392	E	0.0671	0.149	0.2161
N7024487	55393	D	0.0628	0.1992	0.262
N7024487	55393	E	0.0628	0.2201	0.2829
N7024487	55393	F	0.0628	0.2436	0.3064
N7024487	55393	G	0.0628	0.3131	0.3759
N7024492	55397	C	0.1422	0	0.1422
N7024492	55397	D	0.1527	0	0.1527
N7024517	55400	C	0.236	0	0.236
N7024517	55400	D	0.2466	0	0.2466
N7024517	55400	F	0.2921	0	0.2921
N7024517	55400	G	0.364	0	0.364
N7024531	55401	F	0.0306	0.2989	0.3295
N7024532	55402	B	0.156	0	0.156
N7024532	55402	B	0.156	0	0.156
N7024532	55402	C	0.1607	0	0.1607
N7024532	55402	D	0.1663	0	0.1663
N7024538	55403	B	0.0739	0.1738	0.2477
N7024538	55403	C	0.0739	0.1799	0.2538
N7024538	55403	D	0.0739	0.188	0.2619
N7024538	55403	E	0.0739	0.2047	0.2786
N7024538	55403	F	0.0739	0.2231	0.297
N7024538	55403	G	0.0739	0.2783	0.3522
N7024542	55407	B	0.0375	0.1085	0.146
N7024542	55407	D	0.0375	0.129	0.1665
N7024542	55407	F	0.0375	0.1784	0.2159
N7024545	55410	B	0.0538	0.0956	0.1494

N7024547	55412	C	0.0375	0.1158	0.1533
N7024547	55412	D	0.0375	0.1274	0.1649
N7024550	55415	A	0.0274	0.2526	0.28
N7024550	55415	C	0.0274	0.2747	0.3021
N7024550	55415	D	0.0274	0.2747	0.3021
N7024550	55415	D	0.0274	0.2859	0.3133
N7024550	55415	E	0.0274	0.3079	0.3353
N7024550	55415	F	0.0274	0.3329	0.3603
N7024550	55415	G	0.0274	0.4073	0.4347
N7024551	55416	A	0.2258	0	0.2258
N7024551	55416	B	0.236	0	0.236
N7024551	55416	B	0.236	0	0.236
N7024551	55416	C	0.2421	0	0.2421
N7024551	55416	C	0.2421	0	0.2421
N7024551	55416	D	0.2504	0	0.2504
N7024551	55416	E	0.2672	0	0.2672
N7024551	55416	F	0.2859	0	0.2859
N7024551	55416	F	0.2859	0	0.2859
N7024551	55416	G	0.3415	0	0.3415
N7024554	55419	B	0.0521	0.1524	0.2045
N7024554	55419	C	0.0521	0.1574	0.2095
N7024554	55419	D	0.0521	0.1574	0.2095
N7024554	55419	D	0.0521	0.164	0.2161
N7024554	55419	E	0.0521	0.164	0.2161
N7024554	55419	E	0.0521	0.1771	0.2292
N7024558	55423	D	0.0724	0.1054	0.1778
N7024558	55423	E	0.0724	0.1204	0.1928
N7024560	55425	C	0.0519	0.1276	0.1795
N7024560	55425	D	0.0519	0.1346	0.1865
N7024562	55427	G	0.0209	0.2419	0.2628
N7024564	55429	G	0.0684	0.2843	0.3527
N7024567	67802	A	0.0355	0.093	0.1285
N7024567	67802	B	0.0355	0.1082	0.1437
N7024567	67802	B	0.0355	0.1082	0.1437
N7024567	67802	C	0.0355	0.1174	0.1529
N7024567	67802	C	0.0355	0.1174	0.1529
N7024567	67802	C	0.0355	0.1174	0.1529
N7024567	67802	D	0.0355	0.1298	0.1653
N7024567	67802	E	0.0355	0.1542	0.1897
N7024569	71653	B	0.0209	0.1121	0.133
N7024569	71653	C	0.0209	0.1181	0.139
N7024569	71653	C	0.0209	0.1181	0.139
N7024569	71653	D	0.0209	0.126	0.1469
N7024569	71653	F	0.0209	0.126	0.1469
N7024569	71653	F	0.0209	0.1593	0.1802
N7024636	55439	C	0.1918	0	0.1918
N7024636	55439	D	0.1995	0	0.1995
N7024636	55439	E	0.2149	0	0.2149
N7024636	55439	F	0.2322	0	0.2322
N7024668	55441	B	0.0262	0.1148	0.141

N7024668	55441	C	0.0262	0.1182	0.1444
N7024668	55441	D	0.0262	0.1182	0.1444
N7024668	55441	D	0.0262	0.1228	0.149
N7024685	55445	B	0.0365	0.1402	0.1767
N7024685	55445	C	0.0365	0.1517	0.1882
N7024685	55445	D	0.0365	0.1669	0.2034
N7024685	55445	E	0.0365	0.1971	0.2336
N7024685	55445	F	0.0365	0.1669	0.2034
N7024685	55445	F	0.0365	0.2312	0.2677
N7024685	55445	F	0.0365	0.2312	0.2677
N7024687	55446	B	0.0665	0.1032	0.1697
N7024687	55446	D	0.0665	0.1181	0.1846
N7024687	55446	E	0.0665	0.1345	0.201
N7024694	55453	B	0.0375	0.1095	0.147
N7024694	55453	C	0.0375	0.1186	0.1561
N7024694	55453	D	0.0375	0.1299	0.1674
N7024694	55453	F	0.0375	0.1299	0.1674
N7024694	55453	F	0.0375	0.1793	0.2168
N7024694	55453	G	0.0375	0.2573	0.2948
N7024695	55454	B	0.0268	0.1193	0.1461
N7024695	55454	C	0.0268	0.124	0.1508
N7024695	55454	D	0.0268	0.1296	0.1564
N7024695	55454	F	0.0268	0.154	0.1808
N7024695	55454	F	0.0268	0.154	0.1808
N7024695	55454	G	0.0268	0.1927	0.2195
N7024696	55455	A	0.0684	0.0777	0.1461
N7024696	55455	D	0.0684	0.0964	0.1648
N7024696	55455	E	0.0684	0.1061	0.1745
N7024697	55456	B	0.0547	0.1731	0.2278
N7024697	55456	C	0.0547	0.1773	0.232
N7024697	55456	C	0.0547	0.1773	0.232
N7024697	55456	C	0.0547	0.1773	0.232
N7024697	55456	D	0.0547	0.183	0.2377
N7024697	55456	E	0.0547	0.1944	0.2491
N7024697	55456	F	0.0547	0.2077	0.2624
N7024698	71654	A	0.0375	0.0929	0.1304
N7024698	71654	B	0.0375	0.1074	0.1449
N7024711	55460	E	0.0806	0.2045	0.2851
N7024711	55460	F	0.0806	0.2215	0.3021
N7024712	67804	A	0.0375	0.1648	0.2023
N7024712	67804	B	0.0375	0.1854	0.2229
N7024712	67804	F	0.0375	0.2835	0.321
N7024712	67804	G	0.0375	0.3942	0.4317
N7024716	71657	E	0.0593	0.1897	0.249
N7024716	71657	F	0.0593	0.209	0.2683
N7024717	71659	A	0.0547	0.1686	0.2233
N7024717	71659	B	0.0547	0.1763	0.231
N7024717	71659	C	0.0547	0.1812	0.2359
N7024717	71659	D	0.0547	0.1876	0.2423
N7024717	71659	E	0.0547	0.2003	0.255

N7024717	71659	F	0.0547	0.1876	0.2423
N7024717	71659	F	0.0547	0.2148	0.2695
N7024717	71659	F	0.0547	0.2148	0.2695
N7024751	55475	B	0.0393	0.1048	0.1441
N7024761	55481	B	0.0665	0.1092	0.1757
N7024761	55481	D	0.0665	0.1235	0.19
N7024761	55481	F	0.0665	0.1574	0.2239
N7024780	55485	B	0.025	0.178	0.203
N7024780	55485	C	0.025	0.1838	0.2088
N7024780	55485	F	0.025	0.1918	0.2168
N7024780	55485	F	0.025	0.2252	0.2502
N7024780	55485	F	0.025	0.2252	0.2502
N7024780	55485	G	0.025	0.2774	0.3024
N7024794	55488	G	0.0196	0.2659	0.2855
N7024795	55489	B	0.0521	0.1973	0.2494
N7024795	55489	C	0.0521	0.2035	0.2556
N7024795	55489	C	0.0521	0.2035	0.2556
N7024795	55489	D	0.0521	0.2035	0.2556
N7024795	55489	D	0.0521	0.211	0.2631
N7024795	55489	E	0.0521	0.211	0.2631
N7024795	55489	E	0.0521	0.2264	0.2785
N7024795	55489	F	0.0521	0.2437	0.2958
N7024797	55491	F	0.2368	0	0.2368
N7024798	71661	B	0.0375	0.1425	0.18
N7024798	71661	B	0.0375	0.1425	0.18
N7024798	71661	C	0.0375	0.1544	0.1919
N7024798	71661	C	0.0375	0.1544	0.1919
N7024798	71661	D	0.0375	0.1701	0.2076
N7024798	71661	E	0.0375	0.2015	0.239
N7024798	71661	F	0.0375	0.1701	0.2076
N7024798	71661	F	0.0375	0.2367	0.2742
N7024798	71661	F	0.0375	0.2367	0.2742
N7024799	67806	E	0.0355	0.2083	0.2438
N7024799	67806	F	0.0355	0.2396	0.2751
N7024799	67806	G	0.0355	0.3337	0.3692
N7024803	55497	F	0.0652	0.2674	0.3326
N7024804	67808	B	0.0375	0.1246	0.1621
N7024804	67808	C	0.0375	0.1337	0.1712
N7024804	67808	D	0.0375	0.1455	0.183
N7024804	67808	F	0.0375	0.1957	0.2332
N7024804	67808	G	0.0375	0.2753	0.3128
N7024805	71662	B	0.0375	0.0995	0.137
N7024805	71662	C	0.0375	0.108	0.1455
N7024805	71662	D	0.0375	0.1191	0.1566
N7024813	67810	C	0.1648	0	0.1648
N7024813	67810	C	0.1648	0	0.1648
N7024813	67810	D	0.1648	0	0.1648
N7024813	67810	E	0.1648	0	0.1648
N7024813	67810	F	0.1648	0	0.1648
N7024813	67810	G	0.1648	0	0.1648

N7024815	55505	C	0.0209	0.1325	0.1534
N7024815	55505	D	0.0209	0.1388	0.1597
N7024815	55505	E	0.0209	0.1517	0.1726
N7024815	55505	F	0.0209	0.166	0.1869
N7024821	55506	A	0.0631	0.1305	0.1936
N7024821	55506	B	0.0631	0.1406	0.2037
N7024821	55506	B	0.0631	0.1406	0.2037
N7024821	55506	C	0.0631	0.1467	0.2098
N7024821	55506	D	0.0631	0.1554	0.2185
N7024821	55506	F	0.0631	0.1554	0.2185
N7024821	55506	F	0.0631	0.1902	0.2533
N7024821	55506	F	0.0631	0.1902	0.2533
N7024826	55511	G	0.0665	0.2895	0.356
N7024830	55514	F	0.0693	0.2418	0.3111
N7024831	55515	E	0.0639	0.2199	0.2838
N7024831	55515	F	0.0639	0.2377	0.3016
N7024840	55521	B	0.0591	0.0838	0.1429
N7024840	55521	C	0.0591	0.0925	0.1516
N7024840	55521	C	0.0591	0.0925	0.1516
N7024840	55521	C	0.0591	0.0925	0.1516
N7024840	55521	D	0.0591	0.1041	0.1632
N7024842	55522	A	0.0355	0.0855	0.121
N7024842	55522	B	0.0355	0.0994	0.1349
N7024859	55528	A	0.058	0.1362	0.1942
N7024859	55528	B	0.058	0.1425	0.2005
N7024859	55528	B	0.058	0.1425	0.2005
N7024859	55528	C	0.058	0.1464	0.2044
N7024859	55528	C	0.058	0.1464	0.2044
N7024859	55528	D	0.058	0.1517	0.2097
N7024859	55528	E	0.058	0.162	0.22
N7024859	55528	F	0.058	0.1739	0.2319
N7024872	67812	A	0.0527	0.1481	0.2008
N7024872	67812	B	0.0527	0.1574	0.2101
N7024872	67812	B	0.0527	0.1574	0.2101
N7024872	67812	C	0.0527	0.1632	0.2159
N7024872	67812	D	0.0527	0.1705	0.2232
N7024872	67812	E	0.0527	0.1857	0.2384
N7024872	67812	F	0.0527	0.2024	0.2551
N7024889	55539	D	0.0294	0.1932	0.2226
N7024889	55539	E	0.0294	0.2088	0.2382
N7024889	55539	F	0.0294	0.2262	0.2556
N7024894	55543	A	0.0639	0.098	0.1619
N7024894	55543	B	0.0639	0.1077	0.1716
N7024912	55550	A	0.0507	0.1455	0.1962
N7024912	55550	B	0.0507	0.1555	0.2062
N7024912	55550	C	0.0507	0.1616	0.2123
N7024912	55550	D	0.0507	0.1695	0.2202
N7024912	55550	E	0.0507	0.1859	0.2366
N7024912	55550	F	0.0507	0.2042	0.2549
N7024925	55554	B	0.0532	0.1437	0.1969



N7024925	55554	C	0.0532	0.1482	0.2014
N7024925	55554	D	0.0532	0.1543	0.2075
N7024945	55558	D	0.0665	0.1291	0.1956
N7024945	55558	E	0.0665	0.1503	0.2168
N7024958	55563	E	0.0663	0.1522	0.2185
N7024958	55563	G	0.0663	0.2681	0.3344
N7024965	55568	B	0.0647	0.0966	0.1613
N7024965	55568	C	0.0647	0.1021	0.1668
N7024965	55568	D	0.0647	0.1095	0.1742
N7024975	55574	B	0.0375	0.1153	0.1528
N7024975	55574	C	0.0375	0.1248	0.1623
N7024975	55574	D	0.0375	0.1378	0.1753
N7024975	55574	E	0.0375	0.1635	0.201
N7024975	55574	F	0.0375	0.1926	0.2301
N7024984	71670	F	0.0375	0.1906	0.2281
N7024989	55584	G	0.0209	0.2175	0.2384
N7024993	55585	C	0.1965	0	0.1965
N7024993	55585	D	0.2054	0	0.2054
N7024993	55585	E	0.2233	0	0.2233
N7024996	55588	G	0.0842	0.2747	0.3589
N7024997	55589	B	0.0332	0.149	0.1822
N7024997	55589	C	0.0332	0.1543	0.1875
N7024997	55589	D	0.0332	0.1614	0.1946
N7024997	55589	F	0.0332	0.1905	0.2237
N7024998	71671	B	0.0355	0.1304	0.1659
N7024998	71671	B	0.0355	0.1304	0.1659
N7024998	71671	C	0.0355	0.1411	0.1766
N7024998	71671	C	0.0355	0.1411	0.1766
N7024998	71671	D	0.0355	0.1552	0.1907
N7024998	71671	F	0.0355	0.2144	0.2499
N7024998	71671	F	0.0355	0.2144	0.2499
N7024998	71671	G	0.0355	0.3081	0.3436
N7024998	71671	G	0.0355	0.3081	0.3436
N7024998	73542	B	0.0355	0.1304	0.1659
N7024998	73542	C	0.0355	0.1411	0.1766
N7024998	73542	D	0.0355	0.1552	0.1907
N7024998	73542	F	0.0355	0.2144	0.2499
N7024998	74347	B	0.0355	0.1304	0.1659
N7024998	74347	C	0.0355	0.1411	0.1766
N7024998	74347	D	0.0355	0.1552	0.1907
N7025009	55593	F	0.0184	0.2255	0.2439
N7025009	55593	G	0.0184	0.2964	0.3148
N7025011	71673	G	0.0375	0.2548	0.2923
N7025015	55597	E	0.0375	0.1456	0.1831
N7025015	55597	F	0.0375	0.1695	0.207
N7025017	55599	E	0.048	0.162	0.21
N7025017	55599	F	0.048	0.1961	0.2441
N7025019	55600	A	0.0375	0.0822	0.1197
N7025019	55600	C	0.0375	0.1026	0.1401
N7025019	55600	C	0.0375	0.1026	0.1401

N7025019	55600	D	0.0375	0.1129	0.1504
N7025019	55600	F	0.0375	0.1566	0.1941
N7025021	55602	B	0.0987	0.1775	0.2762
N7025021	55602	C	0.0987	0.1836	0.2823
N7025021	55602	F	0.0987	0.1917	0.2904
N7025032	55609	A	0.1844	0	0.1844
N7025032	55609	B	0.1943	0	0.1943
N7025032	55609	B	0.1943	0	0.1943
N7025032	55609	C	0.2004	0	0.2004
N7025032	55609	C	0.2004	0	0.2004
N7025032	55609	D	0.2088	0	0.2088
N7025032	55609	E	0.2248	0	0.2248
N7025032	55609	F	0.2088	0	0.2088
N7025032	55609	F	0.2433	0	0.2433
N7025032	55609	F	0.2433	0	0.2433
N7025032	55609	G	0.2978	0	0.2978
N7025033	55610	B	0.0399	0.0947	0.1346
N7025034	55611	A	0.0355	0.1234	0.1589
N7025034	55611	B	0.0355	0.1418	0.1773
N7025034	55611	C	0.0355	0.1528	0.1883
N7025034	55611	C	0.0355	0.1528	0.1883
N7025034	55611	D	0.0355	0.1681	0.2036
N7025034	55611	F	0.0355	0.1681	0.2036
N7025034	55611	F	0.0355	0.2319	0.2674
N7025034	55611	F	0.0355	0.2319	0.2674
N7025034	55611	G	0.0355	0.3327	0.3682
N7025034	55611	G	0.0355	0.3327	0.3682
N7025034	55611	G	0.0355	0.3327	0.3682
N7025043	55618	B	0.0318	0.1341	0.1659
N7025043	55618	D	0.0318	0.1481	0.1799
N7025043	55618	F	0.0318	0.1481	0.1799
N7025043	55618	F	0.0318	0.1813	0.2131
N7025043	55618	F	0.0318	0.1813	0.2131
N7025064	55622	B	0.0667	0.0839	0.1506
N7025067	55625	B	0.0708	0.2009	0.2717
N7025067	55625	C	0.0708	0.2077	0.2785
N7025067	55625	C	0.0708	0.2077	0.2785
N7025067	55625	D	0.0708	0.216	0.2868
N7025067	55625	E	0.0708	0.2332	0.304
N7025067	55625	F	0.0708	0.2526	0.3234
N7025067	55625	G	0.0708	0.3104	0.3812
N7025071	55626	B	0.0209	0.1681	0.189
N7025071	55626	C	0.0209	0.1746	0.1955
N7025071	55626	E	0.0209	0.2002	0.2211
N7025071	55626	F	0.0209	0.2199	0.2408
N7025071	55626	F	0.0209	0.2199	0.2408
N7025072	55627	B	0.0375	0.0931	0.1306
N7025072	55627	C	0.0375	0.101	0.1385
N7025072	55627	D	0.0375	0.1116	0.1491
N7025072	55627	E	0.0375	0.1325	0.17

N7025072	55627	F	0.0375	0.1561	0.1936
N7025080	55628	A	0.0667	0.0757	0.1424
N7025080	55628	B	0.0667	0.083	0.1497
N7025081	55629	D	0.0257	0.1811	0.2068
N7025081	55629	E	0.0257	0.1955	0.2212
N7025081	55629	F	0.0257	0.2115	0.2372
N7025083	55631	C	0.0556	0.1169	0.1725
N7025083	55631	C	0.0556	0.1169	0.1725
N7025083	55631	D	0.0556	0.1226	0.1782
N7025083	55631	F	0.0556	0.1455	0.2011
N7025084	55632	B	0.0375	0.0987	0.1362
N7025084	55632	C	0.0375	0.107	0.1445
N7025084	55632	C	0.0375	0.107	0.1445
N7025084	55632	D	0.0375	0.1182	0.1557
N7025085	55633	B	0.1462	0	0.1462
N7025085	55633	C	0.1518	0	0.1518
N7025085	55633	C	0.1518	0	0.1518
N7025089	55635	A	0.0647	0.0865	0.1512
N7025089	55635	B	0.0647	0.0904	0.1551
N7025096	55639	A	0.1834	0	0.1834
N7025096	55639	A	0.1834	0	0.1834
N7025096	55639	A	0.1834	0	0.1834
N7025096	55639	B	0.19	0	0.19
N7025096	55639	C	0.1938	0	0.1938
N7025096	55639	C	0.1938	0	0.1938
N7025096	55639	D	0.1991	0	0.1991
N7025096	55639	F	0.1991	0	0.1991
N7025096	55639	F	0.221	0	0.221
N7025097	55640	F	0.0365	0.2069	0.2434
N7025097	55640	G	0.0365	0.2912	0.3277
N7025102	55644	A	0.0459	0.1003	0.1462
N7025102	55644	B	0.0459	0.1087	0.1546
N7025102	55644	B	0.0459	0.1087	0.1546
N7025102	55644	D	0.0459	0.1211	0.167
N7025106	55645	D	0.0317	0.1102	0.1419
N7025106	55645	E	0.0317	0.116	0.1477
N7025107	55646	E	0.1969	0	0.1969
N7025107	55646	F	0.2184	0	0.2184
N7025107	55646	F	0.2184	0	0.2184
N7025109	55648	A	0.0209	0.1035	0.1244
N7025109	55648	B	0.0209	0.1188	0.1397
N7025109	55648	E	0.0209	0.165	0.1859
N7025109	55648	F	0.0209	0.1931	0.214
N7025109	55648	G	0.0209	0.2762	0.2971
N7025117	55653	B	0.0804	0.1256	0.206
N7025117	55653	B	0.0804	0.1256	0.206
N7025117	55653	C	0.0804	0.13	0.2104
N7025117	55653	C	0.0804	0.13	0.2104
N7025117	55653	D	0.0804	0.1362	0.2166
N7025117	55653	E	0.0804	0.1481	0.2285

N7025117	55653	F	0.0804	0.1362	0.2166
N7025117	55653	F	0.0804	0.1616	0.242
N7025132	55662	E	0.0184	0.175	0.1934
N7025132	55662	F	0.0184	0.1942	0.2126
N7025134	55664	B	0.0711	0.1499	0.221
N7025134	55664	C	0.0711	0.1548	0.2259
N7025134	55664	D	0.0711	0.1616	0.2327
N7025134	55664	F	0.0711	0.19	0.2611
N7025134	55664	F	0.0711	0.19	0.2611
N7025135	67819	A	0.0355	0.0829	0.1184
N7025135	67819	B	0.0355	0.0957	0.1312
N7025135	67819	C	0.0355	0.1037	0.1392
N7025135	67819	G	0.0355	0.2269	0.2624
N7025135	67819	G	0.0355	0.2269	0.2624
N7025139	55668	A	0.161	0	0.161
N7025139	55668	B	0.1646	0	0.1646
N7025139	55668	D	0.1701	0	0.1701
N7025139	55668	E	0.1763	0	0.1763
N7025142	55670	B	0.0209	0.1276	0.1485
N7025142	55670	C	0.0209	0.1312	0.1521
N7025142	55670	C	0.0209	0.1312	0.1521
N7025142	55670	D	0.0209	0.1359	0.1568
N7025153	55672	C	0.0241	0.1116	0.1357
N7025153	55672	D	0.0241	0.1233	0.1474
N7025153	55672	E	0.0241	0.1454	0.1695
N7025160	55679	C	0.0375	0.1108	0.1483
N7025160	55679	D	0.0375	0.1206	0.1581
N7025160	55679	F	0.0375	0.1206	0.1581
N7025160	55679	F	0.0375	0.1622	0.1997
N7025160	55679	F	0.0375	0.1622	0.1997
N7025160	55679	G	0.0375	0.2284	0.2659
N7025161	55680	C	0.0209	0.1276	0.1485
N7025161	55680	D	0.0209	0.1276	0.1485
N7025161	55680	E	0.0209	0.1412	0.1621
N7025162	71679	B	0.1378	0	0.1378
N7025162	71679	C	0.1378	0	0.1378
N7025162	71679	G	0.1378	0	0.1378
N7025163	71681	B	0.0197	0.1319	0.1516
N7025163	71681	C	0.0197	0.1368	0.1565
N7025163	71681	C	0.0197	0.1368	0.1565
N7025163	71681	D	0.0197	0.1431	0.1628
N7025163	71681	E	0.0197	0.1431	0.1628
N7025163	71681	E	0.0197	0.156	0.1757
N7025163	71681	F	0.0197	0.1431	0.1628
N7025163	71681	F	0.0197	0.1702	0.1899
N7025163	71681	F	0.0197	0.1702	0.1899
N7025166	55684	C	0.0209	0.1569	0.1778
N7025166	55684	D	0.0209	0.1622	0.1831
N7025166	55684	E	0.0209	0.1726	0.1935
N7025166	55684	F	0.0209	0.184	0.2049

N7025167	55685	B	0.0245	0.1107	0.1352
N7025167	55685	C	0.0245	0.1166	0.1411
N7025167	55685	C	0.0245	0.1166	0.1411
N7025167	55685	D	0.0245	0.1247	0.1492
N7025179	55687	B	0.0375	0.1074	0.1449
N7025179	55687	F	0.0375	0.1263	0.1638
N7025179	55687	F	0.0375	0.1713	0.2088
N7025181	55688	E	0.0209	0.1396	0.1605
N7025181	55688	F	0.0209	0.174	0.1949
N7025181	55688	G	0.0209	0.2285	0.2494
N7025189	55690	C	0.0217	0.1336	0.1553
N7025189	55690	D	0.0217	0.1437	0.1654
N7025189	55690	G	0.0217	0.2554	0.2771
N7025191	55691	C	0.0375	0.0968	0.1343
N7025192	71684	B	0.0365	0.1074	0.1439
N7025194	55694	E	0.0375	0.1477	0.1852
N7025194	55694	F	0.0375	0.1714	0.2089
N7025215	55702	A	0.2006	0	0.2006
N7025215	55702	B	0.2098	0	0.2098
N7025215	55702	F	0.2557	0	0.2557
N7025215	55702	G	0.3065	0	0.3065
N7025219	55705	C	0.0679	0.122	0.1899
N7025219	55705	D	0.0679	0.1271	0.195
N7025219	55705	E	0.0679	0.1363	0.2042
N7025224	55707	B	0.0236	0.14	0.1636
N7025224	55707	C	0.0236	0.145	0.1686
N7025224	55707	C	0.0236	0.145	0.1686
N7025224	55707	D	0.0236	0.1513	0.1749
N7025224	55707	E	0.0236	0.164	0.1876
N7025224	55707	F	0.0236	0.1781	0.2017
N7025227	55709	A	0.1525	0	0.1525
N7025227	55709	B	0.1525	0	0.1525
N7025227	55709	F	0.1525	0	0.1525
N7025227	55709	G	0.1525	0	0.1525
N7025230	55712	A	0.0375	0.0892	0.1267
N7025230	55712	B	0.0375	0.1026	0.1401
N7025230	55712	C	0.0375	0.1109	0.1484
N7025230	55712	C	0.0375	0.1109	0.1484
N7025230	55712	D	0.0375	0.1215	0.159
N7025230	55712	E	0.0375	0.1435	0.181
N7025230	55712	F	0.0375	0.1215	0.159
N7025230	55712	F	0.0375	0.1676	0.2051
N7025231	55713	D	0.0209	0.1568	0.1777
N7025231	55713	E	0.0209	0.1646	0.1855
N7025231	55713	E	0.0209	0.1799	0.2008
N7025231	55713	F	0.0209	0.1972	0.2181
N7025231	55713	G	0.0209	0.2495	0.2704
N7025233	67820	B	0.0365	0.115	0.1515
N7025233	67820	C	0.0365	0.1247	0.1612
N7025233	67820	C	0.0365	0.1247	0.1612

N7025233	67820	D	0.0365	0.1376	0.1741
N7025235	55717	F	0.0622	0.2042	0.2664
N7025241	55722	F	0.0817	0.1522	0.2339
N7025241	55722	F	0.0817	0.1793	0.261
N7025241	55722	F	0.0817	0.1793	0.261
N7025242	55723	C	0.1458	0	0.1458
N7025242	55723	C	0.1458	0	0.1458
N7025254	55731	A	0.1462	0	0.1462
N7025254	55731	B	0.1554	0	0.1554
N7025256	71685	A	0.0375	0.1138	0.1513
N7025256	71685	B	0.0375	0.1319	0.1694
N7025256	71685	C	0.0375	0.143	0.1805
N7025256	71685	D	0.0375	0.143	0.1805
N7025256	71685	D	0.0375	0.1577	0.1952
N7025256	71685	F	0.0375	0.2199	0.2574
N7025263	55738	A	0.0246	0.1243	0.1489
N7025263	55738	A	0.0246	0.1243	0.1489
N7025263	55738	B	0.0246	0.1339	0.1585
N7025263	55738	B	0.0246	0.1339	0.1585
N7025263	55738	C	0.0246	0.14	0.1646
N7025263	55738	D	0.0246	0.14	0.1646
N7025263	55738	D	0.0246	0.1477	0.1723
N7025263	55738	E	0.0246	0.1477	0.1723
N7025264	55739	F	0.0209	0.1942	0.2151
N7025270	55741	B	0.1898	0	0.1898
N7025270	55741	C	0.1937	0	0.1937
N7025270	55741	D	0.1991	0	0.1991
N7025270	55741	F	0.2216	0	0.2216
N7025275	55744	C	0.0645	0.2215	0.286
N7025275	55744	E	0.0645	0.2464	0.3109
N7025275	55744	F	0.0645	0.265	0.3295
N7025279	55747	B	0.0365	0.0811	0.1176
N7025279	55747	C	0.0365	0.0876	0.1241
N7025279	55747	D	0.0365	0.0968	0.1333
N7025280	71688	B	0.0397	0.1041	0.1438
N7025280	71688	C	0.0397	0.1101	0.1498
N7025280	71688	D	0.0397	0.1177	0.1574
N7025285	71693	A	0.1492	0	0.1492
N7025285	71693	C	0.157	0	0.157
N7025285	71693	D	0.1614	0	0.1614
N7025287	55752	E	0.2554	0	0.2554
N7025287	55752	F	0.2709	0	0.2709
N7025292	55756	F	0.2875	0	0.2875
N7025294	55758	G	0.3559	0	0.3559
N7025294	55758	G	0.3559	0	0.3559
N7025295	55759	F	0.0209	0.1906	0.2115
N7025295	55759	G	0.0209	0.2588	0.2797
N7025297	55761	D	0.0284	0.1296	0.158
N7025297	55761	E	0.0284	0.1462	0.1746
N7025297	55761	F	0.0284	0.1652	0.1936

N7025299	55762	F	0.0209	0.1902	0.2111
N7025300	55763	B	0.0423	0.0995	0.1418
N7025302	71695	A	0.0375	0.111	0.1485
N7025302	71695	B	0.0375	0.1293	0.1668
N7025303	55766	B	0.0209	0.1191	0.14
N7025303	55766	C	0.0209	0.1241	0.145
N7025303	55766	C	0.0209	0.1241	0.145
N7025303	55766	D	0.0209	0.1302	0.1511
N7025303	55766	E	0.0209	0.1428	0.1637
N7025303	55766	F	0.0209	0.157	0.1779
N7025306	55769	D	0.0375	0.132	0.1695
N7025306	55769	E	0.0375	0.1551	0.1926
N7025306	55769	F	0.0375	0.1808	0.2183
N7025309	55772	B	0.0209	0.118	0.1389
N7025309	55772	C	0.0209	0.1243	0.1452
N7025309	55772	C	0.0209	0.1243	0.1452
N7025309	55772	D	0.0209	0.1323	0.1532
N7025309	55772	F	0.0209	0.167	0.1879
N7025310	55773	B	0.0561	0.1378	0.1939
N7025310	55773	B	0.0561	0.1378	0.1939
N7025310	55773	C	0.0561	0.1435	0.1996
N7025310	55773	C	0.0561	0.1435	0.1996
N7025310	55773	D	0.0561	0.1507	0.2068
N7025310	55773	E	0.0561	0.1648	0.2209
N7025315	55774	B	0.0365	0.0898	0.1263
N7025317	55775	B	0.2065	0	0.2065
N7025317	55775	C	0.2107	0	0.2107
N7025317	55775	D	0.2155	0	0.2155
N7025317	55775	F	0.2155	0	0.2155
N7025317	55775	F	0.2374	0	0.2374
N7025317	55775	F	0.2374	0	0.2374
N7025317	55775	G	0.2714	0	0.2714
N7025317	55775	G	0.2714	0	0.2714
N7025318	55776	G	0.3077	0	0.3077
N7025319	55777	C	0.0242	0.1234	0.1476
N7025319	55777	E	0.0242	0.1482	0.1724
N7025319	55777	F	0.0242	0.167	0.1912
N7025321	55779	E	0.0209	0.1775	0.1984
N7025321	55779	F	0.0209	0.2085	0.2294
N7025321	55779	G	0.0209	0.2575	0.2784
N7025322	55780	B	0.2832	0	0.2832
N7025322	55780	D	0.2983	0	0.2983
N7025322	55780	E	0.3149	0	0.3149
N7025322	55780	F	0.3336	0	0.3336
N7025322	55780	G	0.3901	0	0.3901
N7025323	55781	B	0.0365	0.1021	0.1386
N7025325	55783	D	0.0375	0.1492	0.1867
N7025325	55783	F	0.0375	0.1492	0.1867
N7025325	55783	F	0.0375	0.2035	0.241
N7025325	55783	F	0.0375	0.2035	0.241

N7025328	71698	B	0.0375	0.1399	0.1774
N7025328	71698	C	0.0375	0.1504	0.1879
N7025328	71698	C	0.0375	0.1504	0.1879
N7025328	71698	D	0.0375	0.1642	0.2017
N7025328	71698	E	0.0375	0.1919	0.2294
N7025328	71698	F	0.0375	0.2233	0.2608
N7025328	71698	G	0.0375	0.3165	0.354
N7025332	55790	C	0.2175	0	0.2175
N7025332	55790	D	0.2255	0	0.2255
N7025332	55790	E	0.241	0	0.241
N7025332	55790	F	0.2586	0	0.2586
N7025333	55791	F	0.0828	0.209	0.2918
N7025338	55796	E	0.0209	0.1569	0.1778
N7025338	55796	F	0.0209	0.1826	0.2035
N7025340	55798	B	0.0365	0.1101	0.1466
N7025340	55798	C	0.0365	0.1189	0.1554
N7025340	55798	C	0.0365	0.1189	0.1554
N7025340	55798	D	0.0365	0.1304	0.1669
N7025340	55798	E	0.0365	0.1538	0.1903
N7025340	55798	F	0.0365	0.1804	0.2169
N7025346	55801	C	0.171	0	0.171
N7025346	55801	F	0.1844	0	0.1844
N7025346	55801	F	0.2412	0	0.2412
N7025347	55802	A	0.0355	0.1231	0.1586
N7025347	55802	B	0.0355	0.1406	0.1761
N7025347	55802	B	0.0355	0.1406	0.1761
N7025347	55802	C	0.0355	0.1518	0.1873
N7025347	55802	C	0.0355	0.1518	0.1873
N7025347	55802	D	0.0355	0.1661	0.2016
N7025347	55802	F	0.0355	0.2276	0.2631
N7025347	55802	F	0.0355	0.2276	0.2631
N7025347	55802	G	0.0355	0.3254	0.3609
N7025348	55803	E	0.0613	0.1716	0.2329
N7025351	55806	B	0.0704	0.0939	0.1643
N7025351	55806	C	0.0704	0.1003	0.1707
N7025351	55806	D	0.0704	0.1087	0.1791
N7025353	71702	B	0.1226	0	0.1226
N7025353	71702	C	0.1226	0	0.1226
N7025355	55809	D	0.0285	0.1154	0.1439
N7025355	55809	F	0.0285	0.1567	0.1852
N7025356	55810	A	0.0365	0.0772	0.1137
N7025356	55810	B	0.0365	0.0897	0.1262
N7025356	55810	B	0.0365	0.0897	0.1262
N7025356	55810	C	0.0365	0.0975	0.134
N7025356	55810	C	0.0365	0.0975	0.134
N7025356	55810	D	0.0365	0.1077	0.1442
N7025359	71704	B	0.0365	0.126	0.1625
N7025361	55815	F	0.0467	0.2048	0.2515
N7025367	55818	F	0.0375	0.1832	0.2207
N7025367	55818	G	0.0375	0.2531	0.2906



N7025370	55821	F	0.0209	0.2126	0.2335
N7025370	55821	G	0.0209	0.2696	0.2905
N7025372	55823	A	0.0375	0.1133	0.1508
N7025372	55823	B	0.0375	0.1318	0.1693
N7025372	55823	C	0.0375	0.143	0.1805
N7025372	55823	C	0.0375	0.143	0.1805
N7025372	55823	D	0.0375	0.1581	0.1956
N7025372	55823	E	0.0375	0.1581	0.1956
N7025374	55825	B	0.033	0.1792	0.2122
N7025374	55825	C	0.033	0.1857	0.2187
N7025374	55825	C	0.033	0.1857	0.2187
N7025374	55825	C	0.033	0.1857	0.2187
N7025374	55825	D	0.033	0.194	0.227
N7025374	55825	E	0.033	0.2115	0.2445
N7025374	55825	F	0.033	0.2312	0.2642
N7025374	55825	G	0.033	0.2894	0.3224
N7025379	55830	F	0.0209	0.2018	0.2227
N7025405	55853	B	0.0288	0.1119	0.1407
N7025408	55856	B	0.175	0	0.175
N7025408	55856	C	0.1824	0	0.1824
N7025408	55856	D	0.1917	0	0.1917
N7025408	55856	E	0.2107	0	0.2107
N7025408	55856	F	0.2319	0	0.2319
N7025410	55858	B	0.1247	0	0.1247
N7025413	55861	B	0.1548	0	0.1548
N7025413	55861	C	0.1621	0	0.1621
N7025413	55861	C	0.1621	0	0.1621
N7025413	55861	D	0.172	0	0.172
N7025413	55861	F	0.172	0	0.172
N7025413	55861	F	0.2143	0	0.2143
N7025413	55861	F	0.2143	0	0.2143
N7025414	55862	G	0.0209	0.2531	0.274
N7025416	55864	C	0.0209	0.1619	0.1828
N7025416	55864	D	0.0209	0.1691	0.19
N7025416	55864	F	0.0209	0.1691	0.19
N7025416	55864	F	0.0209	0.1991	0.22
N7025416	55864	F	0.0209	0.1991	0.22
N7025416	55864	G	0.0209	0.2466	0.2675
N7025422	67825	B	0.0355	0.1517	0.1872
N7025422	67825	C	0.0355	0.1632	0.1987
N7025422	67825	C	0.0355	0.1632	0.1987
N7025422	67825	D	0.0355	0.1784	0.2139
N7025422	67825	E	0.0355	0.2088	0.2443
N7025422	67825	F	0.0355	0.1784	0.2139
N7025422	67825	F	0.0355	0.2433	0.2788
N7025422	67825	F	0.0355	0.2433	0.2788
N7025442	55874	C	0.0264	0.1163	0.1427
N7025442	55874	D	0.0264	0.128	0.1544
N7025442	55874	E	0.0264	0.1518	0.1782
N7025446	55876	B	0.1542	0	0.1542

N7025452	55878	B	0.026	0.1811	0.2071
N7025452	55878	C	0.026	0.187	0.213
N7025452	55878	C	0.026	0.187	0.213
N7025452	55878	C	0.026	0.187	0.213
N7025452	55878	D	0.026	0.1943	0.2203
N7025452	55878	E	0.026	0.2092	0.2352
N7025452	55878	F	0.026	0.2264	0.2524
N7025452	55878	G	0.026	0.277	0.303
N7025460	55881	D	0.0209	0.1329	0.1538
N7025460	55881	E	0.0209	0.1329	0.1538
N7025460	55881	E	0.0209	0.1566	0.1775
N7025467	55883	A	0.0246	0.165	0.1896
N7025467	55883	B	0.0246	0.1736	0.1982
N7025467	55883	C	0.0246	0.1787	0.2033
N7025467	55883	D	0.0246	0.1857	0.2103
N7025467	55883	E	0.0246	0.199	0.2236
N7025467	55883	F	0.0246	0.2143	0.2389
N7025467	55883	G	0.0246	0.2596	0.2842
N7025485	55885	A	0.0259	0.1101	0.136
N7025485	55885	B	0.0259	0.1163	0.1422
N7025485	55885	C	0.0259	0.1201	0.146
N7025485	55885	D	0.0259	0.1251	0.151
N7025485	55885	F	0.0259	0.1464	0.1723
N7025490	55888	A	0.0209	0.1022	0.1231
N7025490	55888	B	0.0209	0.118	0.1389
N7025490	55888	C	0.0209	0.1276	0.1485
N7025490	55888	D	0.0209	0.1403	0.1612
N7025490	55888	E	0.0209	0.1653	0.1862
N7025490	55888	F	0.0209	0.1942	0.2151
N7025492	55889	F	0.0237	0.1688	0.1925
N7025494	55890	C	0.0365	0.1092	0.1457
N7025494	55890	E	0.0365	0.1405	0.177
N7025494	55890	F	0.0365	0.1194	0.1559
N7025494	55890	F	0.0365	0.164	0.2005
N7025512	55898	B	0.0375	0.105	0.1425
N7025520	55901	A	0.0209	0.1469	0.1678
N7025520	55901	A	0.0209	0.1469	0.1678
N7025520	55901	B	0.0209	0.1555	0.1764
N7025520	55901	C	0.0209	0.1607	0.1816
N7025520	55901	C	0.0209	0.1607	0.1816
N7025520	55901	D	0.0209	0.1673	0.1882
N7025520	55901	F	0.0209	0.1952	0.2161
N7025520	55901	G	0.0209	0.2402	0.2611
N7025522	55903	B	0.0375	0.1227	0.1602
N7025522	55903	C	0.0375	0.1323	0.1698
N7025522	55903	D	0.0375	0.145	0.1825
N7025522	55903	F	0.0375	0.145	0.1825
N7025522	55903	F	0.0375	0.1986	0.2361
N7025522	55903	G	0.0375	0.2835	0.321
N7025527	71708	D	0.0646	0.1794	0.244

N7025527	71708	E	0.0646	0.1967	0.2613
N7025527	71708	F	0.0646	0.2168	0.2814
N7025529	55910	B	0.041	0.1119	0.1529
N7025529	55910	C	0.041	0.1182	0.1592
N7025529	55910	C	0.041	0.1182	0.1592
N7025529	55910	D	0.041	0.1264	0.1674
N7025529	55910	F	0.041	0.1264	0.1674
N7025529	55910	F	0.041	0.1617	0.2027
N7025530	55911	B	0.1577	0	0.1577
N7025549	55920	A	0.1874	0	0.1874
N7025549	55920	B	0.1972	0	0.1972
N7025549	55920	C	0.2035	0	0.2035
N7025549	55920	D	0.2114	0	0.2114
N7025549	55920	F	0.2454	0	0.2454
N7025549	55920	F	0.2454	0	0.2454
N7025549	55920	G	0.2994	0	0.2994
N7025550	55921	B	0.0209	0.1094	0.1303
N7025550	55921	D	0.0209	0.1318	0.1527
N7025550	55921	F	0.0209	0.1851	0.206
N7025551	55922	F	0.0209	0.2258	0.2467
N7025551	55922	G	0.0209	0.2971	0.318
N7025552	55923	D	0.0375	0.1753	0.2128
N7025552	55923	E	0.0375	0.2059	0.2434
N7025552	55923	F	0.0375	0.2402	0.2777
N7025553	55924	B	0.0376	0.118	0.1556
N7025553	55924	C	0.0376	0.1246	0.1622
N7025553	55924	D	0.0376	0.1335	0.1711
N7025553	55924	E	0.0376	0.1509	0.1885
N7025556	55926	B	0.0375	0.1004	0.1379
N7025556	55926	B	0.0375	0.1004	0.1379
N7025556	55926	C	0.0375	0.1091	0.1466
N7025556	55926	C	0.0375	0.1091	0.1466
N7025556	55926	D	0.0375	0.12	0.1575
N7025556	55926	E	0.0375	0.1422	0.1797
N7025556	55926	F	0.0375	0.167	0.2045
N7025559	55928	F	0.0184	0.2028	0.2212
N7025559	55928	G	0.0184	0.2676	0.286
N7025560	55929	B	0.0375	0.1298	0.1673
N7025560	55929	C	0.0375	0.1406	0.1781
N7025560	55929	F	0.0375	0.1551	0.1926
N7025565	67826	B	0.0246	0.1569	0.1815
N7025565	67826	C	0.0246	0.165	0.1896
N7025565	67826	E	0.0246	0.1977	0.2223
N7025565	67826	F	0.0246	0.222	0.2466
N7025565	67826	G	0.0246	0.2947	0.3193
N7025566	55934	B	0.0209	0.1271	0.148
N7025566	55934	C	0.0209	0.1366	0.1575
N7025566	55934	D	0.0209	0.1495	0.1704
N7025566	55934	F	0.0209	0.2035	0.2244
N7025566	55934	G	0.0209	0.2894	0.3103

N7025569	55935	A	0.0375	0.1538	0.1913
N7025569	55935	B	0.0375	0.1757	0.2132
N7025569	55935	B	0.0375	0.1757	0.2132
N7025569	55935	C	0.0375	0.1893	0.2268
N7025569	55935	C	0.0375	0.1893	0.2268
N7025569	55935	D	0.0375	0.2069	0.2444
N7025569	55935	E	0.0375	0.2428	0.2803
N7025569	55935	F	0.0375	0.2069	0.2444
N7025569	55935	F	0.0375	0.2826	0.3201
N7025569	55935	F	0.0375	0.2826	0.3201
N7025569	55935	G	0.0375	0.4026	0.4401
N7025570	67828	E	0.0365	0.1847	0.2212
N7025570	67828	F	0.0365	0.2149	0.2514
N7025571	55937	E	0.0375	0.226	0.2635
N7025571	55937	F	0.0375	0.2624	0.2999
N7025575	55939	B	0.0365	0.1043	0.1408
N7025575	55939	G	0.0365	0.2362	0.2727
N7025577	71715	D	0.0303	0.1857	0.216
N7025577	71715	E	0.0303	0.1988	0.2291
N7025577	71715	F	0.0303	0.213	0.2433
N7025578	55942	E	0.1702	0	0.1702
N7025578	55942	F	0.1918	0	0.1918
N7025585	55945	B	0.0232	0.1175	0.1407
N7025585	55945	C	0.0232	0.1237	0.1469
N7025585	55945	D	0.0232	0.1313	0.1545
N7025585	55945	F	0.0232	0.1313	0.1545
N7025585	55945	F	0.0232	0.1643	0.1875
N7025591	55949	C	0.0298	0.1528	0.1826
N7025591	55949	D	0.0298	0.1575	0.1873
N7025591	55949	E	0.0298	0.1672	0.197
N7025595	55950	C	0.1577	0	0.1577
N7025595	55950	D	0.1577	0	0.1577
N7025607	55954	B	0.0368	0.0975	0.1343
N7025614	55957	G	0.0209	0.2175	0.2384
N7025618	71720	A	0.0374	0.0968	0.1342
N7025618	71720	B	0.0374	0.1068	0.1442
N7025618	71720	C	0.0374	0.1129	0.1503
N7025618	71720	D	0.0374	0.1211	0.1585
N7025622	55961	D	0.0324	0.1927	0.2251
N7025622	55961	E	0.0324	0.1927	0.2251
N7025622	55961	E	0.0324	0.2085	0.2409
N7025622	55961	F	0.0324	0.226	0.2584
N7025623	55962	B	0.0344	0.1017	0.1361
N7025644	55967	E	0.0375	0.148	0.1855
N7025644	55967	F	0.0375	0.1718	0.2093
N7025647	55968	B	0.0275	0.1151	0.1426
N7025647	55968	C	0.0275	0.1193	0.1468
N7025647	55968	C	0.0275	0.1193	0.1468
N7025647	55968	D	0.0275	0.125	0.1525
N7025647	55968	E	0.0275	0.1365	0.164

N7025648	55969	C	0.0375	0.1102	0.1477
N7025648	55969	D	0.0375	0.121	0.1585
N7025648	55969	F	0.0375	0.167	0.2045
N7025654	55971	B	0.0369	0.1112	0.1481
N7025654	55971	C	0.0369	0.1145	0.1514
N7025654	55971	D	0.0369	0.1187	0.1556
N7025658	55972	A	0.0375	0.1302	0.1677
N7025658	55972	B	0.0375	0.1502	0.1877
N7025658	55972	B	0.0375	0.1502	0.1877
N7025658	55972	C	0.0375	0.1621	0.1996
N7025658	55972	C	0.0375	0.1621	0.1996
N7025658	55972	C	0.0375	0.1621	0.1996
N7025658	55972	D	0.0375	0.1784	0.2159
N7025658	55972	E	0.0375	0.2104	0.2479
N7025658	55972	F	0.0375	0.1784	0.2159
N7025658	55972	F	0.0375	0.2466	0.2841
N7025658	55972	F	0.0375	0.2466	0.2841
N7025658	55972	G	0.0375	0.3551	0.3926
N7025658	55972	G	0.0375	0.3551	0.3926
N7025658	55972	G	0.0375	0.3551	0.3926
N7025665	55978	C	0.0375	0.1138	0.1513
N7025665	55978	D	0.0375	0.1245	0.162
N7025665	55978	E	0.0375	0.1457	0.1832
N7025665	55978	F	0.0375	0.1245	0.162
N7025665	55978	F	0.0375	0.1699	0.2074
N7025665	55978	F	0.0375	0.1699	0.2074
N7025666	55979	B	0.0375	0.1045	0.142
N7025666	55979	C	0.0375	0.1125	0.15
N7025666	55979	D	0.0375	0.1234	0.1609
N7025669	55981	C	0.0474	0.1264	0.1738
N7025669	55981	D	0.0474	0.1337	0.1811
N7025669	55981	F	0.0474	0.1337	0.1811
N7025669	55981	F	0.0474	0.165	0.2124
N7025670	55982	D	0.0363	0.1266	0.1629
N7025672	55984	G	0.0515	0.3301	0.3816
N7025675	55987	B	0.0375	0.127	0.1645
N7025675	55987	C	0.0375	0.1366	0.1741
N7025675	55987	F	0.0375	0.1492	0.1867
N7025675	55987	F	0.0375	0.2035	0.241
N7025675	55987	G	0.0375	0.2895	0.327
N7025675	55987	G	0.0375	0.2895	0.327
N7025680	55992	B	0.0375	0.1291	0.1666
N7025680	55992	B	0.0375	0.1291	0.1666
N7025680	55992	C	0.0375	0.1399	0.1774
N7025680	55992	D	0.0375	0.1399	0.1774
N7025680	55992	D	0.0375	0.1534	0.1909
N7025680	55992	E	0.0375	0.1534	0.1909
N7025681	55993	C	0.1492	0	0.1492
N7025681	55993	C	0.1492	0	0.1492

N7025681	55993	D	0.1596	0	0.1596
N7025681	55993	F	0.1596	0	0.1596
N7025681	55993	F	0.2054	0	0.2054
N7025683	67832	B	0.0365	0.1144	0.1509
N7025683	67832	C	0.0365	0.1244	0.1609
N7025685	55997	B	0.1646	0	0.1646
N7025685	55997	B	0.1646	0	0.1646
N7025685	55997	C	0.1753	0	0.1753
N7025685	55997	C	0.1753	0	0.1753
N7025685	55997	D	0.1893	0	0.1893
N7025685	55997	E	0.2174	0	0.2174
N7025687	55999	C	0.0328	0.1165	0.1493
N7025687	55999	C	0.0328	0.1165	0.1493
N7025688	56000	B	0.0309	0.1886	0.2195
N7025688	56000	B	0.0309	0.1886	0.2195
N7025688	56000	C	0.0309	0.1955	0.2264
N7025688	56000	C	0.0309	0.1955	0.2264
N7025688	56000	D	0.0309	0.2044	0.2353
N7025688	56000	E	0.0309	0.2216	0.2525
N7025688	56000	F	0.0309	0.2417	0.2726
N7025691	56001	A	0.1451	0	0.1451
N7025691	56001	B	0.1543	0	0.1543
N7025691	56001	C	0.1599	0	0.1599
N7025698	56005	B	0.0365	0.1024	0.1389
N7025698	56005	C	0.0365	0.1113	0.1478
N7025701	71725	A	0.0365	0.1273	0.1638
N7025701	71725	B	0.0365	0.1474	0.1839
N7025701	71725	C	0.0365	0.1601	0.1966
N7025701	71725	C	0.0365	0.1601	0.1966
N7025701	71725	D	0.0365	0.1601	0.1966
N7025701	71725	D	0.0365	0.1763	0.2128
N7025701	71725	F	0.0365	0.1763	0.2128
N7025702	56008	C	0.1846	0	0.1846
N7025702	56008	D	0.1904	0	0.1904
N7025702	56008	F	0.2147	0	0.2147
N7025702	56008	G	0.2529	0	0.2529
N7025703	56009	G	0.071	0.2408	0.3118
N7025710	56014	C	0.0362	0.1069	0.1431
N7025710	56014	D	0.0362	0.114	0.1502
N7025711	56015	C	0.0375	0.1138	0.1513
N7025711	56015	D	0.0375	0.1215	0.159
N7025713	56016	A	0.0365	0.0734	0.1099
N7025714	56017	A	0.1476	0	0.1476
N7025714	56017	B	0.1501	0	0.1501
N7025714	56017	C	0.1514	0	0.1514
N7025714	56017	G	0.1745	0	0.1745
N7025715	56018	C	0.0375	0.1195	0.157
N7025715	56018	D	0.0375	0.13	0.1675
N7025715	56018	G	0.0375	0.2454	0.2829
N7025720	56022	D	0.0375	0.1313	0.1688

N7025720	56022	E	0.0375	0.1543	0.1918
N7025720	56022	F	0.0375	0.18	0.2175
N7025723	56025	A	0.038	0.1157	0.1537
N7025723	56025	B	0.038	0.1291	0.1671
N7025723	56025	B	0.038	0.1291	0.1671
N7025723	56025	C	0.038	0.1376	0.1756
N7025723	56025	C	0.038	0.1376	0.1756
N7025723	56025	C	0.038	0.1376	0.1756
N7025723	56025	D	0.038	0.1484	0.1864
N7025724	56026	C	0.0375	0.1056	0.1431
N7025724	56026	D	0.0375	0.1158	0.1533
N7025724	56026	E	0.0375	0.1356	0.1731
N7025724	56026	F	0.0375	0.1583	0.1958
N7025724	56026	F	0.0375	0.1583	0.1958
N7025724	56026	G	0.0375	0.2259	0.2634
N7025725	71728	B	0.0441	0.1408	0.1849
N7025725	71728	B	0.0441	0.1408	0.1849
N7025725	71728	C	0.0441	0.1527	0.1968
N7025725	71728	D	0.0441	0.1679	0.212
N7025725	71728	F	0.0441	0.2334	0.2775
N7025736	56035	F	0.0375	0.1264	0.1639
N7025736	56035	F	0.0375	0.1712	0.2087
N7025736	56035	G	0.0375	0.242	0.2795
N7025737	56036	A	0.1474	0	0.1474
N7025737	56036	B	0.1543	0	0.1543
N7025737	56036	C	0.1586	0	0.1586
N7025737	56036	D	0.1642	0	0.1642
N7025742	56040	B	0.0501	0.1621	0.2122
N7025742	56040	D	0.0501	0.1757	0.2258
N7025742	56040	E	0.0501	0.1912	0.2413
N7025742	56040	F	0.0501	0.2088	0.2589
N7025742	56040	F	0.0501	0.2088	0.2589
N7025746	56042	B	0.0209	0.0848	0.1057
N7025746	56042	C	0.0209	0.0924	0.1133
N7025749	56045	B	0.0562	0.1617	0.2179
N7025749	56045	C	0.0562	0.1672	0.2234
N7025749	56045	C	0.0562	0.1672	0.2234
N7025749	56045	D	0.0562	0.174	0.2302
N7025749	56045	E	0.0562	0.1879	0.2441
N7025749	56045	F	0.0562	0.2037	0.2599
N7025750	56046	B	0.0375	0.1002	0.1377
N7025750	56046	C	0.0375	0.1086	0.1461
N7025750	56046	C	0.0375	0.1086	0.1461
N7025750	56046	C	0.0375	0.1086	0.1461
N7025750	56046	D	0.0375	0.1195	0.157
N7025750	56046	F	0.0375	0.1665	0.204
N7025751	56047	E	0.0239	0.2045	0.2284
N7025751	56047	F	0.0239	0.227	0.2509
N7025751	56047	G	0.0239	0.2948	0.3187
N7025751	56047	G	0.0239	0.2948	0.3187

N7025752	56048	B	0.0375	0.1511	0.1886
N7025752	56048	F	0.0375	0.2408	0.2783
N7025752	56048	G	0.0375	0.3413	0.3788
N7025755	56050	B	0.0292	0.1114	0.1406
N7025756	56051	F	0.0258	0.2457	0.2715
N7025759	56054	B	0.06	0.1259	0.1859
N7025759	56054	C	0.06	0.1313	0.1913
N7025759	56054	D	0.06	0.138	0.198
N7025759	56054	E	0.06	0.1522	0.2122
N7025759	56054	F	0.06	0.1678	0.2278
N7025760	56055	F	0.0408	0.1838	0.2246
N7025761	56056	B	0.1454	0	0.1454
N7025765	56060	B	0.1133	0	0.1133
N7025770	56062	B	0.0365	0.1326	0.1691
N7025770	56062	C	0.0365	0.1437	0.1802
N7025770	56062	C	0.0365	0.1437	0.1802
N7025770	56062	D	0.0365	0.158	0.1945
N7025770	56062	E	0.0365	0.1867	0.2232
N7025771	56063	G	0.0375	0.2538	0.2913
N7025772	56064	C	0.0375	0.1091	0.1466
N7025772	56064	D	0.0375	0.12	0.1575
N7025773	56065	B	0.0355	0.0874	0.1229
N7025773	56065	C	0.0355	0.0951	0.1306
N7025775	56066	C	0.1994	0	0.1994
N7025775	56066	E	0.22	0	0.22
N7025775	56066	F	0.2349	0	0.2349
N7025780	56069	B	0.0355	0.1182	0.1537
N7025780	56069	C	0.0355	0.1233	0.1588
N7025780	56069	C	0.0355	0.1233	0.1588
N7025780	56069	D	0.0355	0.1294	0.1649
N7025787	56076	F	0.0184	0.2448	0.2632
N7025787	56076	G	0.0184	0.3257	0.3441
N7025791	56079	A	0.0375	0.1037	0.1412
N7025791	56079	B	0.0375	0.1193	0.1568
N7025791	56079	B	0.0375	0.1193	0.1568
N7025791	56079	C	0.0375	0.1293	0.1668
N7025791	56079	C	0.0375	0.1293	0.1668
N7025791	56079	D	0.0375	0.1424	0.1799
N7025791	56079	F	0.0375	0.1424	0.1799
N7025791	56079	F	0.0375	0.1971	0.2346
N7025791	56079	F	0.0375	0.1971	0.2346
N7025792	56080	F	0.2035	0	0.2035
N7025793	56081	A	0.1712	0	0.1712
N7025793	56081	B	0.1712	0	0.1712
N7025793	56081	C	0.1712	0	0.1712
N7025793	56081	C	0.1712	0	0.1712
N7025793	56081	C	0.1712	0	0.1712
N7025793	56081	D	0.1712	0	0.1712
N7025793	56081	E	0.1712	0	0.1712
N7025793	56081	F	0.1712	0	0.1712



N7025793	56081	G	0.1712	0	0.1712
N7025795	56083	D	0.2259	0	0.2259
N7025795	56083	F	0.2637	0	0.2637
N7025795	56083	G	0.3236	0	0.3236
N7025795	56083	G	0.3236	0	0.3236
N7025796	56084	C	0.0239	0.1719	0.1958
N7025796	56084	D	0.0239	0.1801	0.204
N7025796	56084	F	0.0239	0.215	0.2389
N7025796	56084	G	0.0239	0.2704	0.2943
N7025799	56087	D	0.0209	0.1366	0.1575
N7025799	56087	F	0.0209	0.175	0.1959
N7025800	56088	C	0.0375	0.1107	0.1482
N7025800	56088	D	0.0375	0.1214	0.1589
N7025800	56088	F	0.0375	0.1678	0.2053
N7025801	56089	G	0.0184	0.2881	0.3065
N7025803	56091	G	0.3625	0	0.3625
N7025804	56092	C	0.1474	0	0.1474
N7025804	56092	D	0.1583	0	0.1583
N7025804	56092	E	0.18	0	0.18
N7025804	56092	F	0.2048	0	0.2048
N7025806	67834	C	0.0365	0.1669	0.2034
N7025806	67834	D	0.0365	0.1807	0.2172
N7025806	67834	F	0.0365	0.2386	0.2751
N7025806	67834	G	0.0365	0.3308	0.3673
N7025808	56096	F	0.0242	0.2298	0.254
N7025808	56096	G	0.0242	0.2872	0.3114
N7025809	56097	B	0.0375	0.1243	0.1618
N7025809	56097	C	0.0375	0.1339	0.1714
N7025809	56097	C	0.0375	0.1339	0.1714
N7025809	56097	C	0.0375	0.1339	0.1714
N7025809	56097	D	0.0375	0.1339	0.1714
N7025809	56097	D	0.0375	0.1467	0.1842
N7025809	56097	E	0.0375	0.1726	0.2101
N7025809	56097	F	0.0375	0.1467	0.1842
N7025809	56097	F	0.0375	0.2017	0.2392
N7025809	56097	F	0.0375	0.2017	0.2392
N7025809	56097	G	0.0375	0.2881	0.3256
N7025810	56098	G	0.0365	0.2868	0.3233
N7025811	71733	D	0.0375	0.116	0.1535
N7025811	71733	F	0.0375	0.116	0.1535
N7025811	71733	F	0.0375	0.1582	0.1957
N7025811	71733	F	0.0375	0.1582	0.1957
N7025811	71733	G	0.0375	0.2248	0.2623
N7025813	56101	B	0.1272	0	0.1272
N7025813	56101	C	0.1272	0	0.1272
N7025813	56101	D	0.1272	0	0.1272
N7025813	56101	F	0.1272	0	0.1272
N7025813	56101	G	0.1272	0	0.1272
N7025815	56103	D	0.0375	0.1247	0.1622
N7025815	56103	F	0.0375	0.1701	0.2076

N7025817	67836	A	0.0452	0.1351	0.1803
N7025817	67836	B	0.0452	0.1552	0.2004
N7025817	67836	B	0.0452	0.1552	0.2004
N7025817	67836	D	0.0452	0.1836	0.2288
N7025817	67836	E	0.0452	0.2162	0.2614
N7025817	67836	F	0.0452	0.2528	0.298
N7025817	67836	F	0.0452	0.2528	0.298
N7025817	67836	G	0.0452	0.3623	0.4075
N7025818	56106	E	0.1302	0	0.1302
N7025818	56106	E	0.1302	0	0.1302
N7025818	56106	F	0.1302	0	0.1302
N7025823	56111	G	0.0184	0.2744	0.2928
N7025825	56113	D	0.0403	0.1033	0.1436
N7025825	56113	D	0.0403	0.1119	0.1522
N7025829	56116	D	0.0355	0.1761	0.2116
N7025829	56116	E	0.0355	0.2059	0.2414
N7025829	56116	F	0.0355	0.2393	0.2748
N7025830	56117	B	0.1509	0	0.1509
N7025830	56117	D	0.1509	0	0.1509
N7025830	56117	E	0.1509	0	0.1509
N7025830	56117	F	0.1509	0	0.1509
N7025833	56119	F	0.0301	0.2562	0.2863
N7025833	56119	G	0.0301	0.3221	0.3522
N7025834	71737	G	0.0337	0.2653	0.299
N7025835	56121	B	0.0357	0.1162	0.1519
N7025835	56121	C	0.0357	0.1217	0.1574
N7025835	56121	C	0.0357	0.1217	0.1574
N7025835	56121	D	0.0357	0.1291	0.1648
N7025836	56122	B	0.0549	0.1409	0.1958
N7025836	56122	B	0.0549	0.1409	0.1958
N7025836	56122	C	0.0549	0.1461	0.201
N7025836	56122	C	0.0549	0.1461	0.201
N7025836	56122	D	0.0549	0.153	0.2079
N7025836	56122	E	0.0549	0.1669	0.2218
N7025836	56122	F	0.0549	0.182	0.2369
N7025837	56123	B	0.0375	0.0996	0.1371
N7025837	56123	C	0.0375	0.108	0.1455
N7025837	56123	C	0.0375	0.108	0.1455
N7025837	56123	D	0.0375	0.1191	0.1566
N7025838	56124	B	0.0365	0.0927	0.1292
N7025838	56124	C	0.0365	0.1002	0.1367
N7025838	56124	D	0.0365	0.1102	0.1467
N7025838	56124	F	0.0365	0.1522	0.1887
N7025838	56124	F	0.0365	0.1522	0.1887
N7025840	56126	B	0.0284	0.1019	0.1303
N7025840	56126	B	0.0284	0.1019	0.1303
N7025840	56126	C	0.0284	0.1063	0.1347
N7025840	56126	C	0.0284	0.1063	0.1347
N7025840	56126	D	0.0284	0.112	0.1404
N7025840	56126	F	0.0284	0.112	0.1404

N7025840	56126	F	0.0284	0.1362	0.1646
N7025841	56127	A	0.0397	0.0818	0.1215
N7025841	56127	B	0.0397	0.0899	0.1296
N7025842	56128	B	0.0365	0.1006	0.1371
N7025842	56128	C	0.0365	0.1086	0.1451
N7025842	56128	D	0.0365	0.1192	0.1557
N7025842	56128	G	0.0365	0.2358	0.2723
N7025843	56129	B	0.1329	0	0.1329
N7025844	56130	B	0.0375	0.0992	0.1367
N7025844	56130	D	0.0375	0.1077	0.1452
N7025844	56130	D	0.0375	0.1188	0.1563
N7025845	56131	D	0.0266	0.1204	0.147
N7025848	56134	D	0.0269	0.1812	0.2081
N7025848	56134	E	0.0269	0.1992	0.2261
N7025848	56134	F	0.0269	0.2197	0.2466
N7025851	71740	B	0.0375	0.1408	0.1783
N7025851	71740	D	0.0375	0.166	0.2035
N7025851	71740	E	0.0375	0.1942	0.2317
N7025851	71740	F	0.0375	0.166	0.2035
N7025851	71740	F	0.0375	0.2266	0.2641
N7025851	71740	F	0.0375	0.2266	0.2641
N7025857	56143	B	0.0375	0.097	0.1345
N7025857	56143	B	0.0375	0.097	0.1345
N7025857	56143	C	0.0375	0.105	0.1425
N7025857	56143	C	0.0375	0.105	0.1425
N7025857	56143	D	0.0375	0.1157	0.1532
N7025857	56143	E	0.0375	0.1366	0.1741
N7025857	56143	F	0.0375	0.1608	0.1983
N7025858	56144	G	0.0184	0.3003	0.3187
N7025859	56145	C	0.0375	0.1577	0.1952
N7025859	56145	F	0.0375	0.2298	0.2673
N7025859	56145	G	0.0375	0.3227	0.3602
N7025887	56154	E	0.0375	0.1251	0.1626
N7025887	56154	F	0.0375	0.1701	0.2076
N7025915	56158	C	0.0375	0.1521	0.1896
N7025915	56158	E	0.0375	0.1942	0.2317
N7025915	56158	F	0.0375	0.226	0.2635
N7025932	56162	B	0.0375	0.1355	0.173
N7025932	56162	C	0.0375	0.1462	0.1837
N7025932	56162	C	0.0375	0.1462	0.1837
N7025932	56162	D	0.0375	0.1608	0.1983
N7025932	56162	E	0.0375	0.1891	0.2266
N7025932	56162	F	0.0375	0.2214	0.2589
N7025939	56165	B	0.2352	0	0.2352
N7025939	56165	B	0.2352	0	0.2352
N7025939	56165	C	0.2352	0	0.2352
N7025939	56165	C	0.2352	0	0.2352
N7025939	56165	D	0.2352	0	0.2352
N7025939	56165	E	0.2352	0	0.2352
N7025939	56165	F	0.2352	0	0.2352

N7025939	56165	F	0.2352	0	0.2352
N7025939	56165	G	0.2352	0	0.2352
N7025946	67838	B	0.0365	0.096	0.1325
N7025946	67838	C	0.0365	0.1045	0.141
N7025946	67838	D	0.0365	0.1151	0.1516
N7025947	56172	E	0.0375	0.1746	0.2121
N7025947	56172	F	0.0375	0.2029	0.2404
N7025948	73003	B	0.0355	0.0939	0.1294
N7025948	73003	C	0.0355	0.1017	0.1372
N7025948	73003	D	0.0355	0.1121	0.1476
N7025953	71748	B	0.1248	0	0.1248
N7025953	71748	C	0.1248	0	0.1248
N7025953	71748	C	0.1248	0	0.1248
N7025953	71748	D	0.1248	0	0.1248
N7025953	71748	F	0.1248	0	0.1248
N7025953	71748	F	0.1248	0	0.1248
N7025953	71748	F	0.1248	0	0.1248
N7025953	71748	F	0.1248	0	0.1248
N7025954	56179	B	0.1341	0	0.1341
N7025954	56179	F	0.1341	0	0.1341
N7025954	56179	F	0.1341	0	0.1341
N7025954	56179	G	0.1341	0	0.1341
N7025961	56181	A	0.1465	0	0.1465
N7025961	56181	B	0.1502	0	0.1502
N7025979	67843	B	0.0365	0.0982	0.1347
N7025979	67843	C	0.0365	0.1061	0.1426
N7025979	67843	C	0.0365	0.1061	0.1426
N7025979	67843	D	0.0365	0.1166	0.1531
N7025979	67843	F	0.0365	0.162	0.1985
N7025980	56189	C	0.0375	0.1079	0.1454
N7025982	56190	C	0.0511	0.0988	0.1499
N7025982	56190	D	0.0511	0.1062	0.1573
N7025984	56191	A	0.1154	0	0.1154
N7025984	56191	B	0.1241	0	0.1241
N7025988	56195	C	0.1801	0	0.1801
N7025988	56195	D	0.1906	0	0.1906
N7025988	56195	E	0.212	0	0.212
N7025988	56195	F	0.2359	0	0.2359
N7026000	56199	G	0.0365	0.2466	0.2831
N7026000	56199	G	0.0365	0.2466	0.2831
N7026004	56201	C	0.0375	0.1165	0.154
N7026004	56201	D	0.0375	0.1272	0.1647
N7026005	71751	B	0.0375	0.0992	0.1367
N7026005	71751	C	0.0375	0.1076	0.1451
N7026005	71751	D	0.0375	0.1187	0.1562
N7026006	56203	B	0.1807	0	0.1807
N7026006	56203	C	0.1867	0	0.1867
N7026006	56203	D	0.1949	0	0.1949
N7026006	56203	E	0.2113	0	0.2113
N7026006	56203	F	0.2295	0	0.2295
N7026006	56203	G	0.2845	0	0.2845

N7026013	56207	E	0.0365	0.1514	0.1879
N7026018	56212	B	0.0375	0.0995	0.137
N7026018	56212	B	0.0375	0.0995	0.137
N7026018	56212	C	0.0375	0.108	0.1455
N7026018	56212	D	0.0375	0.1191	0.1566
N7026018	56212	E	0.0375	0.1418	0.1793
N7026021	56213	G	0.0375	0.2372	0.2747
N7026022	56214	C	0.0375	0.1674	0.2049
N7026022	56214	C	0.0375	0.1674	0.2049
N7026022	56214	D	0.0375	0.1831	0.2206
N7026022	56214	E	0.0375	0.2148	0.2523
N7026022	56214	F	0.0375	0.2502	0.2877
N7026022	56214	F	0.0375	0.2502	0.2877
N7026031	56218	C	0.0375	0.1124	0.1499
N7026031	56218	D	0.0375	0.1233	0.1608
N7026031	56218	F	0.0375	0.1689	0.2064
N7026031	56218	F	0.0375	0.1689	0.2064
N7026041	56222	B	0.0375	0.0995	0.137
N7026041	56222	C	0.0375	0.1079	0.1454
N7026041	56222	D	0.0375	0.1189	0.1564
N7026041	56222	F	0.0375	0.1657	0.2032
N7026042	56223	B	0.0375	0.0984	0.1359
N7026043	56224	A	0.0375	0.0787	0.1162
N7026043	56224	B	0.0375	0.0919	0.1294
N7026043	56224	C	0.0375	0.0998	0.1373
N7026061	56234	A	0.0375	0.1186	0.1561
N7026061	56234	B	0.0375	0.1366	0.1741
N7026061	56234	B	0.0375	0.1366	0.1741
N7026061	56234	C	0.0375	0.1477	0.1852
N7026061	56234	C	0.0375	0.1477	0.1852
N7026061	56234	D	0.0375	0.1622	0.1997
N7026061	56234	F	0.0375	0.1622	0.1997
N7026061	56234	F	0.0375	0.2246	0.2621
N7026061	56234	F	0.0375	0.2246	0.2621
N7026061	56234	G	0.0375	0.3229	0.3604
N7026061	56234	G	0.0375	0.3229	0.3604
N7026065	56236	F	0.0375	0.1296	0.1671
N7026065	56236	F	0.0375	0.1741	0.2116
N7026065	56236	G	0.0375	0.2444	0.2819
N7026067	56238	D	0.0375	0.1291	0.1666
N7026067	56238	F	0.0375	0.1291	0.1666
N7026067	56238	F	0.0375	0.1736	0.2111
N7026067	56238	G	0.0375	0.244	0.2815
N7026068	56239	B	0.0375	0.1611	0.1986
N7026068	56239	C	0.0375	0.1739	0.2114
N7026068	56239	D	0.0375	0.1908	0.2283
N7026068	56239	F	0.0375	0.1908	0.2283
N7026068	56239	F	0.0375	0.2632	0.3007
N7026068	56239	F	0.0375	0.2632	0.3007
N7026073	71760	A	0.0467	0.1511	0.1978

N7026073	71760	A	0.0467	0.1511	0.1978
N7026073	71760	B	0.0467	0.1731	0.2198
N7026073	71760	B	0.0467	0.1731	0.2198
N7026073	71760	C	0.0467	0.1865	0.2332
N7026073	71760	C	0.0467	0.1865	0.2332
N7026073	71760	C	0.0467	0.1865	0.2332
N7026073	71760	D	0.0467	0.1511	0.1978
N7026073	71760	D	0.0467	0.2041	0.2508
N7026073	71760	D	0.0467	0.2392	0.2859
N7026073	71760	E	0.0467	0.2392	0.2859
N7026073	71760	F	0.0467	0.279	0.3257
N7026073	71760	F	0.0467	0.279	0.3257
N7026073	71760	G	0.0467	0.3978	0.4445
N7026073	107382	D	0.0467	0.2041	0.2508
N7026073	110536	B	0.0467	0.1731	0.2198
N7026073	110536	D	0.0467	0.2041	0.2508
N7026082	56242	A	0.0329	0.1004	0.1333
N7026082	56242	A	0.0329	0.1004	0.1333
N7026082	56242	B	0.0329	0.111	0.1439
N7026082	56242	C	0.0329	0.1174	0.1503
N7026082	56242	C	0.0329	0.1174	0.1503
N7026082	56242	D	0.0329	0.126	0.1589
N7026082	56242	F	0.0329	0.1622	0.1951
N7026086	56243	C	0.0375	0.1085	0.146
N7026086	56243	D	0.0375	0.1195	0.157
N7026098	67845	B	0.0375	0.1233	0.1608
N7026098	67845	C	0.0375	0.1325	0.17
N7026098	67845	D	0.0375	0.1449	0.1824
N7026098	67845	F	0.0375	0.1967	0.2342
N7026098	67845	G	0.0375	0.2794	0.3169
N7026105	56248	B	0.0399	0.0911	0.131
N7026106	56249	B	0.127	0	0.127
N7026106	56249	C	0.127	0	0.127
N7026106	56249	D	0.127	0	0.127
N7026106	56249	F	0.127	0	0.127
N7026106	56249	F	0.127	0	0.127
N7026109	56252	C	0.0375	0.108	0.1455
N7026109	56252	D	0.0375	0.1189	0.1564
N7026111	56254	B	0.0196	0.1341	0.1537
N7026111	56254	C	0.0196	0.1455	0.1651
N7026111	56254	C	0.0196	0.1455	0.1651
N7026111	56254	D	0.0196	0.1608	0.1804
N7026111	56254	F	0.0196	0.2241	0.2437
N7026111	56254	G	0.0196	0.3248	0.3444
N7026121	56256	B	0.0375	0.1408	0.1783
N7026121	56256	B	0.0375	0.1408	0.1783
N7026121	56256	C	0.0375	0.1517	0.1892
N7026121	56256	C	0.0375	0.1517	0.1892
N7026121	56256	C	0.0375	0.1517	0.1892
N7026121	56256	D	0.0375	0.1659	0.2034

N7026121	56256	F	0.0375	0.1659	0.2034
N7026121	56256	F	0.0375	0.2264	0.2639
N7026121	56256	F	0.0375	0.2264	0.2639
N7026125	56259	F	0.0375	0.1753	0.2128
N7026125	56259	G	0.0375	0.2463	0.2838
N7026126	56260	B	0.0375	0.1009	0.1384
N7026126	56260	D	0.0375	0.1204	0.1579
N7026126	56260	F	0.0375	0.1673	0.2048
N7026128	56262	B	0.0365	0.1109	0.1474
N7026128	56262	C	0.0365	0.1195	0.156
N7026128	56262	C	0.0365	0.1195	0.156
N7026128	56262	C	0.0365	0.1195	0.156
N7026128	56262	D	0.0365	0.1317	0.1682
N7026128	56262	E	0.0365	0.1551	0.1916
N7026128	56262	F	0.0365	0.1817	0.2182
N7026131	56265	F	0.0375	0.1843	0.2218
N7026132	56266	B	0.1368	0	0.1368
N7026134	56268	C	0.1252	0	0.1252
N7026134	56268	D	0.1252	0	0.1252
N7026134	56268	E	0.1252	0	0.1252
N7026136	56270	B	0.0375	0.0928	0.1303
N7026138	67848	C	0.0375	0.108	0.1455
N7026138	67848	E	0.0375	0.1376	0.1751
N7026139	56273	C	0.0375	0.1015	0.139
N7026139	56273	C	0.0375	0.1015	0.139
N7026139	56273	D	0.0375	0.112	0.1495
N7026139	56273	F	0.0375	0.112	0.1495
N7026139	56273	F	0.0375	0.1555	0.193
N7026142	56275	B	0.0375	0.1001	0.1376
N7026142	56275	B	0.0375	0.1001	0.1376
N7026142	56275	C	0.0375	0.1085	0.146
N7026142	56275	D	0.0375	0.1193	0.1568
N7026143	67850	A	0.0355	0.0944	0.1299
N7026143	67850	B	0.0355	0.1091	0.1446
N7026143	67850	B	0.0355	0.1091	0.1446
N7026143	67850	C	0.0355	0.1182	0.1537
N7026143	67850	C	0.0355	0.1182	0.1537
N7026143	67850	D	0.0355	0.13	0.1655
N7026143	67850	E	0.0355	0.154	0.1895
N7026143	67850	F	0.0355	0.1808	0.2163
N7026144	56277	F	0.0251	0.154	0.1791
N7026144	56277	F	0.0251	0.192	0.2171
N7026144	56277	F	0.0251	0.192	0.2171
N7026147	56280	G	0.0665	0.2913	0.3578
N7026148	56281	D	0.0375	0.1201	0.1576
N7026152	56284	B	0.0375	0.103	0.1405
N7026152	56284	C	0.0375	0.1113	0.1488
N7026152	56284	D	0.0375	0.122	0.1595
N7026152	56284	E	0.0375	0.1437	0.1812
N7026152	56284	F	0.0375	0.122	0.1595

N7026152	56284	F	0.0375	0.1679	0.2054
N7026165	71761	F	0.0375	0.285	0.3225
N7026165	71761	G	0.0375	0.3961	0.4336
N7026168	56287	A	0.0317	0.1607	0.1924
N7026168	56287	B	0.0317	0.1726	0.2043
N7026168	56287	C	0.0317	0.1799	0.2116
N7026168	56287	D	0.0317	0.1898	0.2215
N7026168	56287	E	0.0317	0.209	0.2407
N7026168	56287	F	0.0317	0.1898	0.2215
N7026168	56287	F	0.0317	0.2314	0.2631
N7026168	56287	F	0.0317	0.2314	0.2631
N7026169	56288	B	0.0375	0.1214	0.1589
N7026169	56288	B	0.0375	0.1214	0.1589
N7026169	56288	C	0.0375	0.1314	0.1689
N7026169	56288	C	0.0375	0.1314	0.1689
N7026169	56288	D	0.0375	0.1443	0.1818
N7026169	56288	E	0.0375	0.1703	0.2078
N7026169	56288	F	0.0375	0.1996	0.2371
N7026170	56289	B	0.0365	0.1194	0.1559
N7026170	56289	C	0.0365	0.129	0.1655
N7026170	56289	D	0.0365	0.1412	0.1777
N7026170	56289	E	0.0365	0.166	0.2025
N7026170	56289	F	0.0365	0.194	0.2305
N7026170	56289	G	0.0365	0.2774	0.3139
N7026171	56290	E	0.0375	0.1487	0.1862
N7026171	56290	F	0.0375	0.1276	0.1651
N7026171	56290	F	0.0375	0.172	0.2095
N7026171	56290	F	0.0375	0.172	0.2095
N7026171	56290	G	0.0375	0.2431	0.2806
N7026172	67852	C	0.0375	0.1102	0.1477
N7026172	67852	G	0.0375	0.2281	0.2656
N7026173	56292	D	0.0375	0.2104	0.2479
N7026173	56292	E	0.0375	0.2454	0.2829
N7026173	56292	F	0.0375	0.285	0.3225
N7026173	56292	G	0.0375	0.4028	0.4403
N7026173	86339	F	0.0375	0.285	0.3225
N7026174	56293	B	0.0501	0.1112	0.1613
N7026174	56293	C	0.0501	0.1155	0.1656
N7026174	56293	D	0.0501	0.1211	0.1712
N7026174	56293	F	0.0501	0.1449	0.195
N7026175	56294	C	0.1283	0	0.1283
N7026175	56294	D	0.1376	0	0.1376
N7026175	56294	F	0.1766	0	0.1766
N7026175	56294	G	0.2378	0	0.2378
N7026177	56296	C	0.1474	0	0.1474
N7026177	56296	D	0.1582	0	0.1582
N7026177	56296	E	0.1799	0	0.1799
N7026177	56296	F	0.2044	0	0.2044
N7026179	67854	F	0.0365	0.1672	0.2037
N7026180	71765	B	0.0573	0.212	0.2693



N7026180	71765	C	0.0573	0.2282	0.2855
N7026180	71765	C	0.0573	0.2282	0.2855
N7026180	71765	D	0.0573	0.2496	0.3069
N7026180	71765	E	0.0573	0.2923	0.3496
N7026180	71765	F	0.0573	0.2496	0.3069
N7026180	71765	F	0.0573	0.34	0.3973
N7026180	71765	F	0.0573	0.34	0.3973
N7026180	71765	G	0.0573	0.4843	0.5416
N7026183	56301	B	0.0375	0.126	0.1635
N7026183	56301	B	0.0375	0.126	0.1635
N7026183	56301	C	0.0375	0.1363	0.1738
N7026183	56301	C	0.0375	0.1363	0.1738
N7026183	56301	D	0.0375	0.1499	0.1874
N7026183	56301	E	0.0375	0.1763	0.2138
N7026183	56301	F	0.0375	0.1499	0.1874
N7026183	56301	F	0.0375	0.2064	0.2439
N7026183	56301	G	0.0375	0.2962	0.3337
N7026186	56304	D	0.1465	0	0.1465
N7026186	56304	E	0.1465	0	0.1465
N7026186	56304	F	0.1465	0	0.1465
N7026187	56305	B	0.0375	0.1231	0.1606
N7026187	56305	C	0.0375	0.133	0.1705
N7026187	56305	C	0.0375	0.133	0.1705
N7026187	56305	D	0.0375	0.1457	0.1832
N7026187	56305	F	0.0375	0.1457	0.1832
N7026187	56305	F	0.0375	0.201	0.2385
N7026188	56306	A	0.0667	0.1596	0.2263
N7026188	56306	B	0.0667	0.1673	0.234
N7026188	56306	C	0.0667	0.1718	0.2385
N7026188	56306	D	0.0667	0.1778	0.2445
N7026188	56306	F	0.0667	0.1778	0.2445
N7026188	56306	F	0.0667	0.2033	0.27
N7026188	56306	F	0.0667	0.2033	0.27
N7026192	56308	B	0.0375	0.1127	0.1502
N7026192	56308	F	0.0375	0.132	0.1695
N7026192	56308	F	0.0375	0.1787	0.2162
N7026192	56308	F	0.0375	0.1787	0.2162
N7026192	56308	G	0.0375	0.2528	0.2903
N7026192	56308	G	0.0375	0.2528	0.2903
N7026193	67856	C	0.1761	0	0.1761
N7026193	67856	D	0.1896	0	0.1896
N7026193	67856	F	0.1896	0	0.1896
N7026193	67856	F	0.2457	0	0.2457
N7026193	67856	G	0.3348	0	0.3348
N7026193	67856	G	0.3348	0	0.3348
N7026195	56310	A	0.1239	0	0.1239
N7026195	56310	B	0.138	0	0.138
N7026196	56311	E	0.0375	0.2312	0.2687
N7026196	56311	F	0.0375	0.2687	0.3062
N7026198	56313	C	0.0375	0.1101	0.1476

N7026198	56313	C	0.0375	0.1101	0.1476
N7026198	56313	C	0.0375	0.1101	0.1476
N7026198	56313	D	0.0375	0.1208	0.1583
N7026198	56313	E	0.0375	0.1427	0.1802
N7026200	56315	B	0.0365	0.1283	0.1648
N7026200	56315	C	0.0365	0.1384	0.1749
N7026200	56315	C	0.0365	0.1384	0.1749
N7026200	56315	D	0.0365	0.1518	0.1883
N7026200	56315	E	0.0365	0.1785	0.215
N7026200	56315	F	0.0365	0.2088	0.2453
N7026203	67861	B	0.0375	0.1524	0.1899
N7026203	67861	C	0.0375	0.1638	0.2013
N7026203	67861	D	0.0375	0.1787	0.2162
N7026203	67861	E	0.0375	0.2089	0.2464
N7026203	67861	F	0.0375	0.2428	0.2803
N7026203	67861	G	0.0375	0.3442	0.3817
N7026207	56321	B	0.1278	0	0.1278
N7026208	56322	C	0.0722	0.1657	0.2379
N7026208	56322	D	0.0722	0.1722	0.2444
N7026208	56322	F	0.0722	0.1999	0.2721
N7026208	56322	F	0.0722	0.1999	0.2721
N7026219	56330	C	0.1365	0	0.1365
N7026219	56330	D	0.1365	0	0.1365
N7026221	56332	B	0.1485	0	0.1485
N7026227	56336	B	0.0375	0.1243	0.1618
N7026227	56336	C	0.0375	0.1339	0.1714
N7026227	56336	D	0.0375	0.1462	0.1837
N7026227	56336	E	0.0375	0.1462	0.1837
N7026227	56336	E	0.0375	0.1714	0.2089
N7026227	56336	F	0.0375	0.1998	0.2373
N7026227	56336	G	0.0375	0.2852	0.3227
N7026228	56337	G	0.1481	0	0.1481
N7026231	56340	B	0.0365	0.1194	0.1559
N7026231	56340	C	0.0365	0.129	0.1655
N7026231	56340	C	0.0365	0.129	0.1655
N7026231	56340	D	0.0365	0.1418	0.1783
N7026231	56340	F	0.0365	0.1418	0.1783
N7026231	56340	F	0.0365	0.1949	0.2314
N7026233	56342	B	0.0365	0.1234	0.1599
N7026233	56342	C	0.0365	0.133	0.1695
N7026233	56342	D	0.0365	0.1456	0.1821
N7026233	56342	E	0.0365	0.171	0.2075
N7026233	56342	F	0.0365	0.1996	0.2361
N7026233	56342	F	0.0365	0.1996	0.2361
N7026234	67865	E	0.0365	0.2457	0.2822
N7026234	67865	F	0.0365	0.2858	0.3223
N7026235	56344	E	0.0375	0.1435	0.181
N7026235	56344	F	0.0375	0.1676	0.2051
N7026237	56346	D	0.0375	0.1728	0.2103
N7026237	56346	E	0.0375	0.2023	0.2398

N7026237	56346	F	0.0375	0.2357	0.2732
N7026238	56347	D	0.1252	0	0.1252
N7026238	56347	F	0.1252	0	0.1252
N7026257	56356	A	0.0365	0.0866	0.1231
N7026257	56356	B	0.0365	0.0995	0.136
N7026257	56356	F	0.0365	0.1182	0.1547
N7026257	56356	F	0.0365	0.1632	0.1997
N7026258	56357	F	0.0248	0.2423	0.2671
N7026258	56357	G	0.0248	0.3161	0.3409
N7026259	56358	F	0.0375	0.1865	0.224
N7026259	56358	G	0.0375	0.2623	0.2998
N7026260	56359	B	0.0375	0.1053	0.1428
N7026260	56359	C	0.0375	0.1146	0.1521
N7026260	56359	C	0.0375	0.1146	0.1521
N7026260	56359	C	0.0375	0.1146	0.1521
N7026261	56360	G	0.0375	0.2725	0.31
N7026262	56361	B	0.0375	0.0828	0.1203
N7026262	56361	C	0.0375	0.0898	0.1273
N7026263	71777	A	0.0375	0.1107	0.1482
N7026263	71777	B	0.0375	0.1271	0.1646
N7026263	71777	C	0.0375	0.1369	0.1744
N7026263	71777	C	0.0375	0.1369	0.1744
N7026263	71777	D	0.0375	0.1503	0.1878
N7026263	71777	E	0.0375	0.1768	0.2143
N7026263	71777	F	0.0375	0.2065	0.244
N7026267	56365	D	0.1227	0	0.1227
N7026271	56368	B	0.0375	0.126	0.1635
N7026271	56368	C	0.0375	0.1366	0.1741
N7026271	56368	C	0.0375	0.1366	0.1741
N7026271	56368	D	0.0375	0.1508	0.1883
N7026282	56373	F	0.0375	0.1909	0.2284
N7026282	56373	G	0.0375	0.2661	0.3036
N7026283	56374	A	0.1279	0	0.1279
N7026283	56374	B	0.1279	0	0.1279
N7026283	56374	C	0.1279	0	0.1279
N7026286	56377	B	0.0375	0.1043	0.1418
N7026286	56377	F	0.0375	0.1233	0.1608
N7026286	56377	F	0.0375	0.1689	0.2064
N7026286	56377	F	0.0375	0.1689	0.2064
N7026287	56378	D	0.1732	0	0.1732
N7026287	56378	E	0.1876	0	0.1876
N7026291	56382	D	0.0365	0.1214	0.1579
N7026291	56382	E	0.0365	0.1423	0.1788
N7026291	56382	F	0.0365	0.1657	0.2022
N7026291	56382	F	0.0365	0.1657	0.2022
N7026298	71779	B	0.0375	0.1365	0.174
N7026298	71779	C	0.0375	0.1469	0.1844
N7026298	71779	D	0.0375	0.1616	0.1991
N7026298	71779	E	0.0375	0.19	0.2275
N7026298	71779	F	0.0375	0.2222	0.2597

N7026301	56392	B	0.0375	0.103	0.1405
N7026301	56392	F	0.0375	0.1683	0.2058
N7026301	56392	F	0.0375	0.1683	0.2058
N7026303	56394	C	0.0355	0.1256	0.1611
N7026303	56394	D	0.0355	0.138	0.1735
N7026303	56394	E	0.0355	0.138	0.1735
N7026303	56394	E	0.0355	0.1632	0.1987
N7026304	56395	E	0.0375	0.1438	0.1813
N7026305	71781	A	0.0365	0.0917	0.1282
N7026305	71781	B	0.0365	0.1067	0.1432
N7026306	56397	A	0.0375	0.0809	0.1184
N7026306	56397	F	0.0375	0.1504	0.1879
N7026314	56398	E	0.0375	0.1288	0.1663
N7026314	56398	F	0.0375	0.1288	0.1663
N7026314	56398	F	0.0375	0.1736	0.2111
N7026314	56398	G	0.0375	0.2444	0.2819
N7026315	56399	C	0.0375	0.1189	0.1564
N7026315	56399	D	0.0375	0.1304	0.1679
N7026315	56399	F	0.0375	0.1797	0.2172
N7026323	56401	G	0.0375	0.2469	0.2844
N7026326	56403	B	0.0365	0.091	0.1275
N7026326	56403	B	0.0365	0.091	0.1275
N7026326	56403	C	0.0365	0.0987	0.1352
N7026326	56403	C	0.0365	0.0987	0.1352
N7026326	56403	D	0.0365	0.1087	0.1452
N7026326	56403	F	0.0365	0.1517	0.1882
N7026329	56405	B	0.0365	0.1601	0.1966
N7026329	56405	C	0.0365	0.1713	0.2078
N7026329	56405	C	0.0365	0.1713	0.2078
N7026329	56405	D	0.0365	0.1863	0.2228
N7026329	56405	F	0.0365	0.2493	0.2858
N7026329	56405	G	0.0365	0.3492	0.3857
N7026329	56405	G	0.0365	0.3492	0.3857
N7026330	56406	D	0.0375	0.1847	0.2222
N7026330	56406	E	0.0375	0.2173	0.2548
N7026330	56406	F	0.0375	0.2535	0.291
N7026332	56408	G	0.0355	0.2405	0.276
N7026341	56417	C	0.0375	0.1113	0.1488
N7026341	56417	C	0.0375	0.1113	0.1488
N7026341	56417	D	0.0375	0.122	0.1595
N7026341	56417	E	0.0375	0.1438	0.1813
N7026341	56417	F	0.0375	0.122	0.1595
N7026341	56417	F	0.0375	0.1686	0.2061
N7026341	56417	F	0.0375	0.1686	0.2061
N7026343	56419	B	0.0375	0.1264	0.1639
N7026343	56419	B	0.0375	0.1264	0.1639
N7026343	56419	C	0.0375	0.1365	0.174
N7026343	56419	C	0.0375	0.1365	0.174
N7026343	56419	C	0.0375	0.1365	0.174
N7026343	56419	D	0.0375	0.1502	0.1877

N7026343	56419	E	0.0375	0.1769	0.2144
N7026343	56419	F	0.0375	0.1502	0.1877
N7026343	56419	F	0.0375	0.2069	0.2444
N7026349	71783	C	0.0375	0.1371	0.1746
N7026349	71783	D	0.0375	0.1495	0.187
N7026349	71783	E	0.0375	0.1732	0.2107
N7026349	71783	F	0.0375	0.1999	0.2374
N7026351	56426	B	0.0375	0.0994	0.1369
N7026351	56426	C	0.0375	0.1079	0.1454
N7026353	56427	B	0.0677	0.0655	0.1332
N7026353	56427	C	0.0677	0.0693	0.137
N7026353	56427	D	0.0677	0.074	0.1417
N7026369	56438	F	0.0375	0.1742	0.2117
N7026369	56438	G	0.0375	0.2449	0.2824
N7026374	56442	B	0.0375	0.093	0.1305
N7026374	56442	F	0.0375	0.1113	0.1488
N7026379	67871	C	0.0355	0.1226	0.1581
N7026379	67871	C	0.0355	0.1226	0.1581
N7026379	67871	D	0.0355	0.1345	0.17
N7026379	67871	F	0.0355	0.1854	0.2209
N7026379	67871	G	0.0355	0.2651	0.3006
N7026380	56448	B	0.0365	0.097	0.1335
N7026380	56448	C	0.0365	0.105	0.1415
N7026380	56448	D	0.0365	0.1158	0.1523
N7026381	56449	A	0.0671	0.0541	0.1212
N7026381	56449	B	0.0671	0.0589	0.126
N7026382	56450	C	0.0375	0.1114	0.1489
N7026382	56450	C	0.0375	0.1114	0.1489
N7026382	56450	D	0.0375	0.1221	0.1596
N7026382	56450	F	0.0375	0.1686	0.2061
N7026385	56453	A	0.0365	0.0772	0.1137
N7026385	56453	B	0.0365	0.0898	0.1263
N7026386	56454	D	0.0375	0.18	0.2175
N7026386	56454	E	0.0375	0.18	0.2175
N7026386	56454	G	0.0375	0.3376	0.3751
N7026388	56456	C	0.0365	0.1053	0.1418
N7026388	56456	D	0.0365	0.1158	0.1523
N7026389	56457	C	0.0375	0.1182	0.1557
N7026389	56457	D	0.0375	0.1296	0.1671
N7026389	56457	E	0.0375	0.1529	0.1904
N7026389	56457	F	0.0375	0.1792	0.2167
N7026391	56459	C	0.0375	0.1702	0.2077
N7026391	56459	D	0.0375	0.1867	0.2242
N7026391	56459	E	0.0375	0.2189	0.2564
N7026391	56459	F	0.0375	0.2559	0.2934
N7026391	56459	G	0.0375	0.3656	0.4031
N7026393	67874	F	0.0375	0.1708	0.2083
N7026393	67874	G	0.0375	0.2359	0.2734
N7026393	67874	G	0.0375	0.2359	0.2734
N7026395	56463	F	0.0365	0.1574	0.1939

N7026395	56463	G	0.0365	0.222	0.2585
N7026409	56470	D	0.0365	0.1247	0.1612
N7026409	56470	F	0.0365	0.1686	0.2051
N7026409	56470	G	0.0365	0.2377	0.2742
N7026414	56475	G	0.0463	0.4057	0.452
N7026416	56476	B	0.1428	0	0.1428
N7026417	56477	F	0.0375	0.1423	0.1798
N7026419	56479	D	0.0375	0.1092	0.1467
N7026425	56484	B	0.0375	0.1148	0.1523
N7026425	56484	C	0.0375	0.1245	0.162
N7026425	56484	D	0.0375	0.1373	0.1748
N7026427	56486	B	0.0365	0.096	0.1325
N7026435	71798	F	0.0365	0.1763	0.2128
N7026435	71798	G	0.0365	0.244	0.2805
N7026439	56496	B	0.0375	0.0924	0.1299
N7026439	56496	C	0.0375	0.1004	0.1379
N7026442	71800	B	0.0355	0.1514	0.1869
N7026442	71800	C	0.0355	0.1627	0.1982
N7026442	71800	D	0.0355	0.1772	0.2127
N7026442	71800	E	0.0355	0.2067	0.2422
N7026442	71800	F	0.0355	0.2398	0.2753
N7026442	71800	G	0.0355	0.3393	0.3748
N7026449	67878	B	0.0365	0.1325	0.169
N7026449	67878	C	0.0365	0.1438	0.1803
N7026449	67878	D	0.0365	0.1584	0.1949
N7026468	67883	B	0.0365	0.0968	0.1333
N7026468	67883	C	0.0365	0.105	0.1415
N7026468	67883	D	0.0365	0.116	0.1525
N7026470	56516	B	0.0463	0.1452	0.1915
N7026470	56516	B	0.0463	0.1452	0.1915
N7026470	56516	C	0.0463	0.157	0.2033
N7026470	56516	C	0.0463	0.157	0.2033
N7026470	56516	D	0.0463	0.1729	0.2192
N7026470	56516	E	0.0463	0.2048	0.2511
N7026470	56516	F	0.0463	0.2404	0.2867
N7026471	56517	B	0.0463	0.1614	0.2077
N7026471	56517	C	0.0463	0.174	0.2203
N7026471	56517	D	0.0463	0.1904	0.2367
N7026471	56517	E	0.0463	0.2238	0.2701
N7026471	56517	F	0.0463	0.2612	0.3075
N7026471	56517	G	0.0463	0.373	0.4193
N7026475	56521	F	0.0375	0.3363	0.3738
N7026475	56521	G	0.0375	0.4724	0.5099
N7026477	56523	E	0.1648	0	0.1648
N7026481	71801	C	0.0365	0.1594	0.1959
N7026481	71801	C	0.0365	0.1594	0.1959
N7026481	71801	D	0.0365	0.1594	0.1959
N7026481	71801	D	0.0365	0.1754	0.2119
N7026481	71801	F	0.0365	0.1754	0.2119
N7026481	71801	F	0.0365	0.2448	0.2813

N7026485	67885	A	0.0328	0.0998	0.1326
N7026485	67885	B	0.0328	0.1162	0.149
N7026485	67885	B	0.0328	0.1162	0.149
N7026485	67885	C	0.0328	0.1259	0.1587
N7026485	67885	D	0.0328	0.1393	0.1721
N7026485	67885	F	0.0328	0.1393	0.1721
N7026488	67888	B	0.1244	0	0.1244
N7026488	67888	C	0.1244	0	0.1244
N7026488	67888	F	0.1244	0	0.1244
N7026489	73008	A	0.0365	0.1083	0.1448
N7026489	73008	B	0.0365	0.1259	0.1624
N7026489	73008	C	0.0365	0.1369	0.1734
N7026489	73008	C	0.0365	0.1369	0.1734
N7026489	73008	F	0.0365	0.1513	0.1878
N7026492	56536	B	0.0375	0.1157	0.1532
N7026492	56536	C	0.0375	0.1245	0.162
N7026492	56536	C	0.0375	0.1245	0.162
N7026492	56536	D	0.0375	0.1365	0.174
N7026492	56536	E	0.0375	0.1599	0.1974
N7026492	56536	F	0.0375	0.1365	0.174
N7026492	56536	F	0.0375	0.1866	0.2241
N7026492	56536	F	0.0375	0.1866	0.2241
N7026492	56536	G	0.0375	0.2661	0.3036
N7026495	67892	B	0.0365	0.0919	0.1284
N7026495	67892	C	0.0365	0.0992	0.1357
N7026495	67892	C	0.0365	0.0992	0.1357
N7026495	67892	D	0.0365	0.1093	0.1458
N7026495	67892	E	0.0365	0.1293	0.1658
N7026496	71809	B	0.0375	0.0924	0.1299
N7026497	56541	D	0.0375	0.122	0.1595
N7026497	56541	E	0.0375	0.1436	0.1811
N7026497	56541	F	0.0375	0.1676	0.2051
N7026502	56545	B	0.1108	0	0.1108
N7026502	56545	C	0.1108	0	0.1108
N7026514	56557	B	0.1326	0	0.1326
N7026514	56557	C	0.1408	0	0.1408
N7026515	56558	B	0.0365	0.0962	0.1327
N7026515	56558	C	0.0365	0.1047	0.1412
N7026515	56558	C	0.0365	0.1047	0.1412
N7026515	56558	D	0.0365	0.1153	0.1518
N7026518	56560	G	0.0375	0.2548	0.2923
N7026519	56561	G	0.0375	0.2358	0.2733
N7026528	67898	A	0.143	0	0.143
N7026528	67898	B	0.1596	0	0.1596
N7026528	67898	C	0.1699	0	0.1699
N7026528	67898	D	0.1831	0	0.1831
N7026528	67898	F	0.1831	0	0.1831
N7026528	67898	F	0.2404	0	0.2404
N7026530	56570	B	0.0365	0.0923	0.1288
N7026530	56570	D	0.0365	0.1094	0.1459

N7026530	56570	E	0.0365	0.1291	0.1656
N7026530	56570	F	0.0365	0.1514	0.1879
N7026530	56570	F	0.0365	0.1514	0.1879
N7026534	71817	C	0.1241	0	0.1241
N7026534	71817	D	0.1241	0	0.1241
N7026535	71818	F	0.1646	0	0.1646
N7026535	71818	F	0.2095	0	0.2095
N7026542	67901	F	0.172	0	0.172
N7026542	67901	G	0.172	0	0.172
N7026544	56584	C	0.1355	0	0.1355
N7026544	56584	D	0.1456	0	0.1456
N7026544	56584	E	0.1653	0	0.1653
N7026544	56584	F	0.1881	0	0.1881
N7026545	56585	C	0.0375	0.1119	0.1494
N7026545	56585	C	0.0375	0.1119	0.1494
N7026545	56585	D	0.0375	0.1227	0.1602
N7026545	56585	E	0.0375	0.1442	0.1817
N7026545	56585	F	0.0375	0.1687	0.2062
N7026547	56587	E	0.0375	0.1371	0.1746
N7026547	56587	F	0.0375	0.1593	0.1968
N7026553	71824	C	0.0365	0.1455	0.182
N7026553	71824	D	0.0365	0.1591	0.1956
N7026553	71824	E	0.0365	0.1871	0.2236
N7026553	71824	F	0.0365	0.1591	0.1956
N7026553	71824	F	0.0365	0.2181	0.2546
N7026553	71824	F	0.0365	0.2181	0.2546
N7026553	71824	G	0.0365	0.3119	0.3484
N7026555	67904	C	0.0365	0.1561	0.1926
N7026555	67904	D	0.0365	0.1706	0.2071
N7026555	67904	E	0.0365	0.1992	0.2357
N7026555	67904	F	0.0365	0.2317	0.2682
N7026555	67904	F	0.0365	0.2317	0.2682
N7026555	67904	G	0.0365	0.3282	0.3647
N7026564	56601	D	0.0365	0.1074	0.1439
N7026564	56601	E	0.0365	0.1259	0.1624
N7026564	56601	F	0.0365	0.1469	0.1834
N7026565	56602	G	0.0375	0.2259	0.2634
N7026570	71832	C	0.0365	0.1457	0.1822
N7026570	71832	D	0.0365	0.1601	0.1966
N7026570	71832	E	0.0365	0.1886	0.2251
N7026570	71832	F	0.0365	0.2207	0.2572
N7026572	56608	B	0.0375	0.1231	0.1606
N7026572	56608	C	0.0375	0.1325	0.17
N7026572	56608	D	0.0375	0.145	0.1825
N7026572	56608	F	0.0375	0.145	0.1825
N7026572	56608	F	0.0375	0.198	0.2355
N7026572	56608	F	0.0375	0.198	0.2355
N7026574	56610	C	0.0355	0.1085	0.144
N7026574	56610	D	0.0355	0.1186	0.1541
N7026574	56610	E	0.0355	0.1383	0.1738



N7026574	56610	F	0.0355	0.1613	0.1968
N7026574	56610	G	0.0355	0.2284	0.2639
N7026574	56610	G	0.0355	0.2284	0.2639
N7026574	56610	G	0.0355	0.2284	0.2639
N7026576	67910	C	0.1623	0	0.1623
N7026576	67910	D	0.1738	0	0.1738
N7026576	67910	F	0.1738	0	0.1738
N7026576	67910	F	0.2215	0	0.2215
N7026576	67910	G	0.2976	0	0.2976
N7026576	67910	G	0.2976	0	0.2976
N7026580	67911	C	0.0274	0.1521	0.1795
N7026580	67911	C	0.0274	0.1521	0.1795
N7026580	67911	C	0.0274	0.1521	0.1795
N7026580	67911	D	0.0274	0.1679	0.1953
N7026580	67911	E	0.0274	0.199	0.2264
N7026580	67911	F	0.0274	0.1679	0.1953
N7026580	67911	F	0.0274	0.234	0.2614
N7026580	67911	F	0.0274	0.234	0.2614
N7026580	67911	G	0.0274	0.3393	0.3667
N7026586	71833	A	0.0355	0.1033	0.1388
N7026586	71833	B	0.0355	0.1195	0.155
N7026586	71833	C	0.0355	0.1298	0.1653
N7026586	71833	D	0.0355	0.1428	0.1783
N7026586	71833	E	0.0355	0.1693	0.2048
N7026586	71833	F	0.0355	0.1428	0.1783
N7026586	71833	F	0.0355	0.199	0.2345
N7026596	56629	D	0.0365	0.1552	0.1917
N7026596	56629	D	0.0365	0.1699	0.2064
N7026596	56629	E	0.0365	0.1992	0.2357
N7026596	56629	F	0.0365	0.2326	0.2691
N7026600	56633	F	0.0375	0.1531	0.1906
N7026603	56636	G	0.2085	0.1392	0.3477
N7026604	56637	B	0.0365	0.0921	0.1286
N7026604	56637	C	0.0365	0.0994	0.1359
N7026604	56637	C	0.0365	0.0994	0.1359
N7026604	56637	D	0.0365	0.1094	0.1459
N7026605	67917	B	0.0365	0.1082	0.1447
N7026605	67917	B	0.0365	0.1082	0.1447
N7026605	67917	C	0.0365	0.1171	0.1536
N7026605	67917	C	0.0365	0.1171	0.1536
N7026605	67917	D	0.0365	0.1291	0.1656
N7026605	67917	F	0.0365	0.1291	0.1656
N7026605	67917	F	0.0365	0.1794	0.2159
N7026605	67917	F	0.0365	0.1794	0.2159
N7026607	56639	B	0.1463	0	0.1463
N7026607	56639	D	0.166	0	0.166
N7026607	56639	E	0.1881	0	0.1881
N7026607	56639	F	0.213	0	0.213
N7026607	92594	B	0.1463	0	0.1463
N7026616	56648	B	0.0375	0.1067	0.1442

N7026616	56648	C	0.0375	0.115	0.1525
N7026616	56648	D	0.0375	0.115	0.1525
N7026616	56648	D	0.0375	0.1253	0.1628
N7026616	56648	E	0.0375	0.1253	0.1628
N7026616	56648	F	0.0375	0.1708	0.2083
N7026617	67919	A	0.0365	0.1358	0.1723
N7026617	67919	B	0.0365	0.1557	0.1922
N7026617	67919	C	0.0365	0.1678	0.2043
N7026617	67919	D	0.0365	0.1836	0.2201
N7026617	67919	F	0.0365	0.2518	0.2883
N7026617	67919	G	0.0365	0.3601	0.3966
N7026673	56655	E	0.0365	0.2233	0.2598
N7026673	56655	F	0.0365	0.259	0.2955
N7026674	56656	F	0.0365	0.2473	0.2838
N7026674	56656	F	0.0365	0.2473	0.2838
N7026674	56656	G	0.0365	0.3453	0.3818
N7026674	56656	G	0.0365	0.3453	0.3818
N7026675	56657	B	0.0365	0.0916	0.1281
N7026675	56657	C	0.0365	0.0989	0.1354
N7026675	56657	C	0.0365	0.0989	0.1354
N7026675	56657	C	0.0365	0.0989	0.1354
N7026675	56657	D	0.0365	0.1091	0.1456
N7026675	56657	F	0.0365	0.1517	0.1882
N7026676	67922	C	0.0355	0.1468	0.1823
N7026676	67922	D	0.0355	0.161	0.1965
N7026676	67922	E	0.0355	0.1881	0.2236
N7026676	67922	F	0.0355	0.219	0.2545
N7026677	71841	C	0.0375	0.1248	0.1623
N7026677	71841	D	0.0375	0.137	0.1745
N7026677	71841	E	0.0375	0.1614	0.1989
N7026677	71841	F	0.0375	0.1883	0.2258
N7026678	67923	C	0.0365	0.1427	0.1792
N7026678	67923	D	0.0365	0.1563	0.1928
N7026678	67923	E	0.0365	0.1832	0.2197
N7026678	67923	F	0.0365	0.1563	0.1928
N7026678	67923	F	0.0365	0.2142	0.2507
N7026678	67923	G	0.0365	0.3053	0.3418
N7026681	56663	B	0.0375	0.0935	0.131
N7026681	56663	F	0.0375	0.112	0.1495
N7026681	56663	F	0.0375	0.1561	0.1936
N7026684	56666	B	0.1134	0	0.1134
N7026685	56667	F	0.1406	0	0.1406
N7026685	56667	G	0.1406	0	0.1406
N7026686	56668	C	0.0355	0.1043	0.1398
N7026686	56668	D	0.0355	0.1145	0.15
N7026686	56668	F	0.0355	0.1575	0.193
N7026687	56669	B	0.135	0	0.135
N7026687	56669	F	0.1984	0	0.1984
N7026688	56670	A	0.0375	0.1182	0.1557
N7026688	56670	B	0.0375	0.1352	0.1727

N7026688	56670	C	0.0375	0.1457	0.1832
N7026688	56670	D	0.0375	0.1593	0.1968
N7026688	56670	E	0.0375	0.1872	0.2247
N7026688	56670	F	0.0375	0.2179	0.2554
N7026688	56670	G	0.0375	0.3108	0.3483
N7026695	56677	F	0.0375	0.1837	0.2212
N7026697	56679	E	0.0375	0.1443	0.1818
N7026697	56679	F	0.0375	0.1686	0.2061
N7026701	71853	B	0.0365	0.1201	0.1566
N7026701	71853	C	0.0365	0.1299	0.1664
N7026701	71853	D	0.0365	0.1424	0.1789
N7026701	71853	E	0.0365	0.1675	0.204
N7026701	71853	F	0.0365	0.1959	0.2324
N7026702	71856	A	0.0375	0.084	0.1215
N7026702	71856	B	0.0375	0.0982	0.1357
N7026710	71859	B	0.0365	0.1296	0.1661
N7026710	71859	C	0.0365	0.1402	0.1767
N7026710	71859	C	0.0365	0.1402	0.1767
N7026710	71859	D	0.0365	0.1538	0.1903
N7026710	71859	E	0.0365	0.1817	0.2182
N7026710	71859	F	0.0365	0.2126	0.2491
N7026710	71859	G	0.0365	0.3059	0.3424
N7026720	71865	A	0.0365	0.083	0.1195
N7026720	71865	B	0.0365	0.0962	0.1327
N7026720	71865	C	0.0365	0.1048	0.1413
N7026720	71865	D	0.0365	0.1155	0.152
N7026724	56702	B	0.0365	0.0988	0.1353
N7026724	56702	C	0.0365	0.1067	0.1432
N7026724	56702	D	0.0365	0.1172	0.1537
N7026724	56702	E	0.0365	0.1383	0.1748
N7026725	71872	G	0.1032	0.2524	0.3556
N7026728	56706	B	0.0375	0.1397	0.1772
N7026728	56706	C	0.0375	0.1507	0.1882
N7026728	56706	D	0.0375	0.1653	0.2028
N7026728	56706	E	0.0375	0.1944	0.2319
N7026728	56706	F	0.0375	0.2275	0.265
N7026728	56706	F	0.0375	0.2275	0.265
N7026728	56706	G	0.0375	0.3261	0.3636
N7026730	56708	D	0.0365	0.1276	0.1641
N7026730	56708	E	0.0365	0.148	0.1845
N7026730	56708	F	0.0365	0.1708	0.2073
N7026730	56708	G	0.0365	0.2396	0.2761
N7026733	56711	C	0.0375	0.1122	0.1497
N7026733	56711	D	0.0375	0.1233	0.1608
N7026733	56711	E	0.0375	0.1449	0.1824
N7026733	56711	F	0.0375	0.1691	0.2066
N7026734	56712	C	0.0375	0.1714	0.2089
N7026734	56712	D	0.0375	0.1876	0.2251
N7026734	56712	F	0.0375	0.2552	0.2927
N7026734	56712	G	0.0375	0.3627	0.4002

N7026736	71873	B	0.0536	0.1435	0.1971
N7026736	71873	C	0.0536	0.1552	0.2088
N7026736	71873	D	0.0536	0.1702	0.2238
N7026736	71873	E	0.0536	0.2005	0.2541
N7026736	71873	F	0.0536	0.1702	0.2238
N7026736	71873	F	0.0536	0.2349	0.2885
N7026736	71873	F	0.0536	0.2349	0.2885
N7026736	71873	G	0.0536	0.3375	0.3911
N7026736	101740	D	0.0536	0.1702	0.2238
N7026738	56716	D	0.13	0	0.13
N7026738	56716	E	0.13	0	0.13
N7026738	56716	F	0.13	0	0.13
N7026739	56717	B	0.0365	0.096	0.1325
N7026743	56721	B	0.1246	0	0.1246
N7026743	56721	B	0.1246	0	0.1246
N7026743	56721	C	0.1246	0	0.1246
N7026743	56721	D	0.1246	0	0.1246
N7026743	56721	F	0.1246	0	0.1246
N7026743	56721	F	0.1246	0	0.1246
N7026744	56722	B	0.1231	0	0.1231
N7026744	56722	C	0.1231	0	0.1231
N7026744	56722	D	0.1231	0	0.1231
N7026744	56722	E	0.1231	0	0.1231
N7026744	56722	F	0.1231	0	0.1231
N7026745	56723	F	0.0375	0.1854	0.2229
N7026745	56723	G	0.0375	0.2548	0.2923
N7026748	56726	B	0.0375	0.1009	0.1384
N7026748	56726	C	0.0375	0.1093	0.1468
N7026748	56726	C	0.0375	0.1093	0.1468
N7026748	56726	C	0.0375	0.1093	0.1468
N7026748	56726	D	0.0375	0.1203	0.1578
N7026748	56726	E	0.0375	0.1424	0.1799
N7026748	56726	F	0.0375	0.1673	0.2048
N7026751	67929	B	0.0365	0.1029	0.1394
N7026751	67929	C	0.0365	0.1108	0.1473
N7026751	67929	C	0.0365	0.1108	0.1473
N7026751	67929	D	0.0365	0.1211	0.1576
N7026751	67929	E	0.0365	0.1419	0.1784
N7026751	67929	F	0.0365	0.1652	0.2017
N7026751	67929	G	0.0365	0.2355	0.272
N7026755	56732	B	0.0375	0.0988	0.1363
N7026756	56733	F	0.0365	0.1649	0.2014
N7026757	56734	E	0.0375	0.1273	0.1648
N7026757	56734	F	0.0375	0.1722	0.2097
N7026757	56734	G	0.0375	0.2438	0.2813
N7026759	56736	C	0.1263	0	0.1263
N7026759	56736	D	0.1263	0	0.1263
N7026759	56736	E	0.1263	0	0.1263
N7026759	56736	F	0.1263	0	0.1263
N7026759	56736	F	0.1263	0	0.1263

N7026761	67931	B	0.0355	0.1345	0.17
N7026761	67931	B	0.0355	0.1345	0.17
N7026761	67931	C	0.0355	0.1458	0.1813
N7026761	67931	D	0.0355	0.1607	0.1962
N7026761	67931	F	0.0355	0.1607	0.1962
N7026761	67931	F	0.0355	0.2232	0.2587
N7026761	67931	F	0.0355	0.2232	0.2587
N7026761	67931	F	0.0355	0.2232	0.2587
N7026761	67931	G	0.0355	0.3224	0.3579
N7026762	56739	F	0.0365	0.1669	0.2034
N7026764	56741	E	0.0375	0.1873	0.2248
N7026764	56741	F	0.0375	0.2169	0.2544
N7026764	56741	G	0.0375	0.3059	0.3434
N7026765	56742	A	0.0365	0.1291	0.1656
N7026765	56742	B	0.0365	0.1484	0.1849
N7026765	56742	B	0.0365	0.1484	0.1849
N7026765	56742	C	0.0365	0.1602	0.1967
N7026765	56742	C	0.0365	0.1602	0.1967
N7026765	56742	D	0.0365	0.1757	0.2122
N7026765	56742	E	0.0365	0.2067	0.2432
N7026765	56742	F	0.0365	0.1757	0.2122
N7026765	56742	F	0.0365	0.2418	0.2783
N7026765	56742	F	0.0365	0.2418	0.2783
N7026765	56742	G	0.0365	0.3465	0.383
N7026768	67933	A	0.0355	0.1557	0.1912
N7026768	67933	A	0.0355	0.1557	0.1912
N7026768	67933	B	0.0355	0.1779	0.2134
N7026768	67933	B	0.0355	0.1779	0.2134
N7026768	67933	C	0.0355	0.1916	0.2271
N7026768	67933	C	0.0355	0.1916	0.2271
N7026768	67933	C	0.0355	0.1916	0.2271
N7026768	67933	D	0.0355	0.2092	0.2447
N7026768	67933	E	0.0355	0.2449	0.2804
N7026768	67933	F	0.0355	0.2092	0.2447
N7026768	67933	F	0.0355	0.2852	0.3207
N7026768	67933	F	0.0355	0.2852	0.3207
N7026768	67933	G	0.0355	0.4053	0.4408
N7026768	67933	G	0.0355	0.4053	0.4408
N7026768	112177	C	0.0355	0.1916	0.2271
N7026768	112177	D	0.0355	0.2092	0.2447
N7026768	112177	E	0.0355	0.2449	0.2804
N7026772	56749	F	0.0375	0.1392	0.1767
N7026772	56749	G	0.0375	0.1999	0.2374
N7026775	56752	F	0.0375	0.1699	0.2074
N7026775	56752	G	0.0375	0.2347	0.2722
N7026775	56752	G	0.0375	0.2347	0.2722
N7026779	56756	A	0.0375	0.0838	0.1213
N7026779	56756	B	0.0375	0.0982	0.1357
N7026779	56756	C	0.0375	0.1068	0.1443
N7026780	56757	A	0.0365	0.083	0.1195

N7026780	56757	B	0.0365	0.0962	0.1327
N7026780	56757	B	0.0365	0.0962	0.1327
N7026780	56757	C	0.0365	0.1048	0.1413
N7026780	56757	C	0.0365	0.1048	0.1413
N7026780	56757	D	0.0365	0.1155	0.152
N7026781	56758	A	0.1231	0.0838	0.2069
N7026786	56762	D	0.0375	0.1243	0.1618
N7026786	56762	E	0.0375	0.1436	0.1811
N7026786	56762	F	0.0375	0.1655	0.203
N7026786	56762	G	0.0375	0.2313	0.2688
N7026790	56766	A	0.0365	0.0822	0.1187
N7026790	56766	B	0.0365	0.0957	0.1322
N7026794	56769	B	0.0365	0.0936	0.1301
N7026794	56769	C	0.0365	0.101	0.1375
N7026794	56769	C	0.0365	0.101	0.1375
N7026794	56769	D	0.0365	0.1112	0.1477
N7026794	56769	E	0.0365	0.1305	0.167
N7026794	56769	F	0.0365	0.1528	0.1893
N7026794	56769	F	0.0365	0.1528	0.1893
N7026796	56771	D	0.128	0	0.128
N7026796	56771	E	0.128	0	0.128
N7026797	56772	B	0.0375	0.1086	0.1461
N7026797	56772	C	0.0375	0.1175	0.155
N7026797	56772	D	0.0375	0.1291	0.1666
N7026797	56772	F	0.0375	0.1787	0.2162
N7026797	56772	G	0.0375	0.2575	0.295
N7026802	56776	B	0.0375	0.0988	0.1363
N7026802	56776	C	0.0375	0.1072	0.1447
N7026802	56776	C	0.0375	0.1072	0.1447
N7026802	56776	D	0.0375	0.1185	0.156
N7026810	56784	A	0.1273	0	0.1273
N7026810	56784	B	0.1273	0	0.1273
N7026811	56785	B	0.1384	0	0.1384
N7026819	56792	F	0.0365	0.1555	0.192
N7026820	56793	A	0.0375	0.0848	0.1223
N7026820	56793	B	0.0375	0.0988	0.1363
N7026820	56793	F	0.0375	0.1661	0.2036
N7026821	56794	B	0.14	0	0.14
N7026821	56794	C	0.149	0	0.149
N7026821	56794	D	0.1606	0	0.1606
N7026821	56794	E	0.1831	0	0.1831
N7026825	67941	A	0.0365	0.1006	0.1371
N7026825	67941	B	0.0365	0.1166	0.1531
N7026825	67941	C	0.0365	0.1263	0.1628
N7026825	67941	C	0.0365	0.1263	0.1628
N7026825	67941	D	0.0365	0.1393	0.1758
N7026825	67941	E	0.0365	0.1648	0.2013
N7026825	67941	F	0.0365	0.1937	0.2302
N7026826	67944	B	0.0355	0.1333	0.1688
N7026826	67944	C	0.0355	0.1435	0.179

N7026826	67944	C	0.0355	0.1435	0.179
N7026826	67944	C	0.0355	0.1435	0.179
N7026826	67944	D	0.0355	0.1566	0.1921
N7026826	67944	E	0.0355	0.1827	0.2182
N7026826	67944	F	0.0355	0.2124	0.2479
N7026826	67944	G	0.0355	0.3016	0.3371
N7026827	56800	C	0.1193	0	0.1193
N7026827	56800	D	0.1193	0	0.1193
N7026827	56800	E	0.1193	0	0.1193
N7026827	56800	F	0.1193	0	0.1193
N7026827	56800	F	0.1193	0	0.1193
N7026829	71886	A	0.0375	0.08	0.1175
N7026829	71886	B	0.0375	0.0928	0.1303
N7026830	71889	B	0.0365	0.1257	0.1622
N7026830	71889	C	0.0365	0.1352	0.1717
N7026830	71889	C	0.0365	0.1352	0.1717
N7026830	71889	D	0.0365	0.1477	0.1842
N7026830	71889	F	0.0365	0.2005	0.237
N7026830	71889	F	0.0365	0.2005	0.237
N7026830	71889	G	0.0365	0.2853	0.3218
N7026830	71889	G	0.0365	0.2853	0.3218
N7026831	67945	B	0.0365	0.0974	0.1339
N7026831	67945	C	0.0365	0.1055	0.142
N7026831	67945	D	0.0365	0.1162	0.1527
N7026831	67945	E	0.0365	0.1376	0.1741
N7026832	56805	A	0.0365	0.0773	0.1138
N7026832	56805	B	0.0365	0.0899	0.1264
N7026832	56805	C	0.0365	0.0978	0.1343
N7026832	56805	D	0.0365	0.1082	0.1447
N7026832	56805	F	0.0365	0.1518	0.1883
N7026836	56808	A	0.0365	0.083	0.1195
N7026836	56808	B	0.0365	0.0962	0.1327
N7026836	56808	B	0.0365	0.0962	0.1327
N7026836	56808	C	0.0365	0.1047	0.1412
N7026836	56808	C	0.0365	0.1047	0.1412
N7026836	56808	D	0.0365	0.1154	0.1519
N7026839	56810	F	0.1331	0	0.1331
N7026849	56815	B	0.1243	0	0.1243
N7026853	67948	C	0.0365	0.1567	0.1932
N7026853	67948	C	0.0365	0.1567	0.1932
N7026853	67948	F	0.0365	0.2322	0.2687
N7026853	67948	G	0.0365	0.3287	0.3652
N7026857	56818	B	0.1927	0	0.1927
N7026857	56818	D	0.2207	0	0.2207
N7026857	56818	E	0.2528	0	0.2528
N7026857	56818	F	0.2889	0	0.2889
N7026857	56818	G	0.3969	0	0.3969
N7026858	56819	D	0.0365	0.1991	0.2356
N7026858	56819	E	0.0365	0.2334	0.2699
N7026858	56819	F	0.0365	0.272	0.3085

N7026858	74867	F	0.0365	0.272	0.3085
N7026859	56820	D	0.0365	0.202	0.2385
N7026859	56820	E	0.0365	0.2362	0.2727
N7026859	56820	F	0.0365	0.2747	0.3112
N7026862	56822	G	0.0375	0.2544	0.2919
N7026866	56823	C	0.0375	0.0974	0.1349
N7026866	56823	D	0.0375	0.107	0.1445
N7026869	56825	B	0.0375	0.0922	0.1297
N7026869	56825	D	0.0375	0.1108	0.1483
N7026877	56831	F	0.0375	0.1596	0.1971
N7026881	56833	B	0.0365	0.1323	0.1688
N7026881	56833	C	0.0365	0.1421	0.1786
N7026881	56833	C	0.0365	0.1421	0.1786
N7026881	56833	D	0.0365	0.1547	0.1912
N7026881	56833	F	0.0365	0.1547	0.1912
N7026881	56833	F	0.0365	0.2087	0.2452
N7026881	56833	F	0.0365	0.2087	0.2452
N7026881	56833	G	0.0365	0.2941	0.3306
N7026894	71898	A	0.0489	0.1469	0.1958
N7026894	71898	B	0.0489	0.1686	0.2175
N7026894	71898	B	0.0489	0.1686	0.2175
N7026894	71898	C	0.0489	0.1813	0.2302
N7026894	71898	C	0.0489	0.1813	0.2302
N7026894	71898	D	0.0489	0.1989	0.2478
N7026894	71898	E	0.0489	0.233	0.2819
N7026894	71898	F	0.0489	0.1989	0.2478
N7026894	71898	F	0.0489	0.2714	0.3203
N7026894	71898	F	0.0489	0.2714	0.3203
N7026894	71898	G	0.0489	0.3873	0.4362
N7026894	71898	G	0.0489	0.3873	0.4362
N7026897	56842	G	0.0365	0.2473	0.2838
N7026897	56842	G	0.0365	0.2473	0.2838
N7026899	56843	G	0.2559	0	0.2559
N7026904	56847	F	0.0365	0.1731	0.2096
N7026904	56847	G	0.0365	0.241	0.2775
N7026906	67950	A	0.0355	0.114	0.1495
N7026906	67950	B	0.0355	0.1314	0.1669
N7026906	67950	B	0.0355	0.1314	0.1669
N7026906	67950	C	0.0355	0.1422	0.1777
N7026906	67950	C	0.0355	0.1422	0.1777
N7026906	67950	C	0.0355	0.1422	0.1777
N7026906	67950	D	0.0355	0.1563	0.1918
N7026906	67950	F	0.0355	0.1563	0.1918
N7026906	67950	F	0.0355	0.2168	0.2523
N7026906	67950	F	0.0355	0.2168	0.2523
N7026917	56854	B	0.0365	0.1533	0.1898
N7026917	56854	C	0.0365	0.1655	0.202
N7026917	56854	D	0.0365	0.1811	0.2176
N7026917	56854	E	0.0365	0.2122	0.2487
N7026917	56854	F	0.0365	0.2471	0.2836



N7026917	84994	D	0.0365	0.1811	0.2176
N7026920	56855	F	0.1331	0	0.1331
N7026920	56855	G	0.1331	0	0.1331
N7026932	56860	A	0.0375	0.1187	0.1562
N7026932	56860	B	0.0375	0.1379	0.1754
N7026932	56860	C	0.0375	0.1499	0.1874
N7026932	56860	E	0.0375	0.1964	0.2339
N7026932	56860	F	0.0375	0.1653	0.2028
N7026932	56860	F	0.0375	0.2315	0.269
N7026971	56873	D	0.1368	0	0.1368
N7026971	56873	E	0.1368	0	0.1368
N7026971	56873	F	0.1368	0	0.1368
N7026971	56873	G	0.1368	0	0.1368
N7026975	56874	F	0.0375	0.1834	0.2209
N7026975	56874	G	0.0375	0.2532	0.2907
N7026988	67954	A	0.0375	0.1153	0.1528
N7026988	67954	A	0.0375	0.1153	0.1528
N7026988	67954	B	0.0375	0.1323	0.1698
N7026988	67954	C	0.0375	0.1427	0.1802
N7026988	67954	C	0.0375	0.1427	0.1802
N7026988	67954	C	0.0375	0.1427	0.1802
N7026988	67954	D	0.0375	0.1566	0.1941
N7026988	67954	E	0.0375	0.1843	0.2218
N7026988	67954	F	0.0375	0.2154	0.2529
N7026988	67954	F	0.0375	0.2154	0.2529
N7026989	67956	C	0.0365	0.0995	0.136
N7026989	67956	D	0.0365	0.1095	0.146
N7026989	67956	F	0.0365	0.152	0.1885
N7026994	67957	F	0.0365	0.1231	0.1596
N7026994	67957	F	0.0365	0.1663	0.2028
N7027005	56888	C	0.0365	0.152	0.1885
N7027005	56888	E	0.0365	0.198	0.2345
N7027008	56890	B	0.0375	0.0958	0.1333
N7027008	56890	C	0.0375	0.1033	0.1408
N7027008	56890	C	0.0375	0.1033	0.1408
N7027008	56890	E	0.0375	0.1336	0.1711
N7027008	56890	F	0.0375	0.1563	0.1938
N7027008	56890	G	0.0375	0.2241	0.2616
N7027019	56896	F	0.0375	0.1736	0.2111
N7027019	56896	G	0.0375	0.2444	0.2819
N7027026	67963	A	0.1422	0	0.1422
N7027026	67963	B	0.1422	0	0.1422
N7027026	67963	B	0.1422	0	0.1422
N7027026	67963	C	0.1422	0	0.1422
N7027026	67963	C	0.1422	0	0.1422
N7027026	67963	D	0.1422	0	0.1422
N7027026	67963	F	0.1422	0	0.1422
N7027026	67963	G	0.1422	0	0.1422
N7027034	56903	E	0.0365	0.1124	0.1489
N7027039	56905	B	0.1333	0	0.1333

N7027039	56905	B	0.1333	0	0.1333
N7027039	56905	C	0.1414	0	0.1414
N7027039	56905	C	0.1414	0	0.1414
N7027039	56905	D	0.1524	0	0.1524
N7027039	56905	G	0.2714	0	0.2714
N7027042	56906	B	0.0375	0.1024	0.1399
N7027042	56906	G	0.0375	0.2411	0.2786
N7027047	56910	D	0.0375	0.166	0.2035
N7027047	56910	F	0.0375	0.2253	0.2628
N7027047	56910	X	0.0375	0.166	0.2035
N7027048	67968	B	0.0365	0.0907	0.1272
N7027048	67968	B	0.0365	0.0907	0.1272
N7027048	67968	C	0.0365	0.0984	0.1349
N7027048	67968	C	0.0365	0.0984	0.1349
N7027048	67968	D	0.0365	0.1086	0.1451
N7027048	67968	E	0.0365	0.1288	0.1653
N7027048	67968	F	0.0365	0.1517	0.1882
N7027050	67969	B	0.0365	0.1055	0.142
N7027050	67969	C	0.0365	0.1134	0.1499
N7027050	67969	E	0.0365	0.1455	0.182
N7027050	67969	F	0.0365	0.1243	0.1608
N7027050	67969	F	0.0365	0.1693	0.2058
N7027052	67971	B	0.0355	0.1369	0.1724
N7027052	67971	B	0.0355	0.1369	0.1724
N7027052	67971	C	0.0355	0.1477	0.1832
N7027052	67971	C	0.0355	0.1477	0.1832
N7027052	67971	D	0.0355	0.162	0.1975
N7027052	67971	E	0.0355	0.1903	0.2258
N7027052	67971	F	0.0355	0.162	0.1975
N7027052	67971	F	0.0355	0.2225	0.258
N7027052	67971	F	0.0355	0.2225	0.258
N7027052	67971	G	0.0355	0.3181	0.3536
N7027052	73529	G	0.0355	0.3181	0.3536
N7027056	71915	C	0.0365	0.0988	0.1353
N7027057	56919	A	0.0375	0.1177	0.1552
N7027057	56919	B	0.0375	0.134	0.1715
N7027057	56919	B	0.0375	0.134	0.1715
N7027057	56919	C	0.0375	0.1438	0.1813
N7027057	56919	C	0.0375	0.1438	0.1813
N7027057	56919	C	0.0375	0.1438	0.1813
N7027057	56919	D	0.0375	0.1569	0.1944
N7027057	56919	E	0.0375	0.1828	0.2203
N7027057	56919	F	0.0375	0.1569	0.1944
N7027057	56919	F	0.0375	0.2124	0.2499
N7027057	56919	F	0.0375	0.2124	0.2499
N7027057	74551	D	0.0375	0.1569	0.1944
N7027057	74551	F	0.0375	0.2124	0.2499
N7027057	91775	B	0.0375	0.134	0.1715
N7027057	91775	C	0.0375	0.1438	0.1813
N7027057	91775	D	0.0375	0.1569	0.1944

N7027057	91775	E	0.0375	0.1828	0.2203
N7027057	91775	F	0.0375	0.2124	0.2499
N7027057	100009	D	0.0375	0.1569	0.1944
N7027057	104910	D	0.0375	0.1569	0.1944
N7027059	56921	F	0.0375	0.1602	0.1977
N7027062	67973	B	0.0209	0.1339	0.1548
N7027062	67973	C	0.0209	0.1452	0.1661
N7027062	67973	D	0.0209	0.1602	0.1811
N7027062	67973	F	0.0209	0.1602	0.1811
N7027062	67973	F	0.0209	0.2233	0.2442
N7027063	56925	A	0.0365	0.1246	0.1611
N7027063	56925	B	0.0365	0.1441	0.1806
N7027063	56925	C	0.0365	0.156	0.1925
N7027063	56925	D	0.0365	0.1718	0.2083
N7027063	56925	E	0.0365	0.2031	0.2396
N7027063	56925	F	0.0365	0.2386	0.2751
N7027063	56925	G	0.0365	0.3446	0.3811
N7027063	104761	B	0.0385	0.1524	0.1909
N7027069	56931	C	0.0365	0.1546	0.1911
N7027069	56931	D	0.0365	0.1692	0.2057
N7027069	56931	E	0.0365	0.1991	0.2356
N7027069	56931	F	0.0365	0.2326	0.2691
N7027074	56936	B	0.0375	0.0925	0.13
N7027076	56938	C	0.1454	0	0.1454
N7027076	56938	D	0.1557	0	0.1557
N7027076	56938	F	0.1996	0	0.1996
N7027078	56940	D	0.0375	0.1244	0.1619
N7027078	56940	E	0.0375	0.1457	0.1832
N7027078	56940	F	0.0375	0.17	0.2075
N7027078	75224	F	0.0375	0.17	0.2075
N7027083	56945	B	0.0375	0.1148	0.1523
N7027083	56945	C	0.0375	0.124	0.1615
N7027083	56945	C	0.0375	0.124	0.1615
N7027083	56945	D	0.0375	0.1361	0.1736
N7027083	56945	E	0.0375	0.1599	0.1974
N7027083	56945	F	0.0375	0.1873	0.2248
N7027086	56948	D	0.0375	0.1208	0.1583
N7027086	56948	E	0.0375	0.1427	0.1802
N7027088	56950	D	0.131	0	0.131
N7027088	56950	E	0.131	0	0.131
N7027088	56950	F	0.131	0	0.131
N7027088	56950	F	0.131	0	0.131
N7027090	56952	C	0.0375	0.1169	0.1544
N7027090	56952	F	0.0375	0.1728	0.2103
N7027090	56952	F	0.0375	0.1728	0.2103
N7027090	56952	G	0.0375	0.2442	0.2817
N7027091	56953	E	0.0365	0.2246	0.2611
N7027091	56953	F	0.0365	0.2597	0.2962
N7027091	56953	G	0.0365	0.3657	0.4022
N7027092	56954	F	0.0365	0.2517	0.2882

N7027092	56954	G	0.0365	0.3557	0.3922
N7027095	56957	D	0.0375	0.1626	0.2001
N7027097	56959	B	0.1333	0	0.1333
N7027097	56959	B	0.1333	0	0.1333
N7027097	56959	C	0.1412	0	0.1412
N7027097	56959	D	0.1412	0	0.1412
N7027097	56959	D	0.1521	0	0.1521
N7027098	67983	E	0.0365	0.1409	0.1774
N7027098	67983	F	0.0365	0.189	0.2255
N7027098	67983	G	0.0365	0.2649	0.3014
N7027099	67984	B	0.0365	0.1296	0.1661
N7027099	67984	C	0.0365	0.1393	0.1758
N7027099	67984	E	0.0365	0.1766	0.2131
N7027099	67984	F	0.0365	0.2045	0.241
N7027099	67984	G	0.0365	0.2882	0.3247
N7027099	67984	G	0.0365	0.2882	0.3247
N7027102	67986	B	0.0365	0.1253	0.1618
N7027102	67986	C	0.0365	0.1361	0.1726
N7027102	67986	C	0.0365	0.1361	0.1726
N7027102	67986	D	0.0365	0.1499	0.1864
N7027102	67986	E	0.0365	0.1772	0.2137
N7027102	67986	F	0.0365	0.2082	0.2447
N7027109	56967	A	0.0375	0.0842	0.1217
N7027109	56967	B	0.0375	0.0986	0.1361
N7027109	56967	B	0.0375	0.0986	0.1361
N7027109	56967	C	0.0375	0.1069	0.1444
N7027110	56968	D	0.0375	0.1738	0.2113
N7027110	56968	E	0.0375	0.1999	0.2374
N7027110	56968	F	0.0375	0.2306	0.2681
N7027110	56968	G	0.0375	0.3209	0.3584
N7027112	56970	B	0.1687	0	0.1687
N7027112	56970	C	0.1687	0	0.1687
N7027112	56970	D	0.1687	0	0.1687
N7027112	56970	F	0.1687	0	0.1687
N7027112	56970	G	0.1687	0	0.1687
N7027113	56971	B	0.0375	0.1459	0.1834
N7027113	56971	B	0.0375	0.1459	0.1834
N7027113	56971	C	0.0375	0.1583	0.1958
N7027113	56971	C	0.0375	0.1583	0.1958
N7027113	56971	D	0.0375	0.1746	0.2121
N7027113	56971	E	0.0375	0.2065	0.244
N7027113	56971	F	0.0375	0.2432	0.2807
N7027113	56971	F	0.0375	0.2432	0.2807
N7027113	56971	G	0.0375	0.3515	0.389
N7027125	56980	D	0.0375	0.1271	0.1646
N7027125	56980	E	0.0375	0.1492	0.1867
N7027125	56980	F	0.0375	0.1746	0.2121
N7027128	56983	F	0.0365	0.1925	0.229
N7027130	56985	C	0.0365	0.0982	0.1347
N7027131	56986	C	0.1266	0	0.1266

N7027131	56986	C	0.1266	0	0.1266
N7027131	56986	D	0.1266	0	0.1266
N7027131	56986	E	0.1266	0	0.1266
N7027131	56986	F	0.1266	0	0.1266
N7027131	56986	F	0.1266	0	0.1266
N7027132	56987	C	0.1293	0	0.1293
N7027132	56987	D	0.1293	0	0.1293
N7027132	56987	F	0.1293	0	0.1293
N7027132	56987	G	0.1293	0	0.1293
N7027134	56989	B	0.1384	0	0.1384
N7027134	56989	D	0.1567	0	0.1567
N7027134	56989	F	0.2003	0	0.2003
N7027138	56993	D	0.1856	0.0698	0.2554
N7027139	56994	C	0.1155	0.1409	0.2564
N7027141	56995	D	0.0375	0.1957	0.2332
N7027141	56995	E	0.0375	0.2295	0.267
N7027141	56995	F	0.0375	0.2675	0.305
N7027145	56997	E	0.0375	0.1772	0.2147
N7027153	56999	F	0.0365	0.1237	0.1602
N7027153	56999	F	0.0365	0.1673	0.2038
N7027156	67997	A	0.0365	0.1314	0.1679
N7027156	67997	B	0.0365	0.1504	0.1869
N7027156	67997	C	0.0365	0.162	0.1985
N7027156	67997	C	0.0365	0.162	0.1985
N7027156	67997	D	0.0365	0.1775	0.214
N7027156	67997	E	0.0365	0.2081	0.2446
N7027156	67997	F	0.0365	0.1775	0.214
N7027156	67997	F	0.0365	0.2423	0.2788
N7027156	67997	F	0.0365	0.2423	0.2788
N7027156	67997	G	0.0365	0.3453	0.3818
N7027158	57002	G	0.0463	0.2458	0.2921
N7027161	57004	C	0.1112	0.1243	0.2355
N7027162	57005	C	0.0375	0.1114	0.1489
N7027162	57005	D	0.0375	0.1221	0.1596
N7027162	57005	F	0.0375	0.1683	0.2058
N7027162	57005	F	0.0375	0.1683	0.2058
N7027165	57008	B	0.0365	0.1004	0.1369
N7027166	57009	F	0.0375	0.1726	0.2101
N7027169	57012	B	0.0365	0.0966	0.1331
N7027173	57015	B	0.0375	0.0944	0.1319
N7027173	57015	C	0.0375	0.1022	0.1397
N7027173	57015	D	0.0375	0.1125	0.15
N7027173	57015	F	0.0375	0.1125	0.15
N7027173	57015	F	0.0375	0.1563	0.1938
N7027174	67999	F	0.0375	0.1847	0.2222
N7027176	57018	F	0.1146	0.3647	0.4793
N7027184	57025	C	0.0365	0.1056	0.1421
N7027184	57025	D	0.0365	0.1165	0.153
N7027185	68005	G	0.0365	0.3327	0.3692
N7027186	57027	F	0.0209	0.2402	0.2611

N7027186	57027	G	0.0209	0.337	0.3579
N7027190	68008	C	0.0365	0.1057	0.1422
N7027190	68008	D	0.0365	0.1166	0.1531
N7027192	57031	E	0.0375	0.2253	0.2628
N7027192	57031	F	0.0375	0.2618	0.2993
N7027192	57031	G	0.0375	0.3717	0.4092
N7027195	57033	A	0.0375	0.08	0.1175
N7027195	57033	B	0.0375	0.0928	0.1303
N7027195	57033	C	0.0375	0.1007	0.1382
N7027195	57033	C	0.0375	0.1007	0.1382
N7027195	57033	D	0.0375	0.1114	0.1489
N7027196	68011	B	0.0365	0.1582	0.1947
N7027196	68011	C	0.0365	0.1719	0.2084
N7027196	68011	C	0.0365	0.1719	0.2084
N7027196	68011	D	0.0365	0.1897	0.2262
N7027196	68011	F	0.0365	0.1897	0.2262
N7027196	68011	F	0.0365	0.2654	0.3019
N7027198	68014	F	0.0355	0.2794	0.3149
N7027199	57037	D	0.0375	0.1167	0.1542
N7027202	57040	E	0.1317	0.1632	0.2949
N7027203	57041	B	0.0375	0.0988	0.1363
N7027206	71938	A	0.0371	0.1734	0.2105
N7027206	71938	B	0.0371	0.199	0.2361
N7027206	71938	B	0.0371	0.199	0.2361
N7027206	71938	C	0.0371	0.2148	0.2519
N7027206	71938	C	0.0371	0.2148	0.2519
N7027206	71938	C	0.0371	0.2148	0.2519
N7027206	71938	D	0.0371	0.2354	0.2725
N7027206	71938	E	0.0371	0.2354	0.2725
N7027206	71938	E	0.0371	0.2766	0.3137
N7027206	71938	F	0.0371	0.2354	0.2725
N7027206	71938	F	0.0371	0.3231	0.3602
N7027206	71938	F	0.0371	0.3231	0.3602
N7027206	71938	G	0.0371	0.462	0.4991
N7027206	109195	G	0.0371	0.462	0.4991
N7027206	110900	D	0.0371	0.2354	0.2725
N7027210	68017	A	0.0365	0.0968	0.1333
N7027210	68017	B	0.0365	0.1125	0.149
N7027210	68017	C	0.0365	0.1221	0.1586
N7027214	68019	C	0.0365	0.1675	0.204
N7027214	68019	D	0.0365	0.183	0.2195
N7027214	68019	E	0.0365	0.2146	0.2511
N7027214	68019	F	0.0365	0.183	0.2195
N7027214	68019	F	0.0365	0.2497	0.2862
N7027214	68019	G	0.0365	0.3552	0.3917
N7027216	57049	B	0.0452	0.1355	0.1807
N7027216	57049	B	0.0452	0.1355	0.1807
N7027216	57049	C	0.0452	0.1459	0.1911
N7027216	57049	C	0.0452	0.1459	0.1911
N7027216	57049	C	0.0452	0.1459	0.1911

N7027216	57049	D	0.0452	0.1606	0.2058
N7027216	57049	E	0.0452	0.1881	0.2333
N7027216	57049	F	0.0452	0.1606	0.2058
N7027216	57049	F	0.0452	0.2202	0.2654
N7027216	57049	F	0.0452	0.2202	0.2654
N7027218	57051	B	0.1442	0	0.1442
N7027218	57051	F	0.2115	0	0.2115
N7027218	57051	F	0.2115	0	0.2115
N7027219	57052	C	0.1533	0	0.1533
N7027219	57052	D	0.1533	0	0.1533
N7027219	57052	E	0.1533	0	0.1533
N7027219	57052	F	0.1533	0	0.1533
N7027220	57053	B	0.0365	0.1337	0.1702
N7027220	57053	B	0.0365	0.1337	0.1702
N7027220	57053	C	0.0365	0.1449	0.1814
N7027220	57053	D	0.0365	0.1587	0.1952
N7027220	57053	E	0.0365	0.1878	0.2243
N7027220	57053	F	0.0365	0.2201	0.2566
N7027220	57053	F	0.0365	0.2201	0.2566
N7027221	57054	C	0.0355	0.1113	0.1468
N7027221	57054	D	0.0355	0.122	0.1575
N7027221	57054	F	0.0355	0.1688	0.2043
N7027223	57056	D	0.0355	0.1245	0.16
N7027223	57056	F	0.0355	0.1703	0.2058
N7027224	57057	B	0.0365	0.1027	0.1392
N7027224	57057	C	0.0365	0.1115	0.148
N7027224	57057	D	0.0365	0.1233	0.1598
N7027225	71942	B	0.0365	0.1309	0.1674
N7027225	71942	C	0.0365	0.1418	0.1783
N7027225	71942	D	0.0365	0.1557	0.1922
N7027225	71942	E	0.0365	0.1836	0.2201
N7027225	71942	F	0.0365	0.2153	0.2518
N7027227	68020	C	0.0355	0.1101	0.1456
N7027227	68020	C	0.0355	0.1101	0.1456
N7027227	68020	D	0.0355	0.121	0.1565
N7027227	68020	E	0.0355	0.1431	0.1786
N7027227	68020	F	0.0355	0.1679	0.2034
N7027228	57061	C	0.0355	0.154	0.1895
N7027228	57061	D	0.0355	0.167	0.2025
N7027228	57061	G	0.0355	0.3109	0.3464
N7027228	57061	G	0.0355	0.3109	0.3464
N7027231	57064	D	0.0355	0.1778	0.2133
N7027231	57064	E	0.0355	0.2059	0.2414
N7027231	57064	F	0.0355	0.2373	0.2728
N7027231	57064	G	0.0355	0.3313	0.3668
N7027231	57064	G	0.0355	0.3313	0.3668
N7027232	57065	B	0.0375	0.1013	0.1388
N7027232	57065	C	0.0375	0.1094	0.1469
N7027232	57065	D	0.0375	0.1203	0.1578
N7027232	57065	E	0.0375	0.1422	0.1797

N7027235	57068	E	0.122	0	0.122
N7027237	57070	B	0.1257	0	0.1257
N7027238	57071	D	0.1124	0	0.1124
N7027239	57072	C	0.121	0	0.121
N7027239	57072	D	0.121	0	0.121
N7027239	57072	E	0.121	0	0.121
N7027257	68029	B	0.0355	0.1575	0.193
N7027257	68029	B	0.0355	0.1575	0.193
N7027257	68029	C	0.0355	0.1705	0.206
N7027257	68029	C	0.0355	0.1705	0.206
N7027257	68029	D	0.0355	0.1874	0.2229
N7027257	68029	E	0.0355	0.2213	0.2568
N7027257	68029	F	0.0355	0.2591	0.2946
N7027257	68029	F	0.0355	0.2591	0.2946
N7027257	98823	B	0.0355	0.1575	0.193
N7027257	98823	D	0.0355	0.1874	0.2229
N7027257	98823	E	0.0355	0.2213	0.2568
N7027257	98823	F	0.0355	0.2591	0.2946
N7027257	112132	E	0.0355	0.2213	0.2568
N7027259	57086	C	0.0375	0.1568	0.1943
N7027259	57086	C	0.0375	0.1568	0.1943
N7027259	57086	D	0.0375	0.1719	0.2094
N7027259	57086	F	0.0375	0.2364	0.2739
N7027259	57086	G	0.0375	0.3388	0.3763
N7027261	57087	C	0.0365	0.1001	0.1366
N7027261	57087	D	0.0365	0.1101	0.1466
N7027266	57090	D	0.0209	0.1584	0.1793
N7027266	57090	G	0.0209	0.3016	0.3225
N7027269	57093	B	0.0365	0.1263	0.1628
N7027269	57093	C	0.0365	0.1368	0.1733
N7027269	57093	D	0.0365	0.1511	0.1876
N7027269	57093	F	0.0365	0.1511	0.1876
N7027269	57093	F	0.0365	0.2108	0.2473
N7027273	57096	B	0.0365	0.1182	0.1547
N7027273	57096	C	0.0365	0.1277	0.1642
N7027273	57096	C	0.0365	0.1277	0.1642
N7027273	57096	D	0.0365	0.1404	0.1769
N7027273	57096	E	0.0365	0.1655	0.202
N7027273	57096	F	0.0365	0.1938	0.2303
N7027275	57097	B	0.0365	0.0988	0.1353
N7027275	57097	C	0.0365	0.1067	0.1432
N7027275	57097	F	0.0365	0.1173	0.1538
N7027276	68030	C	0.0365	0.1067	0.1432
N7027276	68030	D	0.0365	0.1173	0.1538
N7027276	68030	E	0.0365	0.1388	0.1753
N7027277	57099	B	0.1228	0	0.1228
N7027277	57099	C	0.1228	0	0.1228
N7027277	57099	D	0.1228	0	0.1228
N7027277	57099	F	0.1228	0	0.1228
N7027277	57099	G	0.1228	0	0.1228



N7027278	57100	B	0.133	0	0.133
N7027278	57100	D	0.1521	0	0.1521
N7027281	57103	B	0.0365	0.1363	0.1728
N7027281	57103	C	0.0365	0.1482	0.1847
N7030005	57108	B	0.1366	0	0.1366
N7030005	57108	C	0.1445	0	0.1445
N7030005	57108	D	0.1551	0	0.1551
N7030005	57108	F	0.1992	0	0.1992
N7030007	57110	C	0.0365	0.1339	0.1704
N7030007	57110	D	0.0365	0.1459	0.1824
N7030007	57110	E	0.0365	0.1707	0.2072
N7030007	57110	F	0.0365	0.1986	0.2351
N7030009	68032	F	0.0365	0.1905	0.227
N7030009	68032	F	0.0365	0.1905	0.227
N7030009	68032	G	0.0365	0.2682	0.3047
N7030011	57114	B	0.0365	0.1079	0.1444
N7030011	57114	C	0.0365	0.1167	0.1532
N7030011	57114	D	0.0365	0.1287	0.1652
N7030011	57114	E	0.0365	0.1518	0.1883
N7030012	57115	C	0.0375	0.1281	0.1656
N7030012	57115	D	0.0375	0.1405	0.178
N7030012	57115	E	0.0375	0.1655	0.203
N7030012	57115	F	0.0375	0.1936	0.2311
N7030013	57116	A	0.0365	0.1054	0.1419
N7030013	57116	B	0.0365	0.122	0.1585
N7030013	57116	B	0.0365	0.122	0.1585
N7030013	57116	C	0.0365	0.1323	0.1688
N7030013	57116	C	0.0365	0.1323	0.1688
N7030013	57116	D	0.0365	0.1459	0.1824
N7030013	57116	F	0.0365	0.1459	0.1824
N7030013	57116	F	0.0365	0.2037	0.2402
N7030014	68035	E	0.0355	0.1596	0.1951
N7030014	68035	F	0.0355	0.1844	0.2199
N7030018	57121	C	0.1221	0	0.1221
N7030018	57121	F	0.1221	0	0.1221
N7030019	57122	F	0.2029	0	0.2029
N7030020	57123	F	0.0365	0.1676	0.2041
N7030022	57125	D	0.0365	0.1177	0.1542
N7030022	57125	F	0.0365	0.1627	0.1992
N7030023	68038	A	0.0355	0.1116	0.1471
N7030023	68038	B	0.0355	0.1294	0.1649
N7030023	68038	C	0.0355	0.1404	0.1759
N7030023	68038	D	0.0355	0.1547	0.1902
N7030023	68038	F	0.0355	0.1547	0.1902
N7030023	68038	F	0.0355	0.2155	0.251
N7030025	57128	B	0.0355	0.0874	0.1229
N7030025	57128	C	0.0355	0.0949	0.1304
N7030025	57128	D	0.0355	0.105	0.1405
N7030025	57128	F	0.0355	0.1474	0.1829
N7030128	57136	F	0.0365	0.1148	0.1513

N7030128	57136	F	0.0365	0.1554	0.1919
N7030129	57137	B	0.0365	0.096	0.1325
N7030134	68045	A	0.0355	0.0896	0.1251
N7030134	68045	C	0.0355	0.1093	0.1448
N7030134	68045	D	0.0355	0.1192	0.1547
N7030134	68045	F	0.0355	0.1192	0.1547
N7030134	68045	F	0.0355	0.1616	0.1971
N7030135	57143	G	0.1513	0	0.1513
N7030136	68048	D	0.0365	0.1355	0.172
N7030136	68048	E	0.0365	0.1581	0.1946
N7030136	68048	F	0.0365	0.1838	0.2203
N7030141	73016	D	0.0355	0.1027	0.1382
N7030141	73016	F	0.0355	0.1405	0.176
N7030142	71949	A	0.0355	0.1072	0.1427
N7030142	71949	B	0.0355	0.1244	0.1599
N7030142	71949	C	0.0355	0.1346	0.1701
N7030142	82240	B	0.0355	0.1244	0.1599
N7030142	82240	C	0.0355	0.1346	0.1701
N7030143	57151	E	0.0365	0.1119	0.1484
N7030146	57154	B	0.0365	0.1085	0.145
N7030146	57154	G	0.0365	0.2384	0.2749
N7030147	68056	F	0.0284	0.2675	0.2959
N7030148	57156	G	0.0365	0.2196	0.2561
N7030149	57157	E	0.0365	0.1333	0.1698
N7030149	57157	F	0.0365	0.1551	0.1916
N7030150	57158	B	0.0365	0.1217	0.1582
N7030150	57158	D	0.0365	0.132	0.1685
N7030152	57160	F	0.0365	0.3025	0.339
N7030152	57160	G	0.0365	0.4191	0.4556
N7030153	71952	D	0.0355	0.1529	0.1884
N7030153	71952	F	0.0355	0.2073	0.2428
N7030153	71952	G	0.0355	0.2933	0.3288
N7030154	68057	B	0.0365	0.1068	0.1433
N7030154	68057	C	0.0365	0.1155	0.152
N7030154	68057	C	0.0365	0.1155	0.152
N7030154	68057	D	0.0365	0.1266	0.1631
N7030154	68057	E	0.0365	0.1495	0.186
N7030154	68057	F	0.0365	0.1745	0.211
N7030160	57168	G	0.0375	0.2548	0.2923
N7030160	57168	G	0.0375	0.2548	0.2923
N7030164	57172	A	0.1243	0	0.1243
N7030164	57172	C	0.1476	0	0.1476
N7030164	57172	D	0.1591	0	0.1591
N7030164	57172	E	0.1591	0	0.1591
N7030167	57175	F	0.215	0	0.215
N7030167	57175	G	0.2826	0	0.2826
N7030170	57178	E	0.1768	0	0.1768
N7030172	57180	D	0.0365	0.1542	0.1907
N7030172	57180	F	0.0365	0.2098	0.2463
N7030176	57184	A	0.0375	0.0792	0.1167

N7030176	57184	B	0.0375	0.0921	0.1296
N7030177	57185	B	0.0452	0.1248	0.17
N7030179	68061	F	0.0355	0.1068	0.1423
N7030181	57189	B	0.0365	0.1029	0.1394
N7030181	57189	C	0.0365	0.1116	0.1481
N7030182	57190	C	0.0209	0.1562	0.1771
N7030182	57190	D	0.0209	0.1726	0.1935
N7030182	57190	F	0.0209	0.2419	0.2628
N7030182	57190	G	0.0209	0.352	0.3729
N7030183	73018	B	0.0365	0.1299	0.1664
N7030183	73018	C	0.0365	0.1403	0.1768
N7030183	73018	D	0.0365	0.1544	0.1909
N7030183	73018	E	0.0365	0.1819	0.2184
N7030183	73018	F	0.0365	0.213	0.2495
N7030183	73018	G	0.0365	0.3065	0.343
N7030185	57193	E	0.1219	0	0.1219
N7030185	57193	F	0.1219	0	0.1219
N7030187	57195	E	0.0355	0.1422	0.1777
N7030187	57195	F	0.0355	0.1626	0.1981
N7030187	57195	G	0.0355	0.2238	0.2593
N7030188	57196	B	0.0375	0.0931	0.1306
N7030188	57196	C	0.0375	0.1009	0.1384
N7030188	57196	C	0.0375	0.1009	0.1384
N7030188	57196	D	0.0375	0.1114	0.1489
N7030195	68066	A	0.0365	0.1108	0.1473
N7030195	68066	B	0.0365	0.1281	0.1646
N7030195	68066	C	0.0365	0.1389	0.1754
N7030195	68066	D	0.0365	0.1529	0.1894
N7030195	68066	F	0.0365	0.2136	0.2501
N7030213	57199	B	0.0365	0.1274	0.1639
N7030213	57199	C	0.0365	0.1379	0.1744
N7030213	57199	D	0.0365	0.152	0.1885
N7030213	57199	E	0.0365	0.1797	0.2162
N7030231	73020	A	0.0365	0.121	0.1575
N7030231	73020	B	0.0365	0.1389	0.1754
N7030231	73020	C	0.0365	0.1499	0.1864
N7030231	73020	C	0.0365	0.1499	0.1864
N7030231	73020	D	0.0365	0.1641	0.2006
N7030231	73020	E	0.0365	0.1931	0.2296
N7030231	73020	F	0.0365	0.1641	0.2006
N7030231	73020	F	0.0365	0.2254	0.2619
N7030231	73020	F	0.0365	0.2254	0.2619
N7030232	68073	B	0.0365	0.1368	0.1733
N7030232	68073	C	0.0365	0.1469	0.1834
N7030232	68073	C	0.0365	0.1469	0.1834
N7030232	68073	D	0.0365	0.1614	0.1979
N7030232	68073	F	0.0365	0.1614	0.1979
N7030232	68073	F	0.0365	0.2201	0.2566
N7030232	68073	F	0.0365	0.2201	0.2566
N7030240	68076	A	0.0365	0.0822	0.1187

N7030240	68076	F	0.0365	0.1617	0.1982
N7030241	57219	B	0.0365	0.1445	0.181
N7030241	57219	C	0.0365	0.1561	0.1926
N7030241	57219	C	0.0365	0.1561	0.1926
N7030241	57219	C	0.0365	0.1561	0.1926
N7030241	57219	D	0.0365	0.171	0.2075
N7030241	57219	E	0.0365	0.201	0.2375
N7030241	57219	F	0.0365	0.171	0.2075
N7030241	57219	F	0.0365	0.2352	0.2717
N7030241	57219	F	0.0365	0.2352	0.2717
N7030241	57219	G	0.0365	0.3367	0.3732
N7030241	57219	G	0.0365	0.3367	0.3732
N7030241	57219	G	0.0365	0.3367	0.3732
N7030243	68078	D	0.0355	0.1192	0.1547
N7030243	68078	F	0.0355	0.1616	0.1971
N7030257	57235	B	0.0375	0.1067	0.1442
N7030257	57235	C	0.0375	0.1157	0.1532
N7030257	57235	D	0.0375	0.1274	0.1649
N7030260	57238	B	0.0365	0.1525	0.189
N7030260	57238	C	0.0365	0.1657	0.2022
N7030261	68083	B	0.0365	0.0929	0.1294
N7030261	68083	C	0.0365	0.1003	0.1368
N7030261	68083	D	0.0365	0.1102	0.1467
N7030261	68083	F	0.0365	0.1518	0.1883
N7030261	68083	F	0.0365	0.1518	0.1883
N7030262	57240	G	0.0365	0.2031	0.2396
N7030267	57245	C	0.0365	0.1053	0.1418
N7030267	57245	C	0.0365	0.1053	0.1418
N7030267	57245	D	0.0365	0.1158	0.1523
N7030271	57249	C	0.0365	0.1102	0.1467
N7030271	57249	D	0.0365	0.1204	0.1569
N7030271	57249	F	0.0365	0.1204	0.1569
N7030271	57249	F	0.0365	0.1647	0.2012
N7030273	57251	C	0.0375	0.103	0.1405
N7030273	57251	C	0.0375	0.103	0.1405
N7030273	57251	D	0.0375	0.1134	0.1509
N7030273	57251	E	0.0375	0.1337	0.1712
N7030275	57253	F	0.0365	0.2387	0.2752
N7030275	57253	G	0.0365	0.3373	0.3738
N7030277	57255	A	0.0365	0.084	0.1205
N7030277	57255	B	0.0365	0.0977	0.1342
N7030277	57255	C	0.0365	0.1056	0.1421
N7030277	57255	D	0.0365	0.1165	0.153
N7030277	57255	F	0.0365	0.1621	0.1986
N7030278	57256	B	0.0365	0.1459	0.1824
N7030278	57256	B	0.0365	0.1459	0.1824
N7030278	57256	C	0.0365	0.1577	0.1942
N7030278	57256	C	0.0365	0.1577	0.1942
N7030278	57256	C	0.0365	0.1577	0.1942
N7030278	57256	D	0.0365	0.1733	0.2098

N7030278	57256	F	0.0365	0.1733	0.2098
N7030278	57256	F	0.0365	0.2387	0.2752
N7030278	57256	F	0.0365	0.2387	0.2752
N7030278	57256	G	0.0365	0.3427	0.3792
N7030278	112460	F	0.0365	0.2387	0.2752
N7030279	57257	F	0.0365	0.1538	0.1903
N7030279	57257	G	0.0365	0.2147	0.2512
N7030280	57258	A	0.0365	0.0775	0.114
N7030280	57258	A	0.0365	0.0775	0.114
N7030280	57258	C	0.0365	0.098	0.1345
N7030280	57258	D	0.0365	0.098	0.1345
N7030280	57258	D	0.0365	0.1082	0.1447
N7030282	57260	D	0.0365	0.162	0.1985
N7030282	57260	F	0.0365	0.2217	0.2582
N7030282	57260	G	0.0365	0.3165	0.353
N7030283	57261	D	0.0365	0.1246	0.1611
N7030283	57261	F	0.0365	0.1683	0.2048
N7030283	57261	F	0.0365	0.1683	0.2048
N7030283	57261	G	0.0365	0.2377	0.2742
N7030284	57262	B	0.1191	0	0.1191
N7030284	57262	C	0.1191	0	0.1191
N7030287	68084	C	0.0365	0.1358	0.1723
N7030287	68084	D	0.0365	0.1484	0.1849
N7030287	68084	E	0.0365	0.1738	0.2103
N7030287	68084	F	0.0365	0.2024	0.2389
N7030287	68084	F	0.0365	0.2024	0.2389
N7030287	68084	G	0.0365	0.2881	0.3246
N7030289	57267	C	0.1396	0	0.1396
N7030289	57267	D	0.1495	0	0.1495
N7030289	57267	F	0.1495	0	0.1495
N7030289	57267	F	0.1905	0	0.1905
N7030289	57267	G	0.2562	0	0.2562
N7030294	57272	G	0.0355	0.2405	0.276
N7030301	68089	A	0.0365	0.0818	0.1183
N7030301	68089	A	0.0365	0.0818	0.1183
N7030301	68089	B	0.0365	0.0939	0.1304
N7030301	68089	C	0.0365	0.1013	0.1378
N7030301	68089	D	0.0365	0.1113	0.1478
N7030301	68089	F	0.0365	0.1529	0.1894
N7030301	68089	G	0.0365	0.219	0.2555
N7030303	68091	F	0.0355	0.1617	0.1972
N7030303	68091	G	0.0355	0.2223	0.2578
N7030303	68091	G	0.0355	0.2223	0.2578
N7030306	57284	E	0.0365	0.1582	0.1947
N7030306	57284	F	0.0365	0.1826	0.2191
N7030306	57284	G	0.0365	0.2564	0.2929
N7030318	57296	F	0.0365	0.2643	0.3008
N7030322	57300	B	0.1271	0	0.1271
N7030322	57300	D	0.1271	0	0.1271
N7030322	57300	E	0.1271	0	0.1271

N7030322	57300	F	0.1271	0	0.1271
N7030323	57301	C	0.0365	0.133	0.1695
N7030323	57301	D	0.0365	0.133	0.1695
N7030323	57301	D	0.0365	0.145	0.1815
N7030323	57301	E	0.0365	0.1688	0.2053
N7030323	57301	F	0.0365	0.145	0.1815
N7030323	57301	F	0.0365	0.1957	0.2322
N7030323	57301	G	0.0365	0.2762	0.3127
N7030324	71972	D	0.0355	0.1115	0.147
N7030324	71972	E	0.0355	0.1299	0.1654
N7030324	71972	F	0.0355	0.1509	0.1864
N7030325	68094	D	0.0365	0.1502	0.1867
N7030325	68094	E	0.0365	0.1771	0.2136
N7030330	57308	B	0.0365	0.096	0.1325
N7030331	71974	B	0.0355	0.162	0.1975
N7030331	71974	B	0.0355	0.162	0.1975
N7030331	71974	C	0.0355	0.1751	0.2106
N7030331	71974	C	0.0355	0.1751	0.2106
N7030331	71974	C	0.0355	0.1751	0.2106
N7030331	71974	D	0.0355	0.1923	0.2278
N7030331	71974	E	0.0355	0.2267	0.2622
N7030331	71974	F	0.0355	0.2649	0.3004
N7030331	71974	G	0.0355	0.3809	0.4164
N7030331	74459	B	0.0355	0.162	0.1975
N7030331	74459	G	0.0355	0.3809	0.4164
N7030331	91288	D	0.0355	0.1923	0.2278
N7030331	95020	D	0.0355	0.1923	0.2278
N7030334	57312	B	0.0365	0.1083	0.1448
N7030335	57313	C	0.0452	0.1661	0.2113
N7030335	57313	D	0.0452	0.1807	0.2259
N7030335	57313	F	0.0452	0.1807	0.2259
N7030335	57313	F	0.0452	0.2418	0.287
N7030335	57313	G	0.0452	0.3393	0.3845
N7030342	57320	D	0.1211	0	0.1211
N7030343	68098	D	0.0365	0.1095	0.146
N7030343	68098	F	0.0365	0.1201	0.1566
N7030348	57326	B	0.0452	0.145	0.1902
N7030348	57326	C	0.0452	0.1566	0.2018
N7030348	57326	D	0.0452	0.1718	0.217
N7030348	57326	E	0.0452	0.2028	0.248
N7030348	57326	F	0.0452	0.1718	0.217
N7030348	57326	F	0.0452	0.2373	0.2825
N7030348	57326	F	0.0452	0.2373	0.2825
N7030348	57326	G	0.0452	0.3408	0.386
N7030350	57328	B	0.0365	0.0919	0.1284
N7030350	57328	C	0.0365	0.0992	0.1357
N7030350	57328	D	0.0365	0.1093	0.1458
N7030350	57328	F	0.0365	0.1518	0.1883
N7030352	57330	F	0.0643	0.2471	0.3114
N7030353	57331	A	0.0355	0.1187	0.1542

N7030353	57331	B	0.0355	0.1358	0.1713
N7030353	57331	B	0.0355	0.1358	0.1713
N7030353	57331	C	0.0355	0.1461	0.1816
N7030353	57331	C	0.0355	0.1461	0.1816
N7030353	57331	F	0.0355	0.1596	0.1951
N7030353	57331	F	0.0355	0.2179	0.2534
N7030353	57331	G	0.0355	0.3102	0.3457
N7030353	57331	G	0.0355	0.3102	0.3457
N7030353	57331	G	0.0355	0.3102	0.3457
N7030354	68101	C	0.0355	0.1032	0.1387
N7030354	68101	D	0.0355	0.1134	0.1489
N7030354	68101	E	0.0355	0.1341	0.1696
N7030354	68101	F	0.0355	0.1574	0.1929
N7030358	71980	A	0.0375	0.0858	0.1233
N7030358	71980	B	0.0375	0.0994	0.1369
N7030358	71980	B	0.0375	0.0994	0.1369
N7030358	71980	C	0.0375	0.1077	0.1452
N7030358	71980	D	0.0375	0.1189	0.1564
N7030359	57337	C	0.0365	0.0995	0.136
N7030359	57337	D	0.0365	0.1094	0.1459
N7030359	57337	F	0.0365	0.1514	0.1879
N7030359	57337	F	0.0365	0.1514	0.1879
N7030360	57338	C	0.1243	0	0.1243
N7030360	57338	D	0.1243	0	0.1243
N7030360	57338	E	0.1243	0	0.1243
N7030361	68103	C	0.0365	0.1933	0.2298
N7030361	68103	D	0.0365	0.211	0.2475
N7030361	68103	E	0.0365	0.2469	0.2834
N7030361	68103	F	0.0365	0.287	0.3235
N7030361	68103	F	0.0365	0.287	0.3235
N7030365	57343	F	0.0209	0.2269	0.2478
N7030365	57343	G	0.0209	0.3181	0.339
N7030366	68108	A	0.0365	0.1304	0.1669
N7030366	68108	B	0.0365	0.1495	0.186
N7030366	68108	C	0.0365	0.1613	0.1978
N7030366	68108	E	0.0365	0.2068	0.2433
N7030366	68108	F	0.0365	0.1763	0.2128
N7030366	68108	F	0.0365	0.2411	0.2776
N7030367	68109	C	0.0355	0.0977	0.1332
N7030367	68109	D	0.0355	0.1072	0.1427
N7030367	68109	F	0.0355	0.1481	0.1836
N7030393	57371	F	0.0365	0.1768	0.2133
N7030395	57373	A	0.0365	0.0826	0.1191
N7030395	57373	B	0.0365	0.096	0.1325
N7030395	57373	B	0.0365	0.096	0.1325
N7030395	57373	C	0.0365	0.1045	0.141
N7030395	57373	D	0.0365	0.1153	0.1518
N7030399	68115	B	0.0355	0.0931	0.1286
N7030405	57383	A	0.1133	0	0.1133
N7030405	57383	B	0.126	0	0.126

N7030405	57383	B	0.126	0	0.126
N7030405	57383	C	0.134	0	0.134
N7030409	57387	C	0.0355	0.132	0.1675
N7030409	57387	C	0.0355	0.132	0.1675
N7030409	57387	D	0.0355	0.1452	0.1807
N7030409	57387	E	0.0355	0.1716	0.2071
N7030418	57396	C	0.126	0	0.126
N7030418	57396	D	0.126	0	0.126
N7030418	57396	E	0.126	0	0.126
N7030418	57396	F	0.126	0	0.126
N7030419	57397	D	0.0365	0.1245	0.161
N7030419	57397	F	0.0365	0.1681	0.2046
N7030419	57397	G	0.0365	0.2373	0.2738
N7030420	57398	B	0.0365	0.0982	0.1347
N7030420	57398	C	0.0365	0.1063	0.1428
N7030420	57398	C	0.0365	0.1063	0.1428
N7030420	57398	D	0.0365	0.1169	0.1534
N7030420	57398	F	0.0365	0.1623	0.1988
N7030421	57399	B	0.1271	0	0.1271
N7030421	57399	D	0.1451	0	0.1451
N7030423	57401	B	0.0365	0.1132	0.1497
N7030423	57401	C	0.0365	0.1222	0.1587
N7030423	57401	D	0.0365	0.1344	0.1709
N7030423	57401	E	0.0365	0.1584	0.1949
N7030423	57401	F	0.0365	0.1859	0.2224
N7030423	57401	G	0.0365	0.2674	0.3039
N7030427	68117	C	0.0355	0.0916	0.1271
N7030427	68117	D	0.0355	0.0916	0.1271
N7030427	68117	D	0.0355	0.1076	0.1431
N7030427	68117	E	0.0355	0.1404	0.1759
N7030427	68117	F	0.0355	0.1771	0.2126
N7030427	68117	F	0.0355	0.1771	0.2126
N7030431	71984	E	0.0269	0.1451	0.172
N7030431	71984	G	0.0269	0.2337	0.2606
N7030432	57410	A	0.0365	0.0826	0.1191
N7030432	57410	A	0.0365	0.0826	0.1191
N7030432	57410	B	0.0365	0.096	0.1325
N7030432	57410	C	0.0365	0.1047	0.1412
N7030434	73024	C	0.0365	0.1837	0.2202
N7030434	73024	C	0.0365	0.1837	0.2202
N7030434	73024	D	0.0365	0.201	0.2375
N7030434	73024	E	0.0365	0.2359	0.2724
N7030434	73024	F	0.0365	0.2748	0.3113
N7030436	57414	D	0.0365	0.1163	0.1528
N7030439	57417	A	0.0452	0.1274	0.1726
N7030439	57417	B	0.0452	0.1477	0.1929
N7030439	57417	C	0.0452	0.1606	0.2058
N7030439	57417	C	0.0452	0.1606	0.2058
N7030439	57417	D	0.0452	0.1768	0.222
N7030439	57417	F	0.0452	0.1768	0.222



N7030439	57417	F	0.0452	0.2466	0.2918
N7030439	57417	F	0.0452	0.2466	0.2918
N7030439	57417	G	0.0452	0.3578	0.403
N7030446	57424	F	0.0365	0.1673	0.2038
N7030451	57429	B	0.1274	0	0.1274
N7030451	57429	C	0.1351	0	0.1351
N7030451	57429	D	0.1454	0	0.1454
N7030451	57429	E	0.1652	0	0.1652
N7030452	57430	B	0.0365	0.0876	0.1241
N7030452	57430	C	0.0365	0.0951	0.1316
N7030452	57430	C	0.0365	0.0951	0.1316
N7030452	57430	D	0.0365	0.1047	0.1412
N7030453	57431	B	0.0365	0.0925	0.129
N7030453	57431	D	0.0365	0.1101	0.1466
N7030453	57431	E	0.0365	0.1298	0.1663
N7030454	57432	G	0.0365	0.229	0.2655
N7030455	57433	G	0.0209	0.3972	0.4181
N7030455	57433	G	0.0209	0.3972	0.4181
N7030456	57434	B	0.1678	0	0.1678
N7030456	57434	C	0.1784	0	0.1784
N7030456	57434	C	0.1784	0	0.1784
N7030456	57434	D	0.1784	0	0.1784
N7030456	57434	D	0.1925	0	0.1925
N7030456	57434	E	0.2203	0	0.2203
N7030456	57434	F	0.1925	0	0.1925
N7030456	57434	F	0.252	0	0.252
N7030456	57434	F	0.252	0	0.252
N7030458	57436	B	0.0365	0.1352	0.1717
N7030458	57436	B	0.0365	0.1352	0.1717
N7030458	57436	D	0.0365	0.1614	0.1979
N7030458	57436	E	0.0365	0.1908	0.2273
N7030458	57436	F	0.0365	0.1614	0.1979
N7030458	57436	F	0.0365	0.2241	0.2606
N7030458	57436	F	0.0365	0.2241	0.2606
N7030459	57437	E	0.0365	0.1067	0.1432
N7030460	57438	A	0.0365	0.0825	0.119
N7030460	57438	B	0.0365	0.096	0.1325
N7030460	57438	B	0.0365	0.096	0.1325
N7030460	57438	C	0.0365	0.1045	0.141
N7030468	71991	A	0.0365	0.0994	0.1359
N7030468	71991	B	0.0365	0.1154	0.1519
N7030468	71991	C	0.0365	0.1251	0.1616
N7030468	71991	F	0.0365	0.1937	0.2302
N7030468	71991	F	0.0365	0.1937	0.2302
N7030469	57447	B	0.1298	0	0.1298
N7030469	57447	C	0.137	0	0.137
N7030469	57447	C	0.137	0	0.137
N7030469	57447	E	0.1663	0	0.1663
N7030469	57447	G	0.2542	0	0.2542
N7030475	57453	E	0.0365	0.1561	0.1926

N7030475	57453	F	0.0365	0.1808	0.2173
N7030475	57453	G	0.0365	0.2546	0.2911
N7030478	57456	E	0.0365	0.1411	0.1776
N7030478	57456	F	0.0365	0.1646	0.2011
N7030478	80886	E	0.0365	0.1411	0.1776
N7030478	81927	D	0.0365	0.1203	0.1568
N7030478	97027	D	0.0365	0.1203	0.1568
N7030482	57460	B	0.0365	0.1542	0.1907
N7030482	57460	B	0.0365	0.1542	0.1907
N7030482	57460	C	0.0365	0.1657	0.2022
N7030482	57460	C	0.0365	0.1657	0.2022
N7030482	57460	D	0.0365	0.1814	0.2179
N7030482	57460	E	0.0365	0.2124	0.2489
N7030482	57460	F	0.0365	0.1814	0.2179
N7030482	57460	F	0.0365	0.2473	0.2838
N7030482	57460	F	0.0365	0.2473	0.2838
N7030482	57460	G	0.0365	0.3525	0.389
N7030486	68136	B	0.1335	0	0.1335
N7030486	68136	C	0.1408	0	0.1408
N7030486	68136	D	0.1508	0	0.1508
N7030486	68136	F	0.1926	0	0.1926
N7030486	68136	G	0.2589	0	0.2589
N7030488	57466	G	0.0365	0.2305	0.267
N7030491	68138	A	0.0355	0.1116	0.1471
N7030491	68138	A	0.0355	0.1116	0.1471
N7030491	68138	A	0.0355	0.1116	0.1471
N7030491	68138	B	0.0355	0.1298	0.1653
N7030491	68138	C	0.0355	0.1408	0.1763
N7030491	68138	C	0.0355	0.1408	0.1763
N7030491	68138	D	0.0355	0.1558	0.1913
N7030491	68138	E	0.0355	0.1851	0.2206
N7030491	68138	F	0.0355	0.2181	0.2536
N7030492	57470	B	0.1608	0	0.1608
N7030492	57470	B	0.1608	0	0.1608
N7030492	57470	C	0.1707	0	0.1707
N7030492	57470	C	0.1707	0	0.1707
N7030492	57470	D	0.1707	0	0.1707
N7030492	57470	D	0.1843	0	0.1843
N7030492	57470	E	0.2111	0	0.2111
N7030492	57470	F	0.1843	0	0.1843
N7030492	57470	F	0.2414	0	0.2414
N7030492	57470	F	0.2414	0	0.2414
N7030493	57471	B	0.1103	0	0.1103
N7030494	57472	B	0.0365	0.0917	0.1282
N7030494	57472	B	0.0365	0.0917	0.1282
N7030494	57472	C	0.0365	0.099	0.1355
N7030494	57472	C	0.0365	0.099	0.1355
N7030494	57472	D	0.0365	0.1092	0.1457
N7030494	57472	F	0.0365	0.1518	0.1883
N7030494	57472	F	0.0365	0.1518	0.1883

N7030502	57480	D	0.1208	0	0.1208
N7030507	68141	A	0.0355	0.1182	0.1537
N7030507	68141	B	0.0355	0.1345	0.17
N7030507	68141	D	0.0355	0.145	0.1805
N7030507	68141	E	0.0355	0.1846	0.2201
N7030507	68141	F	0.0355	0.1581	0.1936
N7030507	68141	F	0.0355	0.2147	0.2502
N7030507	68141	F	0.0355	0.2147	0.2502
N7030507	68141	G	0.0355	0.3044	0.3399
N7030507	68141	G	0.0355	0.3044	0.3399
N7030508	68142	B	0.0355	0.1244	0.1599
N7030508	68142	B	0.0355	0.1244	0.1599
N7030508	68142	C	0.0355	0.1341	0.1696
N7030508	68142	C	0.0355	0.1341	0.1696
N7030508	68142	D	0.0355	0.1469	0.1824
N7030508	68142	E	0.0355	0.1733	0.2088
N7030508	68142	F	0.0355	0.2025	0.238
N7030508	68142	F	0.0355	0.2025	0.238
N7030510	57488	F	0.0365	0.1716	0.2081
N7030510	57488	G	0.0365	0.2402	0.2767
N7030511	68146	B	0.0355	0.0992	0.1347
N7030511	68146	C	0.0355	0.1068	0.1423
N7030511	68146	D	0.0355	0.1171	0.1526
N7030511	68146	F	0.0355	0.1599	0.1954
N7030524	57502	B	0.0365	0.1122	0.1487
N7030524	57502	C	0.0365	0.1211	0.1576
N7030524	57502	D	0.0365	0.1329	0.1694
N7030524	57502	F	0.0365	0.1826	0.2191
N7030524	57502	F	0.0365	0.1826	0.2191
N7030524	57502	G	0.0365	0.2618	0.2983
N7030525	57503	F	0.1399	0	0.1399
N7030525	57503	G	0.1399	0	0.1399
N7030526	57504	A	0.1189	0	0.1189
N7030526	57504	B	0.1325	0	0.1325
N7030526	57504	C	0.1408	0	0.1408
N7030529	68152	C	0.0355	0.1548	0.1903
N7030529	68152	C	0.0355	0.1548	0.1903
N7030529	68152	C	0.0355	0.1548	0.1903
N7030529	68152	D	0.0355	0.1694	0.2049
N7030529	68152	E	0.0355	0.1986	0.2341
N7030529	68152	F	0.0355	0.1694	0.2049
N7030529	68152	F	0.0355	0.2314	0.2669
N7030529	68152	F	0.0355	0.2314	0.2669
N7030529	68152	G	0.0355	0.3294	0.3649
N7030531	57509	B	0.0365	0.0975	0.134
N7030531	57509	C	0.0365	0.1055	0.142
N7030531	57509	D	0.0365	0.1163	0.1528
N7030531	57509	F	0.0365	0.162	0.1985
N7030533	57511	A	0.0365	0.1066	0.1431
N7030533	57511	B	0.0365	0.1235	0.16

N7030533	57511	C	0.0365	0.1337	0.1702
N7030533	57511	F	0.0365	0.2049	0.2414
N7030533	57511	G	0.0365	0.2961	0.3326
N7030542	57520	B	0.0365	0.0986	0.1351
N7030542	57520	C	0.0365	0.1066	0.1431
N7030542	57520	C	0.0365	0.1066	0.1431
N7030542	57520	D	0.0365	0.1172	0.1537
N7030542	57520	E	0.0365	0.1384	0.1749
N7030543	68157	C	0.0355	0.1278	0.1633
N7030543	68157	D	0.0355	0.1402	0.1757
N7030543	68157	E	0.0355	0.1647	0.2002
N7030543	68157	F	0.0355	0.1926	0.2281
N7030551	57529	A	0.0365	0.1421	0.1786
N7030551	57529	B	0.0365	0.1633	0.1998
N7030551	57529	C	0.0365	0.1767	0.2132
N7030551	57529	C	0.0365	0.1767	0.2132
N7030551	57529	D	0.0365	0.1938	0.2303
N7030551	57529	E	0.0365	0.2284	0.2649
N7030551	57529	F	0.0365	0.1938	0.2303
N7030551	57529	F	0.0365	0.2676	0.3041
N7030551	57529	F	0.0365	0.2676	0.3041
N7030551	57529	G	0.0365	0.3843	0.4208
N7030552	57530	B	0.0365	0.1021	0.1386
N7030554	57532	G	0.0365	0.2476	0.2841
N7030555	57533	C	0.0355	0.0996	0.1351
N7030555	57533	D	0.0355	0.1092	0.1447
N7030555	57533	F	0.0355	0.1496	0.1851
N7030555	57533	F	0.0355	0.1496	0.1851
N7030561	57539	F	0.1995	0	0.1995
N7030565	57543	F	0.1602	0	0.1602
N7030565	57543	F	0.2041	0	0.2041
N7030566	68160	C	0.0365	0.1172	0.1537
N7030566	68160	D	0.0365	0.1283	0.1648
N7030566	68160	E	0.0365	0.1509	0.1874
N7030566	68160	F	0.0365	0.1761	0.2126
N7030571	57549	F	0.0365	0.1259	0.1624
N7030571	57549	G	0.0365	0.2386	0.2751
N7030572	57550	D	0.0355	0.1169	0.1524
N7030572	57550	F	0.0355	0.1169	0.1524
N7030572	57550	F	0.0355	0.1601	0.1956
N7030572	57550	F	0.0355	0.1601	0.1956
N7030574	57552	A	0.105	0	0.105
N7030574	57552	B	0.1165	0	0.1165
N7030574	57552	C	0.1237	0	0.1237
N7030576	68162	D	0.0365	0.1144	0.1509
N7030577	68164	D	0.0365	0.1464	0.1829
N7030577	68164	E	0.0365	0.1713	0.2078
N7030577	68164	F	0.0365	0.1992	0.2357
N7030581	57559	D	0.0365	0.1445	0.181
N7030581	57559	E	0.0365	0.1694	0.2059

N7030581	57559	F	0.0365	0.1979	0.2344
N7030587	57565	A	0.0365	0.0901	0.1266
N7030587	57565	B	0.0365	0.1047	0.1412
N7030587	57565	B	0.0365	0.1047	0.1412
N7030587	57565	C	0.0365	0.1133	0.1498
N7030587	57565	C	0.0365	0.1133	0.1498
N7030587	57565	C	0.0365	0.1133	0.1498
N7030587	57565	D	0.0365	0.1251	0.1616
N7030587	57565	E	0.0365	0.1484	0.1849
N7030587	57565	F	0.0365	0.1251	0.1616
N7030590	57568	G	0.0365	0.2466	0.2831
N7030591	57569	C	0.0365	0.103	0.1395
N7030591	57569	D	0.0365	0.1129	0.1494
N7030591	57569	E	0.0365	0.1323	0.1688
N7030591	57569	F	0.0365	0.1543	0.1908
N7030598	68172	B	0.0355	0.0929	0.1284
N7030601	57579	A	0.0355	0.0952	0.1307
N7030601	57579	B	0.0355	0.1109	0.1464
N7030601	57579	D	0.0355	0.1331	0.1686
N7030602	57580	B	0.1257	0	0.1257
N7030606	57584	C	0.0365	0.1083	0.1448
N7030606	57584	E	0.0365	0.1399	0.1764
N7030606	57584	F	0.0365	0.1633	0.1998
N7030610	72007	D	0.0365	0.1274	0.1639
N7030610	72007	E	0.0365	0.1499	0.1864
N7030610	72007	F	0.0365	0.175	0.2115
N7030619	57597	F	0.0209	0.1962	0.2171
N7030619	57597	G	0.0209	0.2781	0.299
N7030620	57598	B	0.0355	0.0952	0.1307
N7030620	57598	C	0.0355	0.103	0.1385
N7030620	57598	D	0.0355	0.1134	0.1489
N7030620	57598	F	0.0355	0.1577	0.1932
N7030620	57598	F	0.0355	0.1577	0.1932
N7030622	57600	A	0.0355	0.1109	0.1464
N7030622	57600	B	0.0355	0.1277	0.1632
N7030622	57600	C	0.0355	0.1379	0.1734
N7030622	57600	C	0.0355	0.1379	0.1734
N7030622	57600	D	0.0355	0.152	0.1875
N7030622	57600	E	0.0355	0.1793	0.2148
N7030622	57600	F	0.0355	0.2103	0.2458
N7030622	57600	F	0.0355	0.2103	0.2458
N7030623	57601	B	0.1259	0	0.1259
N7030623	57601	D	0.1441	0	0.1441
N7030629	57607	B	0.0365	0.103	0.1395
N7030629	57607	C	0.0365	0.1119	0.1484
N7030629	57607	D	0.0365	0.1235	0.16
N7030631	57609	B	0.135	0	0.135
N7030631	57609	F	0.1985	0	0.1985
N7030635	57613	B	0.0355	0.1335	0.169
N7030635	57613	C	0.0355	0.1443	0.1798

N7030635	57613	D	0.0355	0.1584	0.1939
N7030635	57613	E	0.0355	0.1871	0.2226
N7030635	57613	F	0.0355	0.2189	0.2544
N7030635	57613	G	0.0355	0.3149	0.3504
N7030636	57614	A	0.0365	0.0818	0.1183
N7030636	57614	B	0.0365	0.0956	0.1321
N7030638	57616	G	0.0355	0.2223	0.2578
N7030641	57619	B	0.0355	0.118	0.1535
N7030641	57619	C	0.0355	0.1274	0.1629
N7030641	57619	D	0.0355	0.1399	0.1754
N7030641	57619	E	0.0355	0.1643	0.1998
N7030641	57619	F	0.0355	0.1923	0.2278
N7030641	57619	F	0.0355	0.1923	0.2278
N7030641	57619	G	0.0355	0.2754	0.3109
N7030643	57621	F	0.0355	0.1627	0.1982
N7030646	57624	A	0.0365	0.0789	0.1154
N7030646	57624	C	0.0365	0.0989	0.1354
N7030646	57624	C	0.0365	0.0989	0.1354
N7030646	57624	C	0.0365	0.0989	0.1354
N7030646	57624	D	0.0365	0.1091	0.1456
N7030654	57632	B	0.0365	0.1033	0.1398
N7030654	57632	G	0.0365	0.2499	0.2864
N7030655	57633	C	0.0365	0.1098	0.1463
N7030655	57633	D	0.0365	0.1203	0.1568
N7030655	57633	F	0.0365	0.1648	0.2013
N7030656	57634	E	0.0365	0.1397	0.1762
N7030658	57636	B	0.0365	0.0902	0.1267
N7030658	57636	C	0.0365	0.0982	0.1347
N7030658	57636	D	0.0365	0.1082	0.1447
N7030659	57637	B	0.1257	0	0.1257
N7030660	57638	A	0.0365	0.0838	0.1203
N7030660	57638	B	0.0365	0.0974	0.1339
N7030660	57638	B	0.0365	0.0974	0.1339
N7030660	57638	C	0.0365	0.1055	0.142
N7030660	57638	D	0.0365	0.1163	0.1528
N7030660	57638	F	0.0365	0.1163	0.1528
N7030660	57638	F	0.0365	0.162	0.1985
N7030660	57638	F	0.0365	0.162	0.1985
N7030666	57644	F	0.1982	0	0.1982
N7030666	57644	G	0.2617	0	0.2617
N7030670	57648	C	0.0365	0.1054	0.1419
N7030670	57648	D	0.0365	0.116	0.1525
N7030672	68185	C	0.0355	0.1273	0.1628
N7030672	68185	D	0.0355	0.1395	0.175
N7030672	68185	E	0.0355	0.1638	0.1993
N7030672	68185	F	0.0355	0.191	0.2265
N7030672	68185	G	0.0355	0.2735	0.309
N7030674	57652	B	0.0355	0.1039	0.1394
N7030674	57652	C	0.0355	0.1122	0.1477
N7030674	57652	D	0.0355	0.1233	0.1588

N7030674	57652	E	0.0355	0.1451	0.1806
N7030674	57652	F	0.0355	0.1694	0.2049
N7030685	57663	B	0.0365	0.1403	0.1768
N7030685	57663	C	0.0365	0.1516	0.1881
N7030685	57663	D	0.0365	0.1663	0.2028
N7030685	57663	E	0.0365	0.1663	0.2028
N7030685	57663	E	0.0365	0.1962	0.2327
N7030685	57663	F	0.0365	0.2296	0.2661
N7030692	57670	A	0.0355	0.0758	0.1113
N7030692	57670	B	0.0355	0.0875	0.123
N7030692	57670	C	0.0355	0.0947	0.1302
N7030692	57670	D	0.0355	0.1043	0.1398
N7030692	57670	E	0.0355	0.1233	0.1588
N7030692	57670	F	0.0355	0.1043	0.1398
N7030692	57670	F	0.0355	0.1443	0.1798
N7030692	57670	F	0.0355	0.1443	0.1798
N7030696	57674	G	0.0355	0.2414	0.2769
N7030699	57677	F	0.0365	0.1792	0.2157
N7030701	57679	B	0.1259	0	0.1259
N7030701	57679	C	0.1337	0	0.1337
N7030702	57680	A	0.0365	0.1517	0.1882
N7030702	57680	A	0.0365	0.1517	0.1882
N7030702	57680	A	0.0365	0.1517	0.1882
N7030702	57680	B	0.0365	0.1731	0.2096
N7030702	57680	B	0.0365	0.1731	0.2096
N7030702	57680	C	0.0365	0.1863	0.2228
N7030702	57680	C	0.0365	0.1863	0.2228
N7030702	57680	C	0.0365	0.1863	0.2228
N7030702	57680	D	0.0365	0.2035	0.24
N7030702	57680	E	0.0365	0.2379	0.2744
N7030702	57680	F	0.0365	0.2035	0.24
N7030702	57680	F	0.0365	0.2769	0.3134
N7030702	57680	F	0.0365	0.2769	0.3134
N7030703	57681	A	0.0365	0.1108	0.1473
N7030703	57681	B	0.0365	0.1257	0.1622
N7030703	57681	C	0.0365	0.1352	0.1717
N7030703	57681	C	0.0365	0.1352	0.1717
N7030703	57681	D	0.0365	0.1474	0.1839
N7030703	57681	F	0.0365	0.1994	0.2359
N7030703	57681	G	0.0365	0.2819	0.3184
N7030704	57682	C	0.0365	0.1673	0.2038
N7030704	57682	E	0.0365	0.2142	0.2507
N7030704	57682	F	0.0365	0.2493	0.2858
N7030705	57683	C	0.0355	0.1173	0.1528
N7030705	57683	C	0.0355	0.1173	0.1528
N7030705	57683	D	0.0355	0.1293	0.1648
N7030708	57686	A	0.0209	0.1237	0.1446
N7030708	57686	B	0.0209	0.1439	0.1648
N7030708	57686	C	0.0209	0.1566	0.1775
N7030708	57686	D	0.0209	0.1732	0.1941

N7030708	57686	E	0.0209	0.2061	0.227
N7030708	57686	F	0.0209	0.2434	0.2643
N7030708	57686	G	0.0209	0.3548	0.3757
N7030710	57688	B	0.0355	0.0994	0.1349
N7030710	57688	D	0.0355	0.1191	0.1546
N7030717	57695	E	0.1768	0	0.1768
N7030717	57695	F	0.1999	0	0.1999
N7030719	57697	B	0.0355	0.0935	0.129
N7030719	57697	C	0.0355	0.1014	0.1369
N7030719	57697	C	0.0355	0.1014	0.1369
N7030719	57697	D	0.0355	0.112	0.1475
N7030723	57701	D	0.0365	0.1169	0.1534
N7030723	57701	E	0.0365	0.138	0.1745
N7030724	68190	A	0.0355	0.1246	0.1601
N7030724	68190	B	0.0355	0.1422	0.1777
N7030724	68190	B	0.0355	0.1422	0.1777
N7030724	68190	C	0.0355	0.1528	0.1883
N7030724	68190	C	0.0355	0.1528	0.1883
N7030724	68190	D	0.0355	0.167	0.2025
N7030724	68190	E	0.0355	0.1952	0.2307
N7030724	68190	F	0.0355	0.227	0.2625
N7030724	68190	G	0.0355	0.3224	0.3579
N7030725	57703	C	0.0355	0.107	0.1425
N7030725	57703	D	0.0355	0.1173	0.1528
N7030725	57703	F	0.0355	0.1601	0.1956
N7030725	57703	G	0.0355	0.2278	0.2633
N7030726	57704	C	0.0365	0.1056	0.1421
N7030726	57704	D	0.0365	0.1163	0.1528
N7030726	57704	F	0.0365	0.1619	0.1984
N7030727	57705	B	0.0365	0.0724	0.1089
N7030728	57706	G	0.0355	0.1971	0.2326
N7030728	57706	G	0.0355	0.1971	0.2326
N7030730	57708	B	0.0355	0.113	0.1485
N7030730	57708	B	0.0355	0.113	0.1485
N7030730	57708	C	0.0355	0.1226	0.1581
N7030730	57708	F	0.0355	0.1871	0.2226
N7030731	57709	A	0.0365	0.0784	0.1149
N7030731	57709	A	0.0365	0.0784	0.1149
N7030731	57709	B	0.0365	0.091	0.1275
N7030731	57709	C	0.0365	0.0987	0.1352
N7030731	57709	C	0.0365	0.0987	0.1352
N7030731	57709	C	0.0365	0.0987	0.1352
N7030731	57709	D	0.0365	0.1087	0.1452
N7030731	57709	F	0.0365	0.1517	0.1882
N7030734	57712	B	0.0365	0.1593	0.1958
N7030734	57712	C	0.0365	0.1718	0.2083
N7030734	57712	C	0.0365	0.1718	0.2083
N7030734	57712	D	0.0365	0.1881	0.2246
N7030734	57712	E	0.0365	0.221	0.2575
N7030734	57712	F	0.0365	0.2581	0.2946



N7030734	57712	F	0.0365	0.2581	0.2946
N7030734	57712	G	0.0365	0.3688	0.4053
N7030735	57713	G	0.0365	0.2476	0.2841
N7030737	57715	C	0.0355	0.1007	0.1362
N7030737	57715	F	0.0355	0.1114	0.1469
N7030744	72023	F	0.0365	0.1492	0.1857
N7030747	68193	B	0.0365	0.1468	0.1833
N7030747	68193	C	0.0365	0.1587	0.1952
N7030747	68193	D	0.0365	0.1742	0.2107
N7030747	68193	F	0.0365	0.2398	0.2763
N7030747	68193	F	0.0365	0.2398	0.2763
N7030747	98474	C	0.0365	0.1587	0.1952
N7030750	57728	B	0.0355	0.0994	0.1349
N7030753	57731	C	0.0365	0.1352	0.1717
N7030753	57731	C	0.0365	0.1352	0.1717
N7030753	57731	D	0.0365	0.1485	0.185
N7030753	57731	E	0.0365	0.175	0.2115
N7030754	68195	C	0.0355	0.1019	0.1374
N7030755	57733	B	0.0355	0.0992	0.1347
N7030755	57733	B	0.0355	0.0992	0.1347
N7030755	57733	D	0.0355	0.1191	0.1546
N7030756	57734	F	0.0365	0.2706	0.3071
N7030756	57734	G	0.0365	0.3797	0.4162
N7030758	57736	B	0.0355	0.0947	0.1302
N7030758	57736	C	0.0355	0.1026	0.1381
N7030758	57736	C	0.0355	0.1026	0.1381
N7030758	57736	D	0.0355	0.113	0.1485
N7030758	57736	E	0.0355	0.1337	0.1692
N7030758	57736	F	0.0355	0.157	0.1925
N7030761	57739	A	0.0355	0.0892	0.1247
N7030761	57739	B	0.0355	0.1035	0.139
N7030761	57739	D	0.0355	0.124	0.1595
N7030761	57739	F	0.0355	0.1731	0.2086
N7030761	57739	F	0.0355	0.1731	0.2086
N7030764	57742	A	0.0355	0.0987	0.1342
N7030764	57742	B	0.0355	0.1144	0.1499
N7030764	57742	C	0.0355	0.1241	0.1596
N7030764	57742	D	0.0355	0.1368	0.1723
N7030764	57742	E	0.0355	0.1621	0.1976
N7030765	57743	E	0.1257	0	0.1257
N7030765	57743	F	0.1257	0	0.1257
N7030766	57744	F	0.0365	0.1672	0.2037
N7030766	57744	G	0.0365	0.2362	0.2727
N7030774	57752	B	0.0365	0.1057	0.1422
N7030774	57752	C	0.0365	0.1146	0.1511
N7030774	57752	D	0.0365	0.1264	0.1629
N7030774	57752	E	0.0365	0.1498	0.1863
N7030775	72027	B	0.0365	0.091	0.1275
N7030775	72027	C	0.0365	0.0987	0.1352
N7030775	72027	D	0.0365	0.1087	0.1452

N7030777	57755	D	0.0365	0.1687	0.2052
N7030777	57755	E	0.0365	0.1979	0.2344
N7030777	57755	F	0.0365	0.2302	0.2667
N7030778	72029	B	0.0365	0.1329	0.1694
N7030778	72029	B	0.0365	0.1329	0.1694
N7030778	72029	C	0.0365	0.143	0.1795
N7030778	72029	D	0.0365	0.1568	0.1933
N7030778	72029	E	0.0365	0.184	0.2205
N7030778	72029	F	0.0365	0.2151	0.2516
N7030780	68199	B	0.0365	0.1276	0.1641
N7030780	68199	D	0.0365	0.1504	0.1869
N7030780	68199	F	0.0365	0.2057	0.2422
N7030781	68202	A	0.0365	0.0947	0.1312
N7030781	68202	C	0.0365	0.1187	0.1552
N7030781	68202	F	0.0365	0.1817	0.2182
N7030782	57760	B	0.1339	0	0.1339
N7030782	57760	C	0.1421	0	0.1421
N7030782	57760	D	0.1527	0	0.1527
N7030782	57760	E	0.1741	0	0.1741
N7030786	68206	B	0.0438	0.1561	0.1999
N7030786	68206	C	0.0438	0.1683	0.2121
N7030786	68206	D	0.0438	0.1837	0.2275
N7030786	68206	E	0.0438	0.2156	0.2594
N7030786	68206	F	0.0438	0.1837	0.2275
N7030786	68206	F	0.0438	0.2513	0.2951
N7030786	68206	F	0.0438	0.2513	0.2951
N7030786	68206	G	0.0438	0.3579	0.4017
N7030786	68206	G	0.0438	0.3579	0.4017
N7030789	57767	G	0.0365	0.2473	0.2838
N7030793	57771	F	0.0452	0.2748	0.32
N7030796	57774	A	0.0355	0.0877	0.1232
N7030796	57774	E	0.0355	0.138	0.1735
N7030796	57774	F	0.0355	0.161	0.1965
N7030802	57780	C	0.0365	0.1074	0.1439
N7030802	57780	D	0.0365	0.118	0.1545
N7030802	57780	E	0.0365	0.1389	0.1754
N7030802	57780	F	0.0365	0.1626	0.1991
N7030804	68214	A	0.0365	0.0822	0.1187
N7030804	68214	B	0.0365	0.0957	0.1322
N7030806	57784	C	0.0355	0.1281	0.1636
N7030806	57784	E	0.0355	0.1635	0.199
N7030806	57784	F	0.0355	0.14	0.1755
N7030806	57784	F	0.0355	0.1898	0.2253
N7030806	57784	F	0.0355	0.1898	0.2253
N7030806	57784	G	0.0355	0.269	0.3045
N7030807	57785	A	0.0365	0.0783	0.1148
N7030807	57785	C	0.0365	0.0986	0.1351
N7030807	57785	C	0.0365	0.0986	0.1351
N7030807	57785	D	0.0365	0.1086	0.1451
N7030807	57785	E	0.0365	0.1287	0.1652

N7030811	57789	G	0.1439	0	0.1439
N7030812	57790	C	0.0365	0.115	0.1515
N7030812	57790	D	0.0365	0.126	0.1625
N7030812	57790	E	0.0365	0.149	0.1855
N7030812	57790	F	0.0365	0.174	0.2105
N7030815	68217	B	0.0365	0.0931	0.1296
N7030815	68217	F	0.0365	0.1107	0.1472
N7030815	68217	F	0.0365	0.1521	0.1886
N7030819	57797	F	0.0355	0.1621	0.1976
N7030822	57800	B	0.1108	0	0.1108
N7030822	57800	C	0.1108	0	0.1108
N7030822	57800	F	0.1108	0	0.1108
N7030822	57800	G	0.1108	0	0.1108
N7030825	68220	A	0.0355	0.1067	0.1422
N7030825	68220	B	0.0355	0.124	0.1595
N7030825	68220	C	0.0355	0.1344	0.1699
N7030825	68220	E	0.0355	0.1482	0.1837
N7030832	57810	B	0.0355	0.1495	0.185
N7030832	57810	F	0.0355	0.2359	0.2714
N7030832	57810	G	0.0355	0.3329	0.3684
N7030833	57811	B	0.0355	0.1234	0.1589
N7030833	57811	C	0.0355	0.133	0.1685
N7030833	57811	F	0.0355	0.1989	0.2344
N7030838	57816	E	0.0365	0.1344	0.1709
N7030840	57818	G	0.2668	0	0.2668
N7030841	68224	C	0.0365	0.1276	0.1641
N7030841	68224	D	0.0365	0.14	0.1765
N7030841	68224	E	0.0365	0.1647	0.2012
N7030841	68224	F	0.0365	0.1926	0.2291
N7030841	82798	C	0.0365	0.1276	0.1641
N7030841	84488	F	0.0365	0.1926	0.2291
N7030842	57820	B	0.0355	0.0874	0.1229
N7030844	57822	F	0.0355	0.2113	0.2468
N7030852	57830	B	0.0365	0.1133	0.1498
N7030852	57830	B	0.0365	0.1133	0.1498
N7030852	57830	C	0.0365	0.1226	0.1591
N7030852	57830	C	0.0365	0.1226	0.1591
N7030852	57830	D	0.0365	0.135	0.1715
N7030852	57830	E	0.0365	0.1591	0.1956
N7030852	57830	F	0.0365	0.187	0.2235
N7030867	57845	B	0.0365	0.1219	0.1584
N7030867	57845	C	0.0365	0.1319	0.1684
N7030867	57845	D	0.0365	0.1451	0.1816
N7030867	57845	F	0.0365	0.2005	0.237
N7030868	57846	B	0.0365	0.0929	0.1294
N7030868	57846	B	0.0365	0.0929	0.1294
N7030868	57846	C	0.0365	0.1004	0.1369
N7030868	57846	D	0.0365	0.1107	0.1472
N7030868	57846	E	0.0365	0.13	0.1665
N7030868	57846	F	0.0365	0.1524	0.1889

N7030868	57846	F	0.0365	0.1524	0.1889
N7030870	57848	B	0.0355	0.1351	0.1706
N7030870	57848	C	0.0355	0.1459	0.1814
N7030870	57848	D	0.0355	0.1602	0.1957
N7030870	57848	E	0.0355	0.1886	0.2241
N7030870	57848	F	0.0355	0.2206	0.2561
N7030876	57854	F	0.0365	0.2051	0.2416
N7030876	57854	G	0.0365	0.2879	0.3244
N7030879	57857	B	0.0365	0.1514	0.1879
N7030879	57857	C	0.0365	0.163	0.1995
N7030879	57857	D	0.0365	0.1785	0.215
N7030879	57857	E	0.0365	0.2092	0.2457
N7030879	57857	F	0.0365	0.2444	0.2809
N7030883	68238	A	0.0365	0.1567	0.1932
N7030883	68238	A	0.0365	0.1567	0.1932
N7030883	68238	B	0.0365	0.1775	0.214
N7030883	68238	B	0.0365	0.1775	0.214
N7030883	68238	C	0.0365	0.1905	0.227
N7030883	68238	C	0.0365	0.1905	0.227
N7030883	68238	C	0.0365	0.1905	0.227
N7030883	68238	D	0.0365	0.2074	0.2439
N7030883	68238	E	0.0365	0.2411	0.2776
N7030883	68238	F	0.0365	0.2796	0.3161
N7030883	68238	G	0.0365	0.3935	0.43
N7030891	57869	B	0.0365	0.096	0.1325
N7030891	57869	B	0.0365	0.096	0.1325
N7030891	57869	C	0.0365	0.1045	0.141
N7030891	57869	E	0.0365	0.137	0.1735
N7030894	57872	B	0.0365	0.0958	0.1323
N7030897	57875	C	0.0452	0.1514	0.1966
N7030897	57875	D	0.0452	0.1655	0.2107
N7030897	57875	F	0.0452	0.2268	0.272
N7030899	57877	D	0.0365	0.1206	0.1571
N7030899	57877	E	0.0365	0.1414	0.1779
N7030899	57877	F	0.0365	0.1649	0.2014
N7030901	57879	E	0.0355	0.1399	0.1754
N7030901	57879	E	0.0355	0.1636	0.1991
N7030901	57879	F	0.0355	0.1906	0.2261
N7030902	57880	B	0.0365	0.1082	0.1447
N7030902	57880	F	0.0365	0.1693	0.2058
N7030902	57880	G	0.0365	0.238	0.2745
N7030906	57884	B	0.0274	0.135	0.1624
N7030906	57884	C	0.0274	0.1457	0.1731
N7030906	57884	C	0.0274	0.1457	0.1731
N7030906	57884	D	0.0274	0.1596	0.187
N7030906	57884	E	0.0274	0.1879	0.2153
N7030906	57884	F	0.0274	0.22	0.2474
N7030906	57884	G	0.0274	0.315	0.3424
N7030909	57887	G	0.0365	0.229	0.2655
N7030918	57896	B	0.0355	0.1771	0.2126

N7030918	57896	E	0.0355	0.2433	0.2788
N7030918	57896	F	0.0355	0.2825	0.318
N7030919	57897	B	0.0365	0.1402	0.1767
N7030919	57897	D	0.0365	0.1652	0.2017
N7030919	57897	E	0.0365	0.1937	0.2302
N7030919	57897	F	0.0365	0.2259	0.2624
N7030920	72038	C	0.0365	0.1623	0.1988
N7030920	72038	C	0.0365	0.1623	0.1988
N7030920	72038	D	0.0365	0.1784	0.2149
N7030920	72038	F	0.0365	0.2461	0.2826
N7030921	57899	B	0.0355	0.1436	0.1791
N7030921	57899	B	0.0355	0.1436	0.1791
N7030921	57899	C	0.0355	0.1547	0.1902
N7030921	57899	C	0.0355	0.1547	0.1902
N7030921	57899	C	0.0355	0.1547	0.1902
N7030921	57899	D	0.0355	0.1695	0.205
N7030921	57899	E	0.0355	0.1994	0.2349
N7030921	57899	F	0.0355	0.1695	0.205
N7030921	57899	F	0.0355	0.233	0.2685
N7030921	57899	F	0.0355	0.233	0.2685
N7030921	57899	G	0.0355	0.3334	0.3689
N7030923	68241	C	0.0365	0.1003	0.1368
N7030923	68241	D	0.0365	0.1102	0.1467
N7030923	68241	F	0.0365	0.1102	0.1467
N7030923	68241	F	0.0365	0.1518	0.1883
N7030942	57920	B	0.0365	0.1021	0.1386
N7030946	57924	F	0.0217	0.2714	0.2931
N7030946	57924	G	0.0217	0.3743	0.396
N7030959	57937	A	0.0355	0.1185	0.154
N7030959	57937	B	0.0355	0.137	0.1725
N7030959	57937	C	0.0355	0.1489	0.1844
N7030959	57937	D	0.0355	0.1489	0.1844
N7030959	57937	D	0.0355	0.1636	0.1991
N7030959	57937	E	0.0355	0.194	0.2295
N7030972	68249	A	0.0355	0.0939	0.1294
N7030972	68249	B	0.0355	0.1091	0.1446
N7030972	68249	C	0.0355	0.1186	0.1541
N7030972	68249	D	0.0355	0.1305	0.166
N7030974	57952	C	0.0355	0.1056	0.1411
N7030974	57952	D	0.0355	0.1158	0.1513
N7030974	57952	F	0.0355	0.1586	0.1941
N7030979	57957	E	0.0365	0.1851	0.2216
N7030979	57957	F	0.0365	0.212	0.2485
N7030979	57957	G	0.0365	0.2932	0.3297
N7030981	57959	C	0.0365	0.1396	0.1761
N7030981	57959	D	0.0365	0.1396	0.1761
N7030981	57959	D	0.0365	0.1528	0.1893
N7030981	57959	E	0.0365	0.1528	0.1893
N7030981	57959	F	0.0365	0.2098	0.2463
N7030981	57959	F	0.0365	0.2098	0.2463

N7030981	57959	G	0.0365	0.301	0.3375
N7030984	57962	C	0.0365	0.1283	0.1648
N7030984	57962	F	0.0365	0.19	0.2265
N7030984	57962	G	0.0365	0.269	0.3055
N7030990	57968	B	0.0365	0.1171	0.1536
N7030993	57971	A	0.0355	0.075	0.1105
N7030993	57971	B	0.0355	0.0874	0.1229
N7030998	57976	B	0.0355	0.132	0.1675
N7030998	57976	B	0.0355	0.132	0.1675
N7030998	57976	C	0.0355	0.1425	0.178
N7030998	57976	C	0.0355	0.1425	0.178
N7030998	57976	D	0.0355	0.1567	0.1922
N7030998	57976	E	0.0355	0.1843	0.2198
N7030998	57976	F	0.0355	0.2156	0.2511
N7031001	57979	F	0.0355	0.1192	0.1547
N7031001	57979	F	0.0355	0.1616	0.1971
N7031001	57979	F	0.0355	0.1616	0.1971
N7031006	57984	A	0.0355	0.0745	0.11
N7031006	57984	B	0.0355	0.0869	0.1224
N7031008	57986	A	0.0365	0.0913	0.1278
N7031008	57986	B	0.0365	0.1065	0.143
N7031010	57988	D	0.0355	0.1029	0.1384
N7031016	57994	A	0.0365	0.0835	0.12
N7031016	57994	C	0.0365	0.1029	0.1394
N7031016	57994	D	0.0365	0.1127	0.1492
N7031016	57994	F	0.0365	0.1127	0.1492
N7031016	57994	F	0.0365	0.1542	0.1907
N7031016	57994	F	0.0365	0.1542	0.1907
N7031018	57996	C	0.0365	0.1544	0.1909
N7031018	57996	D	0.0365	0.1694	0.2059
N7031018	57996	F	0.0365	0.233	0.2695
N7031018	57996	F	0.0365	0.233	0.2695
N7031018	57996	G	0.0365	0.3334	0.3699
N7031021	57999	A	0.0365	0.0966	0.1331
N7031021	57999	B	0.0365	0.1109	0.1474
N7031021	57999	C	0.0365	0.1194	0.1559
N7031021	57999	C	0.0365	0.1194	0.1559
N7031021	57999	D	0.0365	0.131	0.1675
N7031021	57999	E	0.0365	0.1542	0.1907
N7031021	57999	F	0.0365	0.18	0.2165
N7031023	58001	C	0.0209	0.124	0.1449
N7031023	58001	D	0.0209	0.1365	0.1574
N7031023	58001	E	0.0209	0.162	0.1829
N7031023	58001	F	0.0209	0.1905	0.2114
N7031028	58006	F	0.0365	0.1716	0.2081
N7031028	58006	F	0.0365	0.1716	0.2081
N7031028	58006	G	0.0365	0.2402	0.2767
N7031030	58008	B	0.0365	0.1008	0.1373
N7031031	58009	B	0.0355	0.0951	0.1306
N7031031	58009	C	0.0355	0.1029	0.1384

N7031031	58009	F	0.0355	0.1132	0.1487
N7031032	58010	B	0.0355	0.1182	0.1537
N7031032	58010	B	0.0355	0.1182	0.1537
N7031032	58010	C	0.0355	0.128	0.1635
N7031032	58010	D	0.0355	0.128	0.1635
N7031032	58010	D	0.0355	0.1411	0.1766
N7031032	58010	E	0.0355	0.1411	0.1766
N7031032	58010	F	0.0355	0.1411	0.1766
N7031032	58010	F	0.0355	0.1967	0.2322
N7031032	58010	F	0.0355	0.1967	0.2322
N7031039	58017	D	0.0355	0.1211	0.1566
N7031039	58017	F	0.0355	0.1633	0.1988
N7031039	58017	G	0.0355	0.2305	0.266
N7031040	58018	E	0.0355	0.1226	0.1581
N7031040	58018	F	0.0355	0.1643	0.1998
N7031040	58018	G	0.0355	0.2313	0.2668
N7031042	68256	C	0.0365	0.1346	0.1711
N7031042	68256	D	0.0365	0.1469	0.1834
N7031042	68256	F	0.0365	0.2003	0.2368
N7031042	68256	F	0.0365	0.2003	0.2368
N7031042	68256	G	0.0365	0.2852	0.3217
N7031043	58021	C	0.0365	0.1043	0.1408
N7031046	58024	C	0.0355	0.114	0.1495
N7031046	58024	D	0.0355	0.114	0.1495
N7031046	58024	D	0.0355	0.1256	0.1611
N7031046	58024	E	0.0355	0.1494	0.1849
N7031051	72054	B	0.0355	0.0978	0.1333
N7031051	72054	C	0.0355	0.1055	0.141
N7031051	72054	D	0.0355	0.1155	0.151
N7031051	72054	F	0.0355	0.1587	0.1942
N7031058	58036	C	0.0365	0.12	0.1565
N7031058	58036	D	0.0365	0.1314	0.1679
N7031058	58036	E	0.0365	0.1547	0.1912
N7031058	58036	F	0.0365	0.1808	0.2173
N7031059	58037	B	0.0355	0.1231	0.1586
N7031059	58037	B	0.0355	0.1231	0.1586
N7031059	58037	C	0.0355	0.1333	0.1688
N7031059	58037	C	0.0355	0.1333	0.1688
N7031059	58037	D	0.0355	0.1467	0.1822
N7031059	58037	E	0.0355	0.1741	0.2096
N7031059	58037	F	0.0355	0.2049	0.2404
N7031059	58037	F	0.0355	0.2049	0.2404
N7031061	58039	A	0.0355	0.0745	0.11
N7031061	58039	B	0.0355	0.0869	0.1224
N7031066	58044	C	0.0365	0.1194	0.1559
N7031066	58044	C	0.0365	0.1194	0.1559
N7031066	58044	D	0.0365	0.1309	0.1674
N7031066	58044	F	0.0365	0.1309	0.1674
N7031066	58044	F	0.0365	0.1787	0.2152
N7031066	58044	F	0.0365	0.1787	0.2152

N7031073	58051	C	0.0365	0.1108	0.1473
N7031073	58051	E	0.0365	0.1419	0.1784
N7031073	58051	F	0.0365	0.1652	0.2017
N7031077	68261	B	0.0438	0.1271	0.1709
N7031077	68261	C	0.0438	0.1373	0.1811
N7031077	68261	C	0.0438	0.1373	0.1811
N7031077	68261	D	0.0438	0.1509	0.1947
N7031077	68261	E	0.0438	0.1781	0.2219
N7031077	68261	F	0.0438	0.2089	0.2527
N7031079	58057	B	0.0355	0.1365	0.172
N7031079	58057	C	0.0355	0.1476	0.1831
N7031079	58057	D	0.0355	0.1616	0.1971
N7031079	58057	E	0.0355	0.1903	0.2258
N7031079	58057	F	0.0355	0.1616	0.1971
N7031079	58057	F	0.0355	0.2223	0.2578
N7031082	68266	D	0.0355	0.1866	0.2221
N7031082	68266	E	0.0355	0.2175	0.253
N7031082	68266	F	0.0355	0.2524	0.2879
N7031097	58075	B	0.0355	0.0941	0.1296
N7031097	58075	C	0.0355	0.1021	0.1376
N7031097	58075	D	0.0355	0.1124	0.1479
N7031099	68273	B	0.0365	0.1153	0.1518
N7031099	68273	D	0.0365	0.1365	0.173
N7031099	68273	F	0.0365	0.1877	0.2242
N7031101	58079	B	0.0365	0.1026	0.1391
N7031101	58079	C	0.0365	0.1114	0.1479
N7031106	58084	E	0.0365	0.099	0.1355
N7031107	58085	B	0.0355	0.0941	0.1296
N7031107	58085	C	0.0355	0.1019	0.1374
N7031107	58085	D	0.0355	0.1124	0.1479
N7031110	58088	B	0.0365	0.0951	0.1316
N7031110	58088	C	0.0365	0.1024	0.1389
N7031110	58088	C	0.0365	0.1024	0.1389
N7031110	58088	D	0.0365	0.1122	0.1487
N7031110	58088	E	0.0365	0.1317	0.1682
N7031110	58088	F	0.0365	0.1122	0.1487
N7031110	58088	F	0.0365	0.1534	0.1899
N7031110	58088	G	0.0365	0.2196	0.2561
N7031110	58088	G	0.0365	0.2196	0.2561
N7031111	58089	B	0.0365	0.0968	0.1333
N7031111	58089	C	0.0365	0.105	0.1415
N7031111	58089	D	0.0365	0.1158	0.1523
N7031113	58091	B	0.0355	0.1177	0.1532
N7031113	58091	B	0.0355	0.1177	0.1532
N7031113	58091	C	0.0355	0.1273	0.1628
N7031113	58091	C	0.0355	0.1273	0.1628
N7031113	58091	D	0.0355	0.1402	0.1757
N7031113	58091	E	0.0355	0.165	0.2005
N7031113	58091	F	0.0355	0.1937	0.2292
N7031113	106832	C	0.0355	0.1273	0.1628



N7031123	68288	C	0.0355	0.1443	0.1798
N7031123	68288	E	0.0355	0.1863	0.2218
N7031123	68288	F	0.0355	0.2175	0.253
N7031131	58109	C	0.0355	0.111	0.1465
N7031131	58109	F	0.0355	0.1633	0.1988
N7031131	58109	G	0.0355	0.2307	0.2662
N7031142	58120	B	0.0355	0.1083	0.1438
N7031142	58120	C	0.0355	0.1172	0.1527
N7031142	58120	D	0.0355	0.1288	0.1643
N7031142	58120	F	0.0355	0.1781	0.2136
N7031150	58128	D	0.0355	0.1186	0.1541
N7031150	58128	F	0.0355	0.1613	0.1968
N7031150	58128	F	0.0355	0.1613	0.1968
N7031151	58129	E	0.1402	0	0.1402
N7031161	58139	C	0.0355	0.1068	0.1423
N7031161	58139	F	0.0355	0.1173	0.1528
N7031164	58142	G	0.0355	0.2396	0.2751
N7031165	58143	A	0.0365	0.0691	0.1056
N7031165	58143	D	0.0365	0.0872	0.1237
N7031167	58145	G	0.0365	0.2466	0.2831
N7031178	58156	B	0.0365	0.0995	0.136
N7031178	58156	C	0.0365	0.1067	0.1432
N7031178	58156	D	0.0365	0.1165	0.153
N7031178	58156	F	0.0365	0.1165	0.153
N7031178	58156	F	0.0365	0.157	0.1935
N7031178	58156	F	0.0365	0.157	0.1935
N7031178	58156	G	0.0365	0.2215	0.258
N7031192	58170	B	0.0355	0.0931	0.1286
N7031192	58170	C	0.0355	0.1014	0.1369
N7031193	58171	A	0.0365	0.0828	0.1193
N7031193	58171	B	0.0365	0.0962	0.1327
N7031193	58171	B	0.0365	0.0962	0.1327
N7031193	58171	C	0.0365	0.1048	0.1413
N7031193	58171	D	0.0365	0.1157	0.1522
N7031194	58172	C	0.0355	0.1035	0.139
N7031194	58172	D	0.0355	0.1138	0.1493
N7031194	58172	F	0.0355	0.1575	0.193
N7031194	58172	F	0.0355	0.1575	0.193
N7031196	58174	F	0.0365	0.1492	0.1857
N7031198	58176	C	0.0355	0.1027	0.1382
N7031198	58176	D	0.0355	0.113	0.1485
N7031199	68301	C	0.0355	0.0971	0.1326
N7031199	68301	D	0.0355	0.0971	0.1326
N7031199	68301	D	0.0355	0.1068	0.1423
N7031199	68301	F	0.0355	0.148	0.1835
N7031200	68303	A	0.0355	0.1085	0.144
N7031200	68303	B	0.0355	0.1248	0.1603
N7031200	68303	C	0.0355	0.135	0.1705
N7031200	68303	D	0.0355	0.1482	0.1837
N7031200	68303	E	0.0355	0.1746	0.2101

N7031200	68303	F	0.0355	0.1482	0.1837
N7031200	68303	F	0.0355	0.2045	0.24
N7031201	58179	A	0.0355	0.0753	0.1108
N7031201	58179	A	0.0355	0.0753	0.1108
N7031201	58179	B	0.0355	0.0876	0.1231
N7031201	58179	C	0.0355	0.0952	0.1307
N7031201	58179	D	0.0355	0.1053	0.1408
N7031201	58179	F	0.0355	0.1469	0.1824
N7031203	58181	F	0.0284	0.2017	0.2301
N7031204	58182	F	0.0365	0.1686	0.2051
N7031206	58184	F	0.0355	0.1591	0.1946
N7031206	58184	G	0.0355	0.2201	0.2556
N7031211	58189	C	0.0365	0.1086	0.1451
N7031211	58189	D	0.0365	0.1191	0.1556
N7031211	58189	F	0.0365	0.1635	0.2
N7031211	58189	F	0.0365	0.1635	0.2
N7031212	58190	B	0.0355	0.0874	0.1229
N7031214	58192	C	0.0355	0.0983	0.1338
N7031214	58192	D	0.0355	0.1079	0.1434
N7031214	58192	F	0.0355	0.1485	0.184
N7031214	58192	F	0.0355	0.1485	0.184
N7031215	58193	B	0.0365	0.0966	0.1331
N7031215	58193	C	0.0365	0.1049	0.1414
N7031218	58196	C	0.0355	0.1094	0.1449
N7031218	58196	D	0.0355	0.1204	0.1559
N7031218	58196	F	0.0355	0.1676	0.2031
N7031221	58199	D	0.0365	0.1543	0.1908
N7031221	58199	E	0.0365	0.1811	0.2176
N7031221	58199	F	0.0365	0.2114	0.2479
N7031225	58203	E	0.0365	0.1502	0.1867
N7031225	58203	F	0.0365	0.1751	0.2116
N7031227	68313	B	0.0355	0.0929	0.1284
N7031231	58209	B	0.0355	0.1438	0.1793
N7031231	58209	C	0.0355	0.1551	0.1906
N7031231	58209	D	0.0355	0.1695	0.205
N7031231	58209	F	0.0355	0.2324	0.2679
N7031232	58210	B	0.0365	0.096	0.1325
N7031232	58210	D	0.0365	0.1154	0.1519
N7031237	58215	E	0.0365	0.1296	0.1661
N7031237	58215	F	0.0365	0.1507	0.1872
N7031262	58240	C	0.0355	0.1291	0.1646
N7031262	58240	D	0.0355	0.1419	0.1774
N7031262	58240	E	0.0355	0.1672	0.2027
N7031262	58240	F	0.0355	0.1956	0.2311
N7031266	58244	B	0.0355	0.116	0.1515
N7031266	58244	C	0.0355	0.1251	0.1606
N7031266	58244	E	0.0355	0.162	0.1975
N7031266	58244	F	0.0355	0.1897	0.2252
N7031276	58254	G	0.0365	0.3567	0.3932
N7031285	58263	B	0.0365	0.0924	0.1289

N7031285	58263	C	0.0365	0.0998	0.1363
N7031285	58263	C	0.0365	0.0998	0.1363
N7031285	58263	C	0.0365	0.0998	0.1363
N7031285	58263	D	0.0365	0.1098	0.1463
N7031285	58263	F	0.0365	0.1521	0.1886
N7031289	58267	F	0.1356	0	0.1356
N7031293	58271	G	0.0355	0.2406	0.2761
N7031298	58276	D	0.0355	0.1567	0.1922
N7031298	58276	E	0.0355	0.1831	0.2186
N7031298	58276	F	0.0355	0.1567	0.1922
N7031298	58276	F	0.0355	0.2128	0.2483
N7031301	58279	G	0.0365	0.2473	0.2838
N7031306	58284	A	0.0355	0.0802	0.1157
N7031306	58284	B	0.0355	0.093	0.1285
N7031306	58284	C	0.0355	0.1013	0.1368
N7031307	58285	F	0.0365	0.1672	0.2037
N7031308	58286	D	0.0365	0.124	0.1605
N7031308	58286	E	0.0365	0.1443	0.1808
N7031308	58286	F	0.0365	0.124	0.1605
N7031308	58286	F	0.0365	0.1674	0.2039
N7031308	58286	G	0.0365	0.2364	0.2729
N7031311	68327	B	0.0365	0.1439	0.1804
N7031311	68327	B	0.0365	0.1439	0.1804
N7031311	68327	C	0.0365	0.1558	0.1923
N7031311	68327	D	0.0365	0.1712	0.2077
N7031311	68327	F	0.0365	0.1712	0.2077
N7031311	76141	B	0.0365	0.1439	0.1804
N7031311	76141	E	0.0365	0.2024	0.2389
N7031314	58292	E	0.0355	0.1851	0.2206
N7031314	58292	F	0.0355	0.215	0.2505
N7031315	58293	F	0.0365	0.199	0.2355
N7031315	58293	G	0.0365	0.2784	0.3149
N7031316	58294	F	0.0365	0.1489	0.1854
N7031318	58296	B	0.0355	0.0942	0.1297
N7031318	58296	C	0.0355	0.101	0.1365
N7031318	58296	F	0.0355	0.1109	0.1464
N7031320	58298	F	0.0355	0.1233	0.1588
N7031320	58298	F	0.0355	0.165	0.2005
N7031320	58298	F	0.0355	0.165	0.2005
N7031320	58298	G	0.0355	0.2319	0.2674
N7031323	58301	C	0.0365	0.098	0.1345
N7031323	58301	C	0.0365	0.098	0.1345
N7031326	58304	B	0.0355	0.0929	0.1284
N7031329	58307	B	0.0355	0.0889	0.1244
N7031329	58307	C	0.0355	0.0961	0.1316
N7031329	58307	C	0.0355	0.0961	0.1316
N7031329	58307	D	0.0355	0.1062	0.1417
N7031329	58307	E	0.0355	0.1252	0.1607
N7031329	58307	F	0.0355	0.1474	0.1829
N7031332	72089	C	0.0355	0.1022	0.1377

N7031332	72089	D	0.0355	0.1125	0.148
N7031332	72089	E	0.0355	0.1336	0.1691
N7031333	58311	C	0.1495	0	0.1495
N7031333	58311	D	0.1495	0	0.1495
N7031333	58311	E	0.1495	0	0.1495
N7031334	58312	A	0.0355	0.0804	0.1159
N7031334	58312	B	0.0355	0.0934	0.1289
N7031334	58312	C	0.0355	0.1014	0.1369
N7031338	58316	B	0.1214	0	0.1214
N7031338	58316	D	0.1214	0	0.1214
N7031338	58316	F	0.1214	0	0.1214
N7031344	58322	D	0.0365	0.1293	0.1658
N7031344	73524	D	0.0365	0.1293	0.1658
N7031344	75025	D	0.0365	0.1293	0.1658
N7031344	80935	D	0.0365	0.1293	0.1658
N7031347	58325	A	0.0365	0.1076	0.1441
N7031347	58325	B	0.0365	0.1251	0.1616
N7031347	58325	C	0.0365	0.1362	0.1727
N7031348	58326	B	0.0342	0.0659	0.1001
N7031348	58326	C	0.0342	0.077	0.1112
N7031368	58346	G	0.0452	0.2384	0.2836
N7031371	58349	C	0.0355	0.103	0.1385
N7031371	58349	D	0.0355	0.1134	0.1489
N7031376	58354	C	0.0355	0.1049	0.1404
N7031376	58354	D	0.0355	0.1151	0.1506
N7031376	58354	E	0.0355	0.1356	0.1711
N7031376	58354	F	0.0355	0.1586	0.1941
N7031378	68344	B	0.0355	0.0929	0.1284
N7031387	58365	D	0.2971	0	0.2971
N7031387	58365	F	0.2971	0	0.2971
N7031387	58365	G	0.2971	0	0.2971
N7031388	58366	F	0.2971	0	0.2971
N7031389	58367	A	0.2971	0	0.2971
N7031389	58367	D	0.2971	0	0.2971
N7031389	58367	F	0.2971	0	0.2971
N7031389	58367	G	0.2971	0	0.2971
N7031390	58368	D	0.2971	0	0.2971
N7031390	58368	F	0.2971	0	0.2971
N7031391	58369	C	0.2971	0	0.2971
N7031391	58369	D	0.2971	0	0.2971
N7031392	58370	F	0.2971	0	0.2971
N7031393	58371	C	0.2971	0	0.2971
N7031393	58371	D	0.2971	0	0.2971
N7031393	58371	F	0.2971	0	0.2971
N7031394	58372	A	0.2971	0	0.2971
N7031394	58372	C	0.2971	0	0.2971
N7031394	58372	D	0.2971	0	0.2971
N7031394	58372	F	0.2971	0	0.2971
N7031395	58373	A	0.2971	0	0.2971
N7031395	58373	C	0.2971	0	0.2971

N7031395	58373	F	0.2971	0	0.2971
N7031395	58373	G	0.2971	0	0.2971
N7031396	58374	D	0.2971	0	0.2971
N7031397	58375	A	0.2971	0	0.2971
N7031397	58375	C	0.2971	0	0.2971
N7031397	58375	D	0.2971	0	0.2971
N7031397	58375	F	0.2971	0	0.2971
N7031397	58375	G	0.2971	0	0.2971
N7031398	58376	C	0.2971	0	0.2971
N7031398	58376	D	0.2971	0	0.2971
N7031398	58376	F	0.2971	0	0.2971
N7031398	58376	G	0.2971	0	0.2971
N7031399	58377	C	0.2971	0	0.2971
N7031399	58377	D	0.2971	0	0.2971
N7031399	58377	F	0.2971	0	0.2971
N7031399	58377	G	0.2971	0	0.2971
N7031400	58378	D	0.2971	0	0.2971
N7031400	58378	F	0.2971	0	0.2971
N7031400	58378	G	0.2971	0	0.2971
N7031401	58379	A	0.2971	0	0.2971
N7031401	58379	C	0.2971	0	0.2971
N7031401	58379	D	0.2971	0	0.2971
N7031401	58379	F	0.2971	0	0.2971
N7031402	58380	C	0.2971	0	0.2971
N7031402	58380	F	0.2971	0	0.2971
N7031403	58381	C	0.2971	0	0.2971
N7031403	58381	D	0.2971	0	0.2971
N7031403	58381	F	0.2971	0	0.2971
N7031404	58382	A	0.2971	0	0.2971
N7031404	58382	C	0.2971	0	0.2971
N7031404	58382	D	0.2971	0	0.2971
N7031404	58382	F	0.2971	0	0.2971
N7031404	58382	G	0.2971	0	0.2971
N7031405	58383	A	0.2971	0	0.2971
N7031405	58383	D	0.2971	0	0.2971
N7031405	58383	F	0.2971	0	0.2971
N7031406	58384	D	0.2971	0	0.2971
N7031406	58384	G	0.2971	0	0.2971
N7031407	58385	C	0.2971	0	0.2971
N7031407	58385	F	0.2971	0	0.2971
N7031408	58386	C	0.2971	0	0.2971
N7031408	58386	D	0.2971	0	0.2971
N7031408	58386	F	0.2971	0	0.2971
N7031408	58386	G	0.2971	0	0.2971
N7031409	58387	D	0.2971	0	0.2971
N7031409	58387	F	0.2971	0	0.2971
N7031409	58387	G	0.2971	0	0.2971
N7031410	58388	C	0.2971	0	0.2971
N7031410	58388	D	0.2971	0	0.2971
N7031411	58389	D	0.2971	0	0.2971

N7031411	58389	F	0.2971	0	0.2971
N7031412	58390	D	0.2971	0	0.2971
N7031412	58390	F	0.2971	0	0.2971
N7031413	58391	C	0.2971	0	0.2971
N7031413	58391	F	0.2971	0	0.2971
N7031413	58391	G	0.2971	0	0.2971
N7031414	58392	C	0.2971	0	0.2971
N7031414	58392	D	0.2971	0	0.2971
N7031414	58392	F	0.2971	0	0.2971
N7031414	58392	G	0.2971	0	0.2971
N7031415	58393	D	0.2971	0	0.2971
N7031416	58394	D	0.2971	0	0.2971
N7031417	58395	D	0.2971	0	0.2971
N7031418	58396	D	0.2971	0	0.2971
N7031418	58396	F	0.2971	0	0.2971
N7031419	58397	A	0.2971	0.0178	0.3149
N7031419	58397	B	0.2971	0.0178	0.3149
N7031419	58397	C	0.2971	0.0178	0.3149
N7031419	58397	C	0.2971	0.0178	0.3149
N7031419	58397	C	0.2971	0.0178	0.3149
N7031419	58397	D	0.2971	0.0178	0.3149
N7031419	58397	E	0.2971	0.0178	0.3149
N7031419	58397	E	0.2971	0.0178	0.3149
N7031419	58397	F	0.2971	0.0178	0.3149
N7031420	58398	C	0.2971	0	0.2971
N7031420	58398	D	0.2971	0	0.2971
N7031420	58398	F	0.2971	0	0.2971
N7031421	58399	C	0.2971	0	0.2971
N7031421	58399	D	0.2971	0	0.2971
N7031422	58400	A	0.2971	0	0.2971
N7031422	58400	C	0.2971	0	0.2971
N7031422	58400	D	0.2971	0	0.2971
N7031422	58400	F	0.2971	0	0.2971
N7031422	58400	G	0.2971	0	0.2971
N7031423	58401	C	0.2971	0	0.2971
N7031423	58401	D	0.2971	0	0.2971
N7031423	58401	F	0.2971	0	0.2971
N7031424	58402	D	0.2971	0	0.2971
N7031425	58403	A	0.2971	0	0.2971
N7031425	58403	C	0.2971	0	0.2971
N7031425	58403	D	0.2971	0	0.2971
N7031425	58403	F	0.2971	0	0.2971
N7031426	58404	D	0.2971	0	0.2971
N7031427	58405	A	0.2971	0	0.2971
N7031427	58405	C	0.2971	0	0.2971
N7031427	58405	D	0.2971	0	0.2971
N7031428	58406	A	0.2971	0	0.2971
N7031428	58406	B	0.2971	0	0.2971
N7031428	58406	B	0.2971	0	0.2971
N7031428	58406	C	0.2971	0	0.2971

N7031428	58406	C	0.2971	0	0.2971
N7031428	58406	D	0.2971	0	0.2971
N7031428	58406	E	0.2971	0	0.2971
N7031429	58407	C	0.2971	0	0.2971
N7031429	58407	D	0.2971	0	0.2971
N7031429	58407	F	0.2971	0	0.2971
N7031430	58408	A	0.2971	0	0.2971
N7031430	58408	C	0.2971	0	0.2971
N7031430	58408	D	0.2971	0	0.2971
N7031430	58408	F	0.2971	0	0.2971
N7031431	58409	C	0.2971	0	0.2971
N7031431	58409	D	0.2971	0	0.2971
N7031431	58409	F	0.2971	0	0.2971
N7031431	58409	G	0.2971	0	0.2971
N7031432	58410	C	0.2971	0	0.2971
N7031432	58410	E	0.2971	0	0.2971
N7031432	58410	F	0.2971	0	0.2971
N7031433	58411	D	0.2971	0	0.2971
N7031434	58412	C	0.2971	0	0.2971
N7031434	58412	C	0.2971	0	0.2971
N7031434	58412	D	0.2971	0	0.2971
N7031434	58412	E	0.2971	0	0.2971
N7031434	58412	F	0.2971	0	0.2971
N7031435	58413	D	0.2971	0	0.2971
N7031435	58413	F	0.2971	0	0.2971
N7031436	58414	A	0.2971	0	0.2971
N7031436	58414	D	0.2971	0	0.2971
N7031436	58414	F	0.2971	0	0.2971
N7031436	58414	G	0.2971	0	0.2971
N7031437	58415	C	0.2971	0	0.2971
N7031437	58415	D	0.2971	0	0.2971
N7031437	58415	F	0.2971	0	0.2971
N7031438	58416	D	0.2971	0	0.2971
N7031438	58416	F	0.2971	0	0.2971
N7031439	58417	D	0.2971	0	0.2971
N7031439	58417	F	0.2971	0	0.2971
N7031440	58418	C	0.2971	0	0.2971
N7031440	58418	D	0.2971	0	0.2971
N7031440	58418	F	0.2971	0	0.2971
N7031441	58419	C	0.2971	0	0.2971
N7031441	58419	D	0.2971	0	0.2971
N7031442	58420	C	0.2971	0	0.2971
N7031442	58420	D	0.2971	0	0.2971
N7031443	58421	C	0.2971	0	0.2971
N7031443	58421	D	0.2971	0	0.2971
N7031444	58422	C	0.2971	0	0.2971
N7031444	58422	D	0.2971	0	0.2971
N7031444	58422	F	0.2971	0	0.2971
N7031444	58422	F	0.2971	0	0.2971
N7031445	58423	D	0.2971	0	0.2971

N7031445	58423	F	0.2971	0	0.2971
N7031446	58424	D	0.2971	0	0.2971
N7031446	58424	F	0.2971	0	0.2971
N7031447	58425	C	0.2971	0	0.2971
N7031447	58425	D	0.2971	0	0.2971
N7031448	58426	D	0.2971	0	0.2971
N7031449	58427	C	0.2971	0	0.2971
N7031449	58427	D	0.2971	0	0.2971
N7031450	58428	C	0.2971	0	0.2971
N7031450	58428	G	0.2971	0	0.2971
N7031451	58429	C	0.2971	0	0.2971
N7031451	58429	D	0.2971	0	0.2971
N7031451	58429	F	0.2971	0	0.2971
N7031452	58430	C	0.2971	0	0.2971
N7031452	58430	D	0.2971	0	0.2971
N7031453	58431	C	0.2971	0	0.2971
N7031453	58431	D	0.2971	0	0.2971
N7031454	58432	D	0.2971	0	0.2971
N7031454	58432	F	0.2971	0	0.2971
N7031454	58432	F	0.2971	0	0.2971
N7031454	58432	G	0.2971	0	0.2971
N7031455	58433	D	0.2971	0	0.2971
N7031455	58433	F	0.2971	0	0.2971
N7031456	58434	C	0.2971	0	0.2971
N7031456	58434	D	0.2971	0	0.2971
N7031456	58434	F	0.2971	0	0.2971
N7031456	58434	G	0.2971	0	0.2971
N7031457	58435	C	0.2971	0	0.2971
N7031457	58435	D	0.2971	0	0.2971
N7031457	58435	F	0.2971	0	0.2971
N7031458	58436	D	0.2971	0	0.2971
N7031459	58437	D	0.2971	0	0.2971
N7031459	58437	F	0.2971	0	0.2971
N7031460	58438	D	0.2971	0	0.2971
N7031460	58438	F	0.2971	0	0.2971
N7031461	58439	C	0.2971	0	0.2971
N7031461	58439	D	0.2971	0	0.2971
N7031461	58439	F	0.2971	0	0.2971
N7031462	58440	C	0.2971	0	0.2971
N7031462	58440	D	0.2971	0	0.2971
N7031462	58440	F	0.2971	0	0.2971
N7031463	58441	D	0.2971	0	0.2971
N7031463	58441	F	0.2971	0	0.2971
N7031464	58442	C	0.2971	0	0.2971
N7031465	58443	C	0.2971	0	0.2971
N7031465	58443	D	0.2971	0	0.2971
N7031466	58444	F	0.2971	0	0.2971
N7031466	58444	G	0.2971	0	0.2971
N7031467	58445	D	0.2971	0	0.2971
N7031468	58446	C	0.2971	0	0.2971



N7031468	58446	D	0.2971	0	0.2971
N7031468	58446	F	0.2971	0	0.2971
N7031468	58446	G	0.2971	0	0.2971
N7031469	58447	C	0.2971	0	0.2971
N7031469	58447	D	0.2971	0	0.2971
N7031470	58448	C	0.2971	0	0.2971
N7031470	58448	D	0.2971	0	0.2971
N7031470	58448	F	0.2971	0	0.2971
N7031471	58449	C	0.2971	0	0.2971
N7031471	58449	F	0.2971	0	0.2971
N7031472	58450	C	0.2971	0	0.2971
N7031472	58450	D	0.2971	0	0.2971
N7031473	58451	C	0.2971	0	0.2971
N7031473	58451	D	0.2971	0	0.2971
N7031473	58451	F	0.2971	0	0.2971
N7031474	58452	C	0.2971	0	0.2971
N7031474	58452	D	0.2971	0	0.2971
N7031475	58453	D	0.2971	0	0.2971
N7031475	58453	F	0.2971	0	0.2971
N7031476	58454	C	0.2971	0	0.2971
N7031476	58454	D	0.2971	0	0.2971
N7031476	58454	F	0.2971	0	0.2971
N7031477	58455	C	0.2971	0	0.2971
N7031477	58455	D	0.2971	0	0.2971
N7031477	58455	F	0.2971	0	0.2971
N7031478	58456	C	0.2971	0	0.2971
N7031478	58456	D	0.2971	0	0.2971
N7031478	58456	F	0.2971	0	0.2971
N7031479	58457	D	0.2971	0	0.2971
N7031479	58457	F	0.2971	0	0.2971
N7031480	58458	C	0.2971	0	0.2971
N7031480	58458	D	0.2971	0	0.2971
N7031480	58458	F	0.2971	0	0.2971
N7031481	58459	C	0.2971	0	0.2971
N7031481	58459	D	0.2971	0	0.2971
N7031481	58459	F	0.2971	0	0.2971
N7031482	58460	A	0.2971	0	0.2971
N7031482	58460	C	0.2971	0	0.2971
N7031482	58460	D	0.2971	0	0.2971
N7031482	58460	F	0.2971	0	0.2971
N7031483	58461	D	0.2971	0	0.2971
N7031483	58461	F	0.2971	0	0.2971
N7031484	58462	A	0.2971	0	0.2971
N7031484	58462	D	0.2971	0	0.2971
N7031484	58462	F	0.2971	0	0.2971
N7031484	58462	G	0.2971	0	0.2971
N7031485	58463	A	0.2971	0	0.2971
N7031485	58463	C	0.2971	0	0.2971
N7031485	58463	D	0.2971	0	0.2971
N7031485	58463	F	0.2971	0	0.2971

N7031486	58464	A	0.2971	0	0.2971
N7031486	58464	D	0.2971	0	0.2971
N7031486	58464	F	0.2971	0	0.2971
N7031487	58465	F	0.2971	0	0.2971
N7031488	58466	A	0.2971	0	0.2971
N7031488	58466	D	0.2971	0	0.2971
N7031488	58466	F	0.2971	0	0.2971
N7031489	58467	C	0.2971	0	0.2971
N7031489	58467	D	0.2971	0	0.2971
N7031489	58467	F	0.2971	0	0.2971
N7031490	58468	D	0.2971	0	0.2971
N7031490	58468	F	0.2971	0	0.2971
N7031491	58469	D	0.2971	0	0.2971
N7031491	58469	F	0.2971	0	0.2971
N7031491	58469	G	0.2971	0	0.2971
N7031492	58470	C	0.2971	0	0.2971
N7031492	58470	D	0.2971	0	0.2971
N7031493	58471	A	0.2971	0	0.2971
N7031493	58471	C	0.2971	0	0.2971
N7031493	58471	D	0.2971	0	0.2971
N7031494	58472	C	0.2971	0	0.2971
N7031494	58472	D	0.2971	0	0.2971
N7031494	58472	F	0.2971	0	0.2971
N7031495	58473	C	0.2971	0	0.2971
N7031495	58473	D	0.2971	0	0.2971
N7031495	58473	F	0.2971	0	0.2971
N7031496	58474	A	0.2971	0	0.2971
N7031496	58474	C	0.2971	0	0.2971
N7031496	58474	D	0.2971	0	0.2971
N7031496	58474	F	0.2971	0	0.2971
N7031497	58475	D	0.2971	0	0.2971
N7031498	58476	C	0.2971	0	0.2971
N7031498	58476	D	0.2971	0	0.2971
N7031499	58477	F	0.2971	0	0.2971
N7031500	58478	D	0.2971	0	0.2971
N7031500	58478	F	0.2971	0	0.2971
N7031500	58478	G	0.2971	0	0.2971
N7031501	58479	D	0.2971	0	0.2971
N7031501	58479	F	0.2971	0	0.2971
N7031502	58480	C	0.2971	0	0.2971
N7031502	58480	D	0.2971	0	0.2971
N7031502	58480	F	0.2971	0	0.2971
N7031503	58481	D	0.2971	0	0.2971
N7031504	58482	D	0.2971	0	0.2971
N7031504	58482	F	0.2971	0	0.2971
N7031504	58482	G	0.2971	0	0.2971
N7031505	58483	D	0.2971	0	0.2971
N7031505	58483	F	0.2971	0	0.2971
N7031506	58484	D	0.2971	0	0.2971
N7031506	58484	F	0.2971	0	0.2971

N7031506	58484	G	0.2971	0	0.2971
N7031507	58485	C	0.2971	0	0.2971
N7031507	58485	D	0.2971	0	0.2971
N7031508	58486	D	0.2971	0	0.2971
N7031508	58486	F	0.2971	0	0.2971
N7031509	58487	D	0.2971	0	0.2971
N7031509	58487	F	0.2971	0	0.2971
N7031509	58487	G	0.2971	0	0.2971
N7031510	58488	C	0.2971	0	0.2971
N7031510	58488	D	0.2971	0	0.2971
N7031511	58489	C	0.2971	0	0.2971
N7031511	58489	D	0.2971	0	0.2971
N7031511	58489	F	0.2971	0	0.2971
N7031512	58490	C	0.2971	0	0.2971
N7031512	58490	D	0.2971	0	0.2971
N7031513	58491	C	0.2971	0	0.2971
N7031513	58491	D	0.2971	0	0.2971
N7031513	58491	F	0.2971	0	0.2971
N7031514	58492	C	0.2971	0	0.2971
N7031515	58493	D	0.2971	0	0.2971
N7031516	58494	C	0.2971	0	0.2971
N7031517	58495	C	0.2971	0	0.2971
N7031517	58495	D	0.2971	0	0.2971
N7031517	58495	F	0.2971	0	0.2971
N7031518	58496	A	0.2971	0	0.2971
N7031518	58496	C	0.2971	0	0.2971
N7031518	58496	D	0.2971	0	0.2971
N7031518	58496	F	0.2971	0	0.2971
N7031518	58496	G	0.2971	0	0.2971
N7031519	58497	C	0.2971	0	0.2971
N7031519	58497	D	0.2971	0	0.2971
N7031520	58498	C	0.2971	0	0.2971
N7031520	58498	D	0.2971	0	0.2971
N7031520	58498	F	0.2971	0	0.2971
N7031520	58498	G	0.2971	0	0.2971
N7031521	58499	C	0.2971	0	0.2971
N7031521	58499	D	0.2971	0	0.2971
N7031522	58500	C	0.2971	0	0.2971
N7031522	58500	D	0.2971	0	0.2971
N7031522	58500	F	0.2971	0	0.2971
N7031523	58501	D	0.2971	0	0.2971
N7031524	58502	D	0.2971	0	0.2971
N7031524	58502	F	0.2971	0	0.2971
N7031525	58503	D	0.2971	0	0.2971
N7031525	58503	F	0.2971	0	0.2971
N7031526	58504	A	0.2971	0	0.2971
N7031526	58504	C	0.2971	0	0.2971
N7031526	58504	D	0.2971	0	0.2971
N7031526	58504	F	0.2971	0	0.2971
N7031527	58505	D	0.2971	0	0.2971

N7031527	58505	F	0.2971	0	0.2971
N7031528	58506	C	0.2971	0	0.2971
N7031528	58506	D	0.2971	0	0.2971
N7031528	58506	F	0.2971	0	0.2971
N7031528	58506	G	0.2971	0	0.2971
N7031529	58507	A	0.2971	0	0.2971
N7031529	58507	C	0.2971	0	0.2971
N7031529	58507	D	0.2971	0	0.2971
N7031529	58507	F	0.2971	0	0.2971
N7031530	58508	D	0.2971	0	0.2971
N7031530	58508	F	0.2971	0	0.2971
N7031531	58509	A	0.2971	0	0.2971
N7031531	58509	C	0.2971	0	0.2971
N7031531	58509	D	0.2971	0	0.2971
N7031531	58509	F	0.2971	0	0.2971
N7031532	58510	C	0.2971	0	0.2971
N7031532	58510	D	0.2971	0	0.2971
N7031532	58510	F	0.2971	0	0.2971
N7031533	58511	A	0.2971	0	0.2971
N7031533	58511	D	0.2971	0	0.2971
N7031533	58511	F	0.2971	0	0.2971
N7031534	58512	D	0.2971	0	0.2971
N7031534	58512	F	0.2971	0	0.2971
N7031535	58513	C	0.2971	0	0.2971
N7031535	58513	D	0.2971	0	0.2971
N7031535	58513	F	0.2971	0	0.2971
N7031536	58514	A	0.2971	0	0.2971
N7031536	58514	D	0.2971	0	0.2971
N7031537	58515	C	0.2971	0	0.2971
N7031537	58515	D	0.2971	0	0.2971
N7031538	58516	D	0.2971	0	0.2971
N7031539	58517	F	0.2971	0	0.2971
N7031539	58517	G	0.2971	0	0.2971
N7031540	58518	D	0.2971	0	0.2971
N7031540	58518	F	0.2971	0	0.2971
N7031541	58519	F	0.2971	0	0.2971
N7031541	58519	G	0.2971	0	0.2971
N7031542	58520	D	0.2971	0	0.2971
N7031542	58520	F	0.2971	0	0.2971
N7031543	58521	C	0.2971	0	0.2971
N7031543	58521	D	0.2971	0	0.2971
N7031544	58522	C	0.2971	0	0.2971
N7031544	58522	D	0.2971	0	0.2971
N7031544	58522	F	0.2971	0	0.2971
N7031545	58523	C	0.2971	0	0.2971
N7031545	58523	D	0.2971	0	0.2971
N7031545	58523	F	0.2971	0	0.2971
N7031546	58524	C	0.2971	0	0.2971
N7031546	58524	D	0.2971	0	0.2971
N7031546	58524	F	0.2971	0	0.2971

N7031547	58525	A	0.2971	0	0.2971
N7031547	58525	C	0.2971	0	0.2971
N7031548	58526	C	0.2971	0	0.2971
N7031549	58527	C	0.2971	0	0.2971
N7031549	58527	D	0.2971	0	0.2971
N7031550	58528	D	0.2971	0	0.2971
N7031550	58528	F	0.2971	0	0.2971
N7031551	58529	A	0.2971	0	0.2971
N7031551	58529	D	0.2971	0	0.2971
N7031552	58530	C	0.2971	0	0.2971
N7031552	58530	D	0.2971	0	0.2971
N7031553	58531	A	0.2971	0	0.2971
N7031553	58531	C	0.2971	0	0.2971
N7031553	58531	D	0.2971	0	0.2971
N7031553	58531	F	0.2971	0	0.2971
N7031554	58532	D	0.2971	0	0.2971
N7031554	58532	F	0.2971	0	0.2971
N7031555	58533	C	0.2971	0	0.2971
N7031555	58533	F	0.2971	0	0.2971
N7031555	58533	G	0.2971	0	0.2971
N7031556	58534	A	0.2971	0	0.2971
N7031556	58534	F	0.2971	0	0.2971
N7031557	58535	A	0.2971	0	0.2971
N7031557	58535	D	0.2971	0	0.2971
N7031557	58535	F	0.2971	0	0.2971
N7031558	58536	A	0.2971	0	0.2971
N7031558	58536	D	0.2971	0	0.2971
N7031558	58536	F	0.2971	0	0.2971
N7031559	58537	A	0.2971	0	0.2971
N7031559	58537	C	0.2971	0	0.2971
N7031559	58537	D	0.2971	0	0.2971
N7031560	58538	A	0.2971	0	0.2971
N7031560	58538	C	0.2971	0	0.2971
N7031560	58538	F	0.2971	0	0.2971
N7031561	58539	F	0.2971	0	0.2971
N7031562	58540	C	0.2971	0	0.2971
N7031562	58540	D	0.2971	0	0.2971
N7031562	58540	F	0.2971	0	0.2971
N7031563	58541	A	0.2971	0	0.2971
N7031563	58541	C	0.2971	0	0.2971
N7031563	58541	D	0.2971	0	0.2971
N7031563	58541	F	0.2971	0	0.2971
N7031563	58541	G	0.2971	0	0.2971
N7031564	58542	F	0.2971	0	0.2971
N7031565	58543	F	0.2971	0	0.2971
N7031566	58544	C	0.2971	0	0.2971
N7031566	58544	D	0.2971	0	0.2971
N7031566	58544	F	0.2971	0	0.2971
N7031566	58544	G	0.2971	0	0.2971
N7031567	58545	C	0.2971	0	0.2971

N7031567	58545	D	0.2971	0	0.2971
N7031567	58545	F	0.2971	0	0.2971
N7031568	58546	C	0.2971	0	0.2971
N7031568	58546	D	0.2971	0	0.2971
N7031569	58547	C	0.2971	0	0.2971
N7031569	58547	D	0.2971	0	0.2971
N7031570	58548	D	0.2971	0	0.2971
N7031570	58548	F	0.2971	0	0.2971
N7031570	58548	G	0.2971	0	0.2971
N7031571	58549	B	0.2971	0	0.2971
N7031571	58549	C	0.2971	0	0.2971
N7031571	58549	C	0.2971	0	0.2971
N7031571	58549	D	0.2971	0	0.2971
N7031572	58550	C	0.2971	0	0.2971
N7031572	58550	D	0.2971	0	0.2971
N7031572	58550	F	0.2971	0	0.2971
N7031573	58551	C	0.2971	0	0.2971
N7031573	58551	D	0.2971	0	0.2971
N7031573	58551	F	0.2971	0	0.2971
N7031574	58552	D	0.2971	0	0.2971
N7031575	58553	F	0.2971	0	0.2971
N7031576	58554	C	0.2971	0	0.2971
N7031576	58554	F	0.2971	0	0.2971
N7031577	58555	C	0.2971	0	0.2971
N7031577	58555	D	0.2971	0	0.2971
N7031578	58556	C	0.2971	0	0.2971
N7031578	58556	D	0.2971	0	0.2971
N7031578	58556	F	0.2971	0	0.2971
N7031579	58557	C	0.2971	0	0.2971
N7031579	58557	D	0.2971	0	0.2971
N7031580	58558	D	0.2971	0	0.2971
N7031581	58559	A	0.2971	0	0.2971
N7031581	58559	G	0.2971	0	0.2971
N7031582	58560	C	0.2971	0	0.2971
N7031583	58561	D	0.2971	0	0.2971
N7031583	58561	F	0.2971	0	0.2971
N7031584	58562	A	0.2971	0	0.2971
N7031584	58562	F	0.2971	0	0.2971
N7031585	58563	A	0.2971	0	0.2971
N7031585	58563	D	0.2971	0	0.2971
N7031585	58563	F	0.2971	0	0.2971
N7031585	58563	G	0.2971	0	0.2971
N7031586	58564	C	0.2971	0	0.2971
N7031586	58564	D	0.2971	0	0.2971
N7031587	58565	C	0.2971	0	0.2971
N7031587	58565	D	0.2971	0	0.2971
N7031587	58565	F	0.2971	0	0.2971
N7031588	58566	A	0.2971	0	0.2971
N7031588	58566	C	0.2971	0	0.2971
N7031589	58567	C	0.2971	0	0.2971

N7031590	58568	C	0.2971	0	0.2971
N7031590	58568	D	0.2971	0	0.2971
N7031590	58568	G	0.2971	0	0.2971
N7031591	58569	A	0.2971	0	0.2971
N7031591	58569	D	0.2971	0	0.2971
N7031592	58570	C	0.2971	0	0.2971
N7031593	58571	A	0.2971	0	0.2971
N7031594	58572	D	0.2971	0	0.2971
N7031595	58573	D	0.2971	0	0.2971
N7031596	58574	C	0.2971	0	0.2971
N7031596	58574	D	0.2971	0	0.2971
N7031597	58575	C	0.2971	0	0.2971
N7031597	58575	D	0.2971	0	0.2971
N7031598	58576	D	0.2971	0	0.2971
N7031599	58577	D	0.2971	0	0.2971
N7031600	58578	C	0.2971	0	0.2971
N7031601	58579	A	0.2971	0	0.2971
N7031601	58579	A	0.2971	0	0.2971
N7031601	58579	D	0.2971	0	0.2971
N7031602	58580	D	0.2971	0	0.2971
N7031603	58581	D	0.2971	0	0.2971
N7031603	58581	F	0.2971	0	0.2971
N7031604	58582	C	0.2971	0	0.2971
N7031604	58582	D	0.2971	0	0.2971
N7031605	58583	C	0.2971	0	0.2971
N7031605	58583	D	0.2971	0	0.2971
N7031606	58584	A	0.2971	0	0.2971
N7031606	58584	A	0.2971	0	0.2971
N7031606	58584	C	0.2971	0	0.2971
N7031607	58585	C	0.2971	0	0.2971
N7031607	58585	D	0.2971	0	0.2971
N7031607	58585	F	0.2971	0	0.2971
N7031607	58585	G	0.2971	0	0.2971
N7031608	58586	C	0.2971	0	0.2971
N7031608	58586	D	0.2971	0	0.2971
N7031608	58586	F	0.2971	0	0.2971
N7031609	58587	C	0.2971	0	0.2971
N7031609	58587	D	0.2971	0	0.2971
N7031610	58588	C	0.2971	0	0.2971
N7031611	58589	A	0.2971	0	0.2971
N7031611	58589	C	0.2971	0	0.2971
N7031611	58589	D	0.2971	0	0.2971
N7031611	58589	F	0.2971	0	0.2971
N7031611	58589	G	0.2971	0	0.2971
N7031612	58590	C	0.2971	0	0.2971
N7031612	58590	D	0.2971	0	0.2971
N7031613	58591	A	0.2971	0	0.2971
N7031613	58591	C	0.2971	0	0.2971
N7031613	58591	D	0.2971	0	0.2971
N7031613	58591	F	0.2971	0	0.2971

N7031613	58591	G	0.2971	0	0.2971
N7031614	58592	A	0.2971	0	0.2971
N7031614	58592	C	0.2971	0	0.2971
N7031614	58592	D	0.2971	0	0.2971
N7031615	58593	F	0.2971	0	0.2971
N7031616	58594	D	0.2971	0	0.2971
N7031617	58595	A	0.2971	0	0.2971
N7031617	58595	D	0.2971	0	0.2971
N7031618	58596	A	0.2971	0	0.2971
N7031618	58596	C	0.2971	0	0.2971
N7031619	58597	C	0.2971	0	0.2971
N7031620	58598	C	0.2971	0	0.2971
N7031620	58598	D	0.2971	0	0.2971
N7031620	58598	F	0.2971	0	0.2971
N7031621	58599	C	0.2971	0	0.2971
N7031621	58599	D	0.2971	0	0.2971
N7031622	58600	C	0.2971	0	0.2971
N7031623	58601	D	0.2971	0	0.2971
N7031624	58602	C	0.2971	0	0.2971
N7031624	58602	D	0.2971	0	0.2971
N7031625	58603	A	0.2971	0	0.2971
N7031625	58603	C	0.2971	0	0.2971
N7031626	58604	C	0.2971	0	0.2971
N7031626	58604	D	0.2971	0	0.2971
N7031627	58605	C	0.2971	0	0.2971
N7031627	58605	D	0.2971	0	0.2971
N7031627	58605	F	0.2971	0	0.2971
N7031628	58606	A	0.2971	0	0.2971
N7031629	58607	C	0.2971	0	0.2971
N7031629	58607	F	0.2971	0	0.2971
N7031630	58608	C	0.2971	0	0.2971
N7031631	58609	C	0.2971	0	0.2971
N7031632	58610	C	0.2971	0	0.2971
N7031632	58610	D	0.2971	0	0.2971
N7031633	58611	C	0.2971	0	0.2971
N7031633	58611	D	0.2971	0	0.2971
N7031634	58612	C	0.2971	0	0.2971
N7031634	58612	D	0.2971	0	0.2971
N7031634	58612	F	0.2971	0	0.2971
N7031634	58612	G	0.2971	0	0.2971
N7031635	58613	A	0.2971	0	0.2971
N7031635	58613	C	0.2971	0	0.2971
N7031635	58613	D	0.2971	0	0.2971
N7031635	58613	F	0.2971	0	0.2971
N7031636	58614	A	0.2971	0	0.2971
N7031637	58615	C	0.2971	0	0.2971
N7031637	58615	D	0.2971	0	0.2971
N7031638	58616	D	0.2971	0	0.2971
N7031638	58616	F	0.2971	0	0.2971
N7031639	58617	C	0.2971	0	0.2971



N7031639	58617	D	0.2971	0	0.2971
N7031640	58618	C	0.2971	0	0.2971
N7031641	58619	C	0.2971	0	0.2971
N7031642	58620	C	0.2971	0	0.2971
N7031642	58620	D	0.2971	0	0.2971
N7031643	58621	A	0.2971	0	0.2971
N7031643	58621	C	0.2971	0	0.2971
N7031643	58621	D	0.2971	0	0.2971
N7031644	58622	F	0.2971	0	0.2971
N7031644	58622	G	0.2971	0	0.2971
N7031645	58623	D	0.2971	0	0.2971
N7031647	58625	C	0.2971	0	0.2971
N7031648	58626	C	0.2971	0	0.2971
N7031649	58627	C	0.2971	0	0.2971
N7031649	58627	D	0.2971	0	0.2971
N7031649	58627	F	0.2971	0	0.2971
N7031650	58628	D	0.2971	0	0.2971
N7031650	58628	F	0.2971	0	0.2971
N7031651	58629	D	0.2971	0	0.2971
N7031651	58629	F	0.2971	0	0.2971
N7031651	58629	G	0.2971	0	0.2971
N7031652	58630	D	0.2971	0	0.2971
N7031652	58630	F	0.2971	0	0.2971
N7031653	58631	A	0.2971	0	0.2971
N7031653	58631	C	0.2971	0	0.2971
N7031653	58631	D	0.2971	0	0.2971
N7031654	58632	C	0.2971	0	0.2971
N7031654	58632	D	0.2971	0	0.2971
N7031654	58632	F	0.2971	0	0.2971
N7031654	58632	F	0.2971	0	0.2971
N7031655	58633	C	0.2971	0	0.2971
N7031656	58634	C	0.2971	0	0.2971
N7031656	58634	C	0.2971	0	0.2971
N7031656	58634	D	0.2971	0	0.2971
N7031656	58634	F	0.2971	0	0.2971
N7031657	58635	F	0.3556	0	0.3556
N7031657	58635	G	0.3556	0	0.3556
N7031658	58636	C	0.2971	0	0.2971
N7031659	58637	D	0.2971	0	0.2971
N7031660	58638	D	0.2971	0	0.2971
N7031660	58638	F	0.2971	0	0.2971
N7031661	58639	C	0.2971	0	0.2971
N7031661	58639	D	0.2971	0	0.2971
N7031661	58639	F	0.2971	0	0.2971
N7031662	58640	C	0.2971	0	0.2971
N7031662	58640	D	0.2971	0	0.2971
N7031663	58641	C	0.2971	0	0.2971
N7031663	58641	D	0.2971	0	0.2971
N7031663	58641	F	0.2971	0	0.2971
N7031664	58642	C	0.3556	0	0.3556

N7031664	58642	D	0.3556	0	0.3556
N7031664	58642	E	0.3556	0	0.3556
N7031664	58642	F	0.3556	0	0.3556
N7031665	58643	D	0.2971	0	0.2971
N7031665	58643	F	0.2971	0	0.2971
N7031665	58643	F	0.2971	0	0.2971
N7031666	58644	C	0.2971	0	0.2971
N7031666	58644	D	0.2971	0	0.2971
N7031666	58644	F	0.2971	0	0.2971
N7031667	58645	D	0.2971	0	0.2971
N7031668	58646	C	0.2971	0	0.2971
N7031669	58647	C	0.2971	0	0.2971
N7031669	58647	F	0.2971	0	0.2971
N7031670	58648	C	0.2971	0	0.2971
N7031670	58648	D	0.2971	0	0.2971
N7031670	58648	F	0.2971	0	0.2971
N7031671	58649	C	0.2971	0	0.2971
N7031671	58649	D	0.2971	0	0.2971
N7031671	58649	F	0.2971	0	0.2971
N7031672	58650	F	0.2971	0	0.2971
N7031673	58651	D	0.2971	0	0.2971
N7031674	58652	C	0.2971	0	0.2971
N7031674	58652	D	0.2971	0	0.2971
N7031674	58652	F	0.2971	0	0.2971
N7031675	58653	C	0.2971	0	0.2971
N7031676	58654	C	0.2971	0	0.2971
N7031676	58654	D	0.2971	0	0.2971
N7031676	58654	F	0.2971	0	0.2971
N7031677	58655	C	0.2971	0	0.2971
N7031677	58655	D	0.2971	0	0.2971
N7031678	58656	D	0.2971	0	0.2971
N7031679	58657	C	0.2971	0	0.2971
N7031683	68348	F	0.0249	0.1607	0.1856
N7031694	58672	D	0.0365	0.1424	0.1789
N7031694	58672	F	0.0365	0.1955	0.232
N7031697	58675	F	0.0209	0.1832	0.2041
N7031697	58675	G	0.0209	0.2584	0.2793
N7031697	58675	G	0.0209	0.2584	0.2793
N7031709	58687	B	0.0365	0.0968	0.1333
N7031709	58687	D	0.0365	0.1155	0.152
N7031712	58690	E	0.0355	0.1376	0.1731
N7031712	58690	F	0.0355	0.1606	0.1961
N7031713	72102	B	0.0355	0.1359	0.1714
N7031713	72102	B	0.0355	0.1359	0.1714
N7031713	72102	C	0.0355	0.1458	0.1813
N7031713	72102	C	0.0355	0.1458	0.1813
N7031713	72102	D	0.0355	0.1589	0.1944
N7031713	72102	E	0.0355	0.1589	0.1944
N7031713	72102	F	0.0355	0.2154	0.2509
N7031713	72102	F	0.0355	0.2154	0.2509

N7031713	72102	G	0.0355	0.3049	0.3404
N7031713	87450	F	0.0355	0.2154	0.2509
N7031713	93082	D	0.0355	0.1589	0.1944
N7031732	72105	B	0.0355	0.0992	0.1347
N7031732	72105	C	0.0355	0.1069	0.1424
N7031732	72105	F	0.0355	0.1599	0.1954
N7031732	72105	G	0.0355	0.2276	0.2631
N7031743	58721	C	0.0355	0.096	0.1315
N7031743	58721	D	0.0355	0.1061	0.1416
N7031743	58721	E	0.0355	0.1061	0.1416
N7031743	58721	F	0.0355	0.1469	0.1824
N7031743	58721	G	0.0355	0.2127	0.2482
N7031745	58723	F	0.0365	0.1672	0.2037
N7031758	58736	C	0.0355	0.1294	0.1649
N7031758	58736	D	0.0355	0.1411	0.1766
N7031758	58736	E	0.0355	0.1647	0.2002
N7031758	58736	F	0.0355	0.191	0.2265
N7031758	58736	G	0.0355	0.2704	0.3059
N7031765	58743	B	0.0365	0.1187	0.1552
N7031765	58743	B	0.0365	0.1187	0.1552
N7031765	58743	C	0.0365	0.1281	0.1646
N7031765	58743	C	0.0365	0.1281	0.1646
N7031765	58743	C	0.0365	0.1281	0.1646
N7031765	58743	D	0.0365	0.1408	0.1773
N7031765	58743	E	0.0365	0.1659	0.2024
N7031765	58743	F	0.0365	0.1408	0.1773
N7031765	58743	F	0.0365	0.1943	0.2308
N7031765	58743	F	0.0365	0.1943	0.2308
N7031765	58743	G	0.0365	0.2794	0.3159
N7031771	58749	F	0.0355	0.2754	0.3109
N7031773	58751	F	0.0365	0.1021	0.1386
N7031773	58751	F	0.0365	0.138	0.1745
N7031783	58761	B	0.0355	0.1222	0.1577
N7031783	58761	C	0.0355	0.1323	0.1678
N7031783	58761	D	0.0355	0.1451	0.1806
N7031783	58761	E	0.0355	0.1705	0.206
N7031783	58761	F	0.0355	0.1992	0.2347
N7031783	82050	F	0.0355	0.1992	0.2347
N7031802	58780	B	0.0355	0.0975	0.133
N7031802	58780	C	0.0355	0.1053	0.1408
N7031802	58780	C	0.0355	0.1053	0.1408
N7031802	58780	F	0.0355	0.1584	0.1939
N7031802	58780	G	0.0355	0.2272	0.2627
N7031816	58794	B	0.0355	0.1247	0.1602
N7031816	58794	C	0.0355	0.1345	0.17
N7031816	58794	C	0.0355	0.1345	0.17
N7031816	58794	D	0.0355	0.1482	0.1837
N7031816	58794	E	0.0355	0.1745	0.21
N7031816	58794	F	0.0355	0.2045	0.24
N7031818	58796	F	0.0365	0.1992	0.2357

N7031823	58801	B	0.0355	0.0929	0.1284
N7031833	58811	C	0.0355	0.1252	0.1607
N7031833	58811	D	0.0355	0.137	0.1725
N7031833	58811	F	0.0355	0.1866	0.2221
N7031833	58811	G	0.0355	0.2649	0.3004
N7031833	58811	G	0.0355	0.2649	0.3004
N7031844	58822	B	0.0355	0.0964	0.1319
N7031844	58822	F	0.0355	0.1145	0.15
N7031845	58823	C	0.0355	0.1009	0.1364
N7031846	58824	D	0.0365	0.1423	0.1788
N7031846	58824	E	0.0365	0.167	0.2035
N7031846	58824	F	0.0365	0.1944	0.2309
N7031852	58830	C	0.0355	0.1193	0.1548
N7031852	58830	C	0.0355	0.1193	0.1548
N7031852	58830	D	0.0355	0.1304	0.1659
N7031852	58830	F	0.0355	0.1779	0.2134
N7031852	58830	G	0.0355	0.2529	0.2884
N7031853	68385	E	0.14	0	0.14
N7031853	68385	F	0.14	0	0.14
N7031853	68385	G	0.14	0	0.14
N7031858	58836	B	0.0365	0.1175	0.154
N7031858	58836	C	0.0365	0.127	0.1635
N7031858	58836	C	0.0365	0.127	0.1635
N7031858	58836	C	0.0365	0.127	0.1635
N7031858	58836	D	0.0365	0.1389	0.1754
N7031858	58836	E	0.0365	0.163	0.1995
N7031858	58836	F	0.0365	0.1389	0.1754
N7031858	58836	F	0.0365	0.1905	0.227
N7031858	58836	F	0.0365	0.1905	0.227
N7031858	58836	G	0.0365	0.2721	0.3086
N7031865	58843	B	0.0355	0.0944	0.1299
N7031865	58843	C	0.0355	0.1024	0.1379
N7031865	58843	D	0.0355	0.1127	0.1482
N7031867	58845	D	0.0355	0.1427	0.1782
N7031867	58845	E	0.0355	0.1673	0.2028
N7031867	58845	F	0.0355	0.1949	0.2304
N7031868	58846	B	0.0365	0.1116	0.1481
N7031869	58847	B	0.0365	0.1158	0.1523
N7031870	58848	B	0.0355	0.1133	0.1488
N7031870	58848	B	0.0355	0.1133	0.1488
N7031870	58848	C	0.0355	0.1227	0.1582
N7031870	58848	D	0.0355	0.1227	0.1582
N7031870	58848	D	0.0355	0.1346	0.1701
N7031870	58848	F	0.0355	0.1863	0.2218
N7031872	58850	F	0.0355	0.1713	0.2068
N7031872	58850	G	0.0355	0.2373	0.2728
N7031878	58856	B	0.0365	0.0897	0.1262
N7031878	58856	C	0.0365	0.0975	0.134
N7031889	58867	F	0.0365	0.1792	0.2157
N7031889	58867	F	0.0365	0.1792	0.2157

N7031892	68393	D	0.0355	0.1167	0.1522
N7031892	68393	E	0.0355	0.1287	0.1642
N7031892	68393	F	0.0355	0.1287	0.1642
N7031892	68393	G	0.0355	0.2588	0.2943
N7031904	58882	B	0.0355	0.1358	0.1713
N7031904	58882	B	0.0355	0.1358	0.1713
N7031904	58882	C	0.0355	0.1461	0.1816
N7031904	58882	C	0.0355	0.1461	0.1816
N7031904	58882	D	0.0355	0.1596	0.1951
N7031904	58882	E	0.0355	0.1872	0.2227
N7031904	58882	F	0.0355	0.2176	0.2531
N7031904	58882	F	0.0355	0.2176	0.2531
N7031904	58882	G	0.0355	0.3098	0.3453
N7031905	58883	C	0.0438	0.1544	0.1982
N7031905	58883	C	0.0438	0.1544	0.1982
N7031905	58883	C	0.0438	0.1544	0.1982
N7031905	58883	D	0.0438	0.1675	0.2113
N7031905	58883	F	0.0438	0.1675	0.2113
N7031905	58883	F	0.0438	0.2229	0.2667
N7031905	58883	G	0.0438	0.3104	0.3542
N7031905	58883	G	0.0438	0.3104	0.3542
N7031905	58883	G	0.0438	0.3104	0.3542
N7031906	58884	B	0.0355	0.1103	0.1458
N7031908	58886	C	0.0365	0.1083	0.1448
N7031908	58886	D	0.0365	0.1187	0.1552
N7031908	58886	E	0.0365	0.1397	0.1762
N7031908	58886	F	0.0365	0.1632	0.1997
N7031909	58887	B	0.0355	0.1101	0.1456
N7031909	58887	C	0.0355	0.1188	0.1543
N7031909	58887	D	0.0355	0.1302	0.1657
N7031909	58887	F	0.0355	0.1302	0.1657
N7031909	58887	F	0.0355	0.1792	0.2147
N7031918	58896	A	0.0355	0.0829	0.1184
N7031918	58896	B	0.0355	0.0957	0.1312
N7031918	58896	C	0.0355	0.1037	0.1392
N7031918	58896	D	0.0355	0.1138	0.1493
N7031918	58896	E	0.0355	0.1344	0.1699
N7031918	58896	F	0.0355	0.1575	0.193
N7031922	58900	D	0.0355	0.1174	0.1529
N7031922	58900	E	0.0355	0.1376	0.1731
N7031922	58900	F	0.0355	0.1606	0.1961
N7031927	58905	B	0.0355	0.138	0.1735
N7031927	58905	B	0.0355	0.138	0.1735
N7031927	58905	C	0.0355	0.1498	0.1853
N7031927	58905	F	0.0355	0.2293	0.2648
N7031932	58910	A	0.0365	0.0968	0.1333
N7031932	58910	F	0.0365	0.1702	0.2067
N7031932	58910	G	0.0365	0.2383	0.2748
N7031936	58914	D	0.0365	0.1206	0.1571
N7031936	58914	E	0.0365	0.1414	0.1779

N7031936	58914	F	0.0365	0.1648	0.2013
N7031936	58914	F	0.0365	0.1648	0.2013
N7031937	58915	B	0.0355	0.0939	0.1294
N7031937	58915	C	0.0355	0.1019	0.1374
N7031937	58915	F	0.0355	0.1124	0.1479
N7031942	58920	A	0.0355	0.1029	0.1384
N7031942	58920	B	0.0355	0.1165	0.152
N7031942	58920	C	0.0355	0.1247	0.1602
N7031942	58920	C	0.0355	0.1247	0.1602
N7031942	58920	F	0.0355	0.1826	0.2181
N7031942	58920	G	0.0355	0.257	0.2925
N7031945	58923	A	0.0365	0.107	0.1435
N7031945	58923	B	0.0365	0.1235	0.16
N7031945	58923	C	0.0365	0.1335	0.17
N7031945	58923	C	0.0365	0.1335	0.17
N7031945	58923	D	0.0365	0.1463	0.1828
N7031945	58923	F	0.0365	0.1463	0.1828
N7031945	58923	F	0.0365	0.2025	0.239
N7031945	58923	G	0.0365	0.2913	0.3278
N7031951	58929	F	0.0355	0.1124	0.1479
N7031953	58931	B	0.0355	0.1154	0.1509
N7031953	58931	B	0.0355	0.1154	0.1509
N7031953	58931	C	0.0355	0.1247	0.1602
N7031953	58931	C	0.0355	0.1247	0.1602
N7031953	58931	D	0.0355	0.137	0.1725
N7031953	58931	F	0.0355	0.137	0.1725
N7031953	58931	F	0.0355	0.1897	0.2252
N7031953	58931	F	0.0355	0.1897	0.2252
N7031958	58936	A	0.0355	0.0802	0.1157
N7031958	58936	B	0.0355	0.093	0.1285
N7031958	58936	C	0.0355	0.1013	0.1368
N7031960	58938	F	0.0355	0.1508	0.1863
N7031966	58944	A	0.0365	0.1102	0.1467
N7031966	58944	B	0.0365	0.1271	0.1636
N7031966	58944	C	0.0365	0.1371	0.1736
N7031966	58944	D	0.0365	0.1509	0.1874
N7031966	58944	E	0.0365	0.1779	0.2144
N7031966	58944	F	0.0365	0.2085	0.245
N7031967	58945	C	0.0355	0.1233	0.1588
N7031967	58945	D	0.0355	0.1346	0.1701
N7031967	58945	F	0.0355	0.1853	0.2208
N7031975	58953	F	0.0355	0.17	0.2055
N7031975	58953	G	0.0355	0.2359	0.2714
N7031979	58957	B	0.0355	0.0962	0.1317
N7031979	58957	D	0.0355	0.1145	0.15
N7031979	58957	F	0.0355	0.1145	0.15
N7031979	58957	F	0.0355	0.1582	0.1937
N7031985	58963	F	0.0355	0.1622	0.1977
N7031990	58968	C	0.0355	0.0958	0.1313
N7031990	58968	C	0.0355	0.0958	0.1313

N7031990	58968	D	0.0355	0.1053	0.1408
N7031990	58968	F	0.0355	0.1441	0.1796
N7031995	58973	A	0.0355	0.0776	0.1131
N7031995	58973	B	0.0355	0.0896	0.1251
N7031995	58973	B	0.0355	0.0896	0.1251
N7031995	58973	C	0.0355	0.0966	0.1321
N7031995	58973	C	0.0355	0.0966	0.1321
N7031995	58973	D	0.0355	0.1065	0.142
N7031995	58973	E	0.0355	0.1252	0.1607
N7031995	58973	F	0.0355	0.1065	0.142
N7031995	58973	F	0.0355	0.1467	0.1822
N7031995	58973	F	0.0355	0.1467	0.1822
N7031998	58976	B	0.0355	0.0929	0.1284
N7031998	58976	D	0.0355	0.101	0.1365
N7031999	58977	D	0.0365	0.1204	0.1569
N7031999	58977	F	0.0365	0.1647	0.2012
N7032002	58980	C	0.0355	0.1376	0.1731
N7032002	58980	C	0.0355	0.1376	0.1731
N7032002	58980	D	0.0355	0.1499	0.1854
N7032002	58980	E	0.0355	0.1742	0.2097
N7032002	58980	F	0.0355	0.1499	0.1854
N7032002	58980	F	0.0355	0.202	0.2375
N7032002	58980	F	0.0355	0.202	0.2375
N7032002	58980	G	0.0355	0.2845	0.32
N7032002	58980	G	0.0355	0.2845	0.32
N7032002	58980	G	0.0355	0.2845	0.32
N7032013	58991	F	0.1358	0	0.1358
N7032015	58993	B	0.0452	0.1403	0.1855
N7032015	58993	C	0.0452	0.1516	0.1968
N7032015	58993	D	0.0452	0.1661	0.2113
N7032015	58993	E	0.0452	0.1957	0.2409
N7032015	58993	F	0.0452	0.1661	0.2113
N7032015	58993	F	0.0452	0.229	0.2742
N7032015	58993	F	0.0452	0.229	0.2742
N7032015	58993	G	0.0452	0.3282	0.3734
N7032015	58993	G	0.0452	0.3282	0.3734
N7032023	59001	C	0.0355	0.1165	0.152
N7032023	59001	E	0.0355	0.1511	0.1866
N7032023	59001	F	0.0355	0.1279	0.1634
N7032023	59001	F	0.0355	0.1772	0.2127
N7032023	59001	G	0.0355	0.255	0.2905
N7032024	68416	B	0.0355	0.1148	0.1503
N7032024	68416	C	0.0355	0.1243	0.1598
N7032024	68416	D	0.0355	0.1368	0.1723
N7032024	68416	F	0.0355	0.19	0.2255
N7032033	59011	F	0.0365	0.1906	0.2271
N7032033	59011	G	0.0365	0.2697	0.3062
N7032062	59040	B	0.0355	0.0994	0.1349
N7032065	59043	D	0.0365	0.1271	0.1636
N7032065	59043	F	0.0365	0.1702	0.2067

N7032065	59043	G	0.0365	0.2387	0.2752
N7032083	59061	B	0.0355	0.1085	0.144
N7032083	59061	C	0.0355	0.1173	0.1528
N7032083	59061	C	0.0355	0.1173	0.1528
N7032083	59061	D	0.0355	0.1288	0.1643
N7032083	59061	E	0.0355	0.1518	0.1873
N7032083	59061	F	0.0355	0.1288	0.1643
N7032083	59061	F	0.0355	0.1778	0.2133
N7032083	59061	F	0.0355	0.1778	0.2133
N7032090	59068	B	0.0355	0.099	0.1345
N7032090	59068	C	0.0355	0.1068	0.1423
N7032090	59068	D	0.0355	0.1169	0.1524
N7032090	59068	F	0.0355	0.1596	0.1951
N7032090	59068	G	0.0355	0.2276	0.2631
N7032090	59068	G	0.0355	0.2276	0.2631
N7032094	59072	F	0.0355	0.1256	0.1611
N7032094	59072	G	0.0355	0.233	0.2685
N7032096	59074	B	0.0355	0.0886	0.1241
N7032096	59074	C	0.0355	0.096	0.1315
N7032096	59074	C	0.0355	0.096	0.1315
N7032096	59074	D	0.0355	0.1057	0.1412
N7032096	59074	E	0.0355	0.1057	0.1412
N7032096	59074	F	0.0355	0.1057	0.1412
N7032096	59074	F	0.0355	0.1462	0.1817
N7032099	59077	B	0.0355	0.096	0.1315
N7032099	59077	F	0.0355	0.114	0.1495
N7032099	59077	F	0.0355	0.1573	0.1928
N7032099	76252	B	0.0355	0.096	0.1315
N7032101	59079	A	0.0355	0.0844	0.1199
N7032101	59079	B	0.0355	0.0988	0.1343
N7032114	59092	E	0.0355	0.1582	0.1937
N7032114	59092	F	0.0355	0.1827	0.2182
N7032114	59092	G	0.0355	0.2563	0.2918
N7032117	59095	F	0.0365	0.2172	0.2537
N7032117	59095	G	0.0365	0.3019	0.3384
N7032118	59096	A	0.0355	0.0663	0.1018
N7032118	59096	B	0.0355	0.0776	0.1131
N7032119	59097	B	0.0365	0.0901	0.1266
N7032119	59097	F	0.0365	0.1481	0.1846
N7032120	59098	E	0.0365	0.1428	0.1793
N7032120	59098	F	0.0365	0.1661	0.2026
N7032123	59101	A	0.0365	0.0882	0.1247
N7032123	59101	B	0.0365	0.1003	0.1368
N7032135	59113	A	0.0365	0.0816	0.1181
N7032135	59113	B	0.0365	0.0954	0.1319
N7032135	83041	A	0.0365	0.0816	0.1181
N7032135	83041	B	0.0365	0.0954	0.1319
N7032138	59116	B	0.0355	0.1251	0.1606
N7032138	59116	C	0.0355	0.1351	0.1706
N7032138	59116	C	0.0355	0.1351	0.1706



N7032138	59116	D	0.0355	0.1482	0.1837
N7032138	59116	E	0.0355	0.174	0.2095
N7032138	59116	F	0.0355	0.2032	0.2387
N7032141	59119	B	0.0365	0.098	0.1345
N7032141	59119	C	0.0365	0.1061	0.1426
N7032141	59119	D	0.0365	0.1166	0.1531
N7032141	85859	B	0.0365	0.098	0.1345
N7032149	59127	A	0.0355	0.0815	0.117
N7032149	59127	C	0.0355	0.1022	0.1377
N7032149	59127	D	0.0355	0.1127	0.1482
N7032149	59127	E	0.0355	0.1336	0.1691
N7032161	59139	D	0.0355	0.1157	0.1512
N7032161	59139	F	0.0355	0.1587	0.1942
N7032164	59142	C	0.0355	0.0992	0.1347
N7032164	59142	D	0.0355	0.1087	0.1442
N7032164	59142	F	0.0355	0.1492	0.1847
N7032164	59142	F	0.0355	0.1492	0.1847
N7032169	59147	B	0.0355	0.1151	0.1506
N7032169	59147	F	0.0355	0.1826	0.2181
N7032169	59147	G	0.0355	0.2584	0.2939
N7032173	59151	C	0.0355	0.161	0.1965
N7032173	59151	D	0.0355	0.161	0.1965
N7032173	59151	E	0.0355	0.1766	0.2121
N7032173	59151	E	0.0355	0.2078	0.2433
N7032187	59165	A	0.0355	0.0917	0.1272
N7032187	59165	A	0.0355	0.0917	0.1272
N7032187	59165	B	0.0355	0.1063	0.1418
N7032187	59165	B	0.0355	0.1063	0.1418
N7032187	59165	C	0.0355	0.1153	0.1508
N7032187	59165	C	0.0355	0.1153	0.1508
N7032187	59165	D	0.0355	0.1272	0.1627
N7032187	59165	F	0.0355	0.1775	0.213
N7032210	59188	G	0.0355	0.2396	0.2751
N7032212	59190	B	0.0355	0.1243	0.1598
N7032212	59190	C	0.0355	0.1345	0.17
N7032212	59190	D	0.0355	0.1482	0.1837
N7032212	59190	F	0.0355	0.1482	0.1837
N7032212	59190	F	0.0355	0.2063	0.2418
N7032214	72166	F	0.0355	0.3142	0.3497
N7032217	59195	F	0.0365	0.1492	0.1857
N7032219	59197	C	0.0355	0.1049	0.1404
N7032219	59197	C	0.0355	0.1049	0.1404
N7032219	59197	D	0.0355	0.1049	0.1404
N7032219	59197	D	0.0355	0.1151	0.1506
N7032219	59197	E	0.0355	0.1355	0.171
N7032219	59197	F	0.0355	0.1583	0.1938
N7032220	59198	A	0.0355	0.134	0.1695
N7032220	59198	B	0.0355	0.1554	0.1909
N7032220	59198	B	0.0355	0.1554	0.1909
N7032220	59198	C	0.0355	0.1686	0.2041

N7032220	59198	C	0.0355	0.1686	0.2041
N7032220	59198	C	0.0355	0.1686	0.2041
N7032220	59198	D	0.0355	0.1857	0.2212
N7032220	59198	F	0.0355	0.1857	0.2212
N7032220	59198	F	0.0355	0.2586	0.2941
N7032221	59199	B	0.0355	0.1373	0.1728
N7032221	59199	B	0.0355	0.1373	0.1728
N7032221	59199	C	0.0355	0.1485	0.184
N7032221	59199	C	0.0355	0.1485	0.184
N7032221	59199	D	0.0355	0.1627	0.1982
N7032221	59199	E	0.0355	0.1916	0.2271
N7032221	59199	F	0.0355	0.224	0.2595
N7032223	59201	C	0.0365	0.1134	0.1499
N7032223	59201	D	0.0365	0.1247	0.1612
N7032223	59201	E	0.0365	0.1476	0.1841
N7032225	59203	E	0.0355	0.1527	0.1882
N7032225	59203	F	0.0355	0.1747	0.2102
N7032230	59208	B	0.0355	0.0975	0.133
N7032230	59208	F	0.0355	0.1158	0.1513
N7032230	59208	F	0.0355	0.1602	0.1957
N7032230	59208	F	0.0355	0.1602	0.1957
N7032235	59213	D	0.0355	0.113	0.1485
N7032235	59213	E	0.0355	0.1231	0.1586
N7032235	59213	F	0.0355	0.1649	0.2004
N7032235	59213	G	0.0355	0.2321	0.2676
N7032241	59219	F	0.0355	0.1769	0.2124
N7032241	59219	G	0.0355	0.2483	0.2838
N7032242	59220	C	0.0355	0.1017	0.1372
N7032242	59220	D	0.0355	0.1121	0.1476
N7032253	59231	B	0.0355	0.1352	0.1707
N7032253	59231	C	0.0355	0.1461	0.1816
N7032253	59231	D	0.0355	0.1607	0.1962
N7032253	59231	E	0.0355	0.1889	0.2244
N7032253	59231	F	0.0355	0.2208	0.2563
N7032263	59241	D	0.0365	0.1167	0.1532
N7032263	59241	E	0.0365	0.1358	0.1723
N7032263	59241	F	0.0365	0.1573	0.1938
N7032263	59241	G	0.0365	0.2217	0.2582
N7032281	59259	C	0.0355	0.0432	0.0787
N7032281	59259	D	0.0355	0.0535	0.089
N7032281	59259	E	0.0355	0.0739	0.1094
N7032286	59264	C	0.0365	0.104	0.1405
N7032286	59264	F	0.0365	0.1138	0.1503
N7032289	59267	B	0.0355	0.0975	0.133
N7032289	59267	C	0.0355	0.1053	0.1408
N7032289	59267	C	0.0355	0.1053	0.1408
N7032289	59267	C	0.0355	0.1053	0.1408
N7032289	59267	E	0.0355	0.1356	0.1711
N7032289	59267	F	0.0355	0.1584	0.1939
N7032294	59272	A	0.0355	0.0762	0.1117

N7032294	59272	A	0.0355	0.0762	0.1117
N7032294	59272	B	0.0355	0.0882	0.1237
N7032294	59272	C	0.0355	0.0957	0.1312
N7032294	59272	C	0.0355	0.0957	0.1312
N7032294	59272	D	0.0355	0.1056	0.1411
N7032294	59272	F	0.0355	0.1056	0.1411
N7032294	59272	F	0.0355	0.1469	0.1824
N7032300	59278	B	0.0365	0.1208	0.1573
N7032300	59278	C	0.0365	0.1309	0.1674
N7032300	59278	C	0.0365	0.1309	0.1674
N7032300	59278	C	0.0365	0.1309	0.1674
N7032300	59278	D	0.0365	0.1442	0.1807
N7032300	59278	E	0.0365	0.1706	0.2071
N7032300	59278	F	0.0365	0.2003	0.2368
N7032302	59280	E	0.0355	0.1293	0.1648
N7032302	59280	F	0.0355	0.1511	0.1866
N7032316	59294	A	0.0365	0.0767	0.1132
N7032316	59294	B	0.0365	0.0896	0.1261
N7032322	59300	B	0.0365	0.1167	0.1532
N7032322	59300	C	0.0365	0.1263	0.1628
N7032322	59300	C	0.0365	0.1263	0.1628
N7032322	59300	D	0.0365	0.1389	0.1754
N7032322	59300	E	0.0365	0.1636	0.2001
N7032322	59300	F	0.0365	0.1919	0.2284
N7032322	59300	F	0.0365	0.1919	0.2284
N7032324	72181	B	0.0292	0.1263	0.1555
N7032324	72181	B	0.0292	0.1263	0.1555
N7032324	72181	C	0.0292	0.1352	0.1644
N7032324	72181	C	0.0292	0.1352	0.1644
N7032324	72181	C	0.0292	0.1352	0.1644
N7032324	72181	D	0.0292	0.1469	0.1761
N7032324	72181	E	0.0292	0.1469	0.1761
N7032324	72181	E	0.0292	0.1708	0.2
N7032324	72181	F	0.0292	0.198	0.2272
N7032324	72181	F	0.0292	0.198	0.2272
N7032324	72181	G	0.0292	0.2781	0.3073
N7032324	74356	B	0.0292	0.1263	0.1555
N7032324	105422	B	0.0292	0.1263	0.1555
N7032325	59303	B	0.0365	0.0822	0.1187
N7032325	59303	C	0.0365	0.0889	0.1254
N7032325	59303	F	0.0365	0.0978	0.1343
N7032328	59306	B	0.0355	0.0994	0.1349
N7032328	59306	E	0.0355	0.1373	0.1728
N7032328	59306	F	0.0355	0.1172	0.1527
N7032328	59306	F	0.0355	0.1601	0.1956
N7032328	59306	G	0.0355	0.2278	0.2633
N7032331	59309	B	0.0365	0.0957	0.1322
N7032333	59311	E	0.0355	0.1264	0.1619
N7032333	59311	F	0.0355	0.1264	0.1619
N7032334	72184	A	0.0365	0.0859	0.1224

N7032334	72184	D	0.0365	0.1175	0.154
N7032334	72184	E	0.0365	0.1389	0.1754
N7032334	72184	F	0.0365	0.1626	0.1991
N7032342	59320	A	0.0355	0.1274	0.1629
N7032342	59320	B	0.0355	0.1459	0.1814
N7032342	59320	B	0.0355	0.1459	0.1814
N7032342	59320	C	0.0355	0.1575	0.193
N7032342	59320	C	0.0355	0.1575	0.193
N7032342	59320	C	0.0355	0.1575	0.193
N7032342	59320	D	0.0355	0.1575	0.193
N7032342	59320	D	0.0355	0.1728	0.2083
N7032342	59320	E	0.0355	0.1728	0.2083
N7032342	59320	E	0.0355	0.2028	0.2383
N7032342	59320	F	0.0355	0.1728	0.2083
N7032342	59320	F	0.0355	0.2365	0.272
N7032342	59320	F	0.0355	0.2365	0.272
N7032342	59320	G	0.0355	0.3383	0.3738
N7032342	59320	G	0.0355	0.3383	0.3738
N7032342	59320	G	0.0355	0.3383	0.3738
N7032362	59340	E	0.2971	0	0.2971
N7032362	59340	F	0.2971	0	0.2971
N7032363	59341	C	0.2971	0	0.2971
N7032363	59341	D	0.2971	0	0.2971
N7032363	59341	F	0.2971	0	0.2971
N7032365	59343	B	0.2971	0	0.2971
N7032365	59343	C	0.2971	0	0.2971
N7032372	59350	B	0.0365	0.0968	0.1333
N7032372	59350	B	0.0365	0.0968	0.1333
N7032372	59350	C	0.0365	0.105	0.1415
N7032372	59350	C	0.0365	0.105	0.1415
N7032372	59350	C	0.0365	0.105	0.1415
N7032372	59350	D	0.0365	0.1157	0.1522
N7032393	59371	F	0.0365	0.1548	0.1913
N7032395	59373	A	0.0355	0.071	0.1065
N7032407	59385	B	0.0355	0.1192	0.1547
N7032407	59385	C	0.0355	0.1294	0.1649
N7032407	59385	D	0.0355	0.1427	0.1782
N7032407	59385	F	0.0355	0.1994	0.2349
N7032408	59386	E	0.0355	0.1377	0.1732
N7032408	59386	F	0.0355	0.1606	0.1961
N7032413	59391	D	0.0355	0.1133	0.1488
N7032413	59391	E	0.0355	0.1458	0.1813
N7032413	59391	F	0.0355	0.1702	0.2057
N7032416	59394	A	0.0355	0.0818	0.1173
N7032416	59394	A	0.0355	0.0818	0.1173
N7032416	59394	C	0.0355	0.1029	0.1384
N7032416	59394	D	0.0355	0.1029	0.1384
N7032416	59394	D	0.0355	0.1132	0.1487
N7032416	59394	F	0.0355	0.1575	0.193
N7032422	59400	F	0.0365	0.1323	0.1688

N7032422	59400	F	0.0365	0.1792	0.2157
N7032433	68478	B	0.0355	0.1112	0.1467
N7032433	68478	C	0.0355	0.1195	0.155
N7032433	68478	D	0.0355	0.131	0.1665
N7032433	68478	E	0.0355	0.1534	0.1889
N7032433	68478	F	0.0355	0.1794	0.2149
N7032433	68478	G	0.0355	0.2558	0.2913
N7032450	59428	B	0.0365	0.1201	0.1566
N7032450	59428	C	0.0365	0.1298	0.1663
N7032450	59428	D	0.0365	0.1424	0.1789
N7032450	59428	E	0.0365	0.1676	0.2041
N7032450	59428	F	0.0365	0.1961	0.2326
N7032450	59428	F	0.0365	0.1961	0.2326
N7032463	59441	B	0.0355	0.099	0.1345
N7032474	59452	B	0.0365	0.1146	0.1511
N7032490	59468	A	0.0355	0.08	0.1155
N7032490	59468	B	0.0355	0.0929	0.1284
N7032490	59468	C	0.0355	0.101	0.1365
N7032490	59468	C	0.0355	0.101	0.1365
N7032504	59482	E	0.0365	0.1463	0.1828
N7032504	59482	F	0.0365	0.1694	0.2059
N7032506	59484	A	0.0355	0.083	0.1185
N7032506	59484	B	0.0355	0.097	0.1325
N7032506	59484	C	0.0355	0.1054	0.1409
N7032506	59484	F	0.0355	0.1167	0.1522
N7032524	59502	D	0.0355	0.0605	0.096
N7032524	59502	F	0.0355	0.1069	0.1424
N7032564	59542	D	0.0355	0.0616	0.0971
N7032564	59542	E	0.0355	0.0835	0.119
N7032564	59542	F	0.0355	0.1085	0.144
N7032579	59557	B	0.0355	0.0416	0.0771
N7032579	59557	D	0.0355	0.061	0.0965
N7032579	59557	F	0.0355	0.061	0.0965
N7032579	59557	F	0.0355	0.1076	0.1431
N7032579	59557	F	0.0355	0.1076	0.1431
N7032598	59576	A	0.0342	0.068	0.1022
N7032598	59576	B	0.0342	0.0897	0.1239
N7032598	59576	B	0.0342	0.0897	0.1239
N7032598	59576	C	0.0342	0.1032	0.1374
N7032598	59576	C	0.0342	0.1032	0.1374
N7032598	59576	F	0.0342	0.1208	0.155
N7032605	59583	B	0.0355	0.0352	0.0707
N7032605	59583	C	0.0355	0.0429	0.0784
N7032605	59583	D	0.0355	0.0532	0.0887
N7032605	59583	E	0.0355	0.0736	0.1091
N7032618	59596	G	0.0355	0.1443	0.1798
N7032623	59601	C	0.0355	0.0321	0.0676
N7032644	59622	F	0.0355	0.1093	0.1448
N7032664	59642	A	0.0342	0.0448	0.079
N7032664	59642	B	0.0342	0.0618	0.096

N7032664	59642	C	0.0342	0.0719	0.1061
N7032664	59642	D	0.0342	0.0859	0.1201
N7032664	59642	E	0.0342	0.1132	0.1474
N7032664	59642	F	0.0342	0.1442	0.1784
N7032675	59653	B	0.0355	0.0809	0.1164
N7032675	59653	F	0.0355	0.1807	0.2162
N7032675	59653	G	0.0355	0.2926	0.3281
N7032677	59655	E	0.0342	0.0798	0.114
N7032677	59655	F	0.0342	0.1037	0.1379
N7032677	59655	F	0.0342	0.1037	0.1379
N7032750	59728	F	0.0355	0.0919	0.1274
N7032815	59793	F	0.0301	0.1661	0.1962
N7032815	59793	G	0.0301	0.268	0.2981
N7032834	59812	C	0.0342	0.0627	0.0969
N7032834	59812	D	0.0342	0.0749	0.1091
N7032847	59825	C	0.0355	0.0493	0.0848
N7032847	59825	D	0.0355	0.0601	0.0956
N7032929	72224	D	0.0301	0.0627	0.0928
N7032929	72224	F	0.0301	0.1077	0.1378
N7032929	72224	G	0.0301	0.1789	0.209
N7032965	59943	B	0.0342	0.0441	0.0783
N7032965	59943	C	0.0342	0.0526	0.0868
N7032967	59945	D	0.0355	0.0573	0.0928
N7032967	59945	E	0.0355	0.0691	0.1046
N7033101	60079	E	0.0355	0.1253	0.1608
N7033209	72250	E	0.0382	0.2333	0.2715
N7033209	72250	F	0.0382	0.2721	0.3103
N7033209	72250	F	0.0382	0.2721	0.3103