

## IPL/Quadrant Gas RPC Transportation charges January 2014

Project	Enquiry	PropertyBand	TC £ per day
N7020256	67780	A	0.1073
N7020256	67780	B	0.1302
N7020256	67780	C	0.1444
N7020256	67780	D	0.1631
N7020256	67780	E	0.2002
N7020256	67780	F	0.2422
N7020256	67780	G	0.3677
N7021003	53881	F	0.1561
N7021003	53881	G	0.2371
N7021208	67784	B	0.1014
N7021208	67784	C	0.1124
N7021208	67784	D	0.127
N7021208	67784	F	0.1887
N7022035	71589	A	0.0803
N7022035	71589	B	0.0975
N7022035	71589	C	0.108
N7022035	71589	D	0.1219
N7022035	71589	E	0.1499
N7022035	71589	F	0.1813
N7022035	71589	G	0.275
N7022463	54523	D	0.1206
N7022463	54523	E	0.1481
N7022463	54523	F	0.1794
N7022490	71595	B	0.0826
N7022490	71595	C	0.0915
N7022490	71595	D	0.1032
N7022490	71595	E	0.1271
N7022490	71595	F	0.1537
N7022490	71595	G	0.2334
N7023230	54826	B	0.0843
N7023230	54826	C	0.0934
N7023371	54933	G	0.1891
N7023491	54997	B	0.0681
N7023491	54997	C	0.0756
N7023491	54997	D	0.0853
N7023783	55066	F	0.1336
N7023783	55066	G	0.2033
N7024231	72993	A	0.1237
N7024231	72993	B	0.1504
N7024231	72993	C	0.1669
N7024231	72993	D	0.1883
N7024231	72993	E	0.2312
N7024231	72993	F	0.2795
N7024231	72993	G	0.4245
N7024488	55394	B	0.0921
N7024488	55394	C	0.1022
N7024488	55394	D	0.1154

N7024488	55394	F	0.1713
N7024488	85933	A	0.0761
N7024731	55471	A	0.0557
N7024731	55471	B	0.0675
N7024731	55471	C	0.0751
N7024731	55471	D	0.0847
N7024752	55476	B	0.086
N7024752	55476	C	0.0954
N7024752	55476	D	0.1077
N7024752	55476	E	0.1322
N7024752	55476	F	0.16
N7024890	71664	A	0.0571
N7024890	71664	B	0.0693
N7024890	71664	C	0.077
N7024890	71664	D	0.0869
N7024890	71664	E	0.1067
N7024890	71664	F	0.1291
N7025114	72998	A	0.0994
N7025114	72998	B	0.1201
N7025114	72998	C	0.1333
N7025138	55667	E	0.1197
N7025138	55667	F	0.1446
N7025261	55736	F	0.1336
N7025727	56029	B	0.088
N7025727	56029	D	0.1101
N7025727	56029	E	0.1355
N7025938	56164	C	0.0922
N7025938	56164	F	0.1545
N7025938	56164	G	0.2347
N7025956	56180	A	0.0848
N7025956	56180	B	0.1028
N7025956	56180	C	0.1141
N7025956	56180	D	0.1289
N7025956	56180	E	0.1581
N7025956	56180	F	0.1913
N7025956	56180	G	0.2904
N7025956	74650	G	0.2904
N7026146	56279	C	0.0765
N7026146	56279	D	0.0865
N7026146	56279	E	0.1061
N7026197	67859	A	0.0747
N7026197	67859	B	0.0908
N7026197	67859	C	0.1005
N7026197	67859	D	0.1136
N7026197	67859	E	0.1395
N7026197	67859	F	0.1688
N7026280	67870	A	0.1
N7026280	67870	B	0.1212
N7026280	67870	C	0.1348
N7026280	67870	D	0.152

N7026280	67870	E	0.1868
N7026280	67870	F	0.2259
N7026280	67870	G	0.3428
N7026347	56422	G	0.1635
N7026360	71786	B	0.1038
N7026360	71786	C	0.1153
N7026360	71786	D	0.1301
N7026360	71786	E	0.1596
N7026360	71786	F	0.1933
N7026392	71789	A	0.1042
N7026392	71789	B	0.1259
N7026392	71789	C	0.1397
N7026392	71789	D	0.1578
N7026392	71789	E	0.1939
N7026392	71789	F	0.2347
N7026392	71789	G	0.3565
N7026410	67877	A	0.0511
N7026410	67877	B	0.0621
N7026410	67877	C	0.0687
N7026410	67877	F	0.1155
N7026410	81745	A	0.0511
N7026434	56493	A	0.0822
N7026434	56493	B	0.1
N7026434	56493	C	0.1108
N7026434	56493	D	0.1252
N7026434	56493	E	0.1537
N7026434	56493	F	0.186
N7026434	56493	G	0.2822
N7026443	82642	F	0.1487
N7026447	56503	G	0.1959
N7026462	67881	A	0.0933
N7026462	67881	B	0.1133
N7026462	67881	C	0.126
N7026462	67881	D	0.142
N7026462	67881	E	0.1743
N7026462	67881	F	0.2111
N7026462	67881	G	0.3201
N7026462	67881	D	0.142
N7026462	67881	F	0.2111
N7026462	67881	G	0.3201
N7026462	91348	D	0.142
N7026462	91348	E	0.1743
N7026462	116171	E	0.1743
N7026505	67894	C	0.1151
N7026505	67894	D	0.1301
N7026505	67894	E	0.1598
N7026505	67894	F	0.1934
N7026540	67900	B	0.0987
N7026540	67900	C	0.1096
N7026540	67900	D	0.1236

N7026540	67900	E	0.1518
N7026540	67900	F	0.1836
N7026566	56603	B	0.0831
N7026566	56603	C	0.0922
N7026589	56624	B	0.0915
N7026589	56624	C	0.1016
N7026774	56751	A	0.054
N7026774	56751	B	0.0656
N7026774	56751	C	0.0726
N7026774	56751	D	0.0822
N7026793	67937	B	0.0718
N7026793	67937	C	0.0797
N7026793	67937	F	0.1338
N7026800	56774	A	0.0765
N7026800	56774	B	0.0928
N7026800	56774	C	0.1029
N7026800	56774	D	0.1162
N7026800	56774	E	0.1427
N7026800	56774	F	0.1726
N7026800	86393	B	0.0928
N7026804	56778	C	0.1357
N7026804	56778	E	0.188
N7026804	56778	F	0.2273
N7026804	56778	G	0.3452
N7026882	56834	B	0.0857
N7026882	56834	C	0.0952
N7026882	56834	D	0.1074
N7026882	56834	E	0.1319
N7026882	56834	F	0.1595
N7026916	67951	B	0.0885
N7026916	67951	C	0.0982
N7026916	67951	D	0.1107
N7027011	1034223	C	0.1403
N7027011	1034223	D	0.156
N7027013	67961	C	0.128
N7027013	67961	D	0.1443
N7027013	67961	F	0.2143
N7027013	67961	G	0.3255
N7027025	71908	F	0.1288
N7027085	67979	B	0.0693
N7027085	67979	D	0.0869
N7027085	67979	E	0.1067
N7027123	56979	C	0.0756
N7027123	56979	D	0.0853
N7027123	56979	E	0.1047
N7027123	56979	F	0.1267
N7027142	67992	B	0.0831
N7027142	67992	C	0.0922
N7027142	67992	D	0.104
N7027142	67992	F	0.1545

N7027189	73013	C	0.0765
N7027189	73013	D	0.0864
N7027189	73013	G	0.1947
N7027217	57050	B	0.0617
N7027240	57073	E	0.0922
N7027253	80780	A	0.0922
N7027253	80780	B	0.112
N7027253	80780	C	0.1242
N7027253	80780	D	0.1404
N7027253	80780	F	0.2085
N7030030	68041	G	0.2025
N7030130	57138	C	0.0645
N7030130	57138	D	0.0728
N7030130	57138	F	0.1082
N7030131	68042	C	0.0951
N7030131	68042	D	0.1073
N7030131	68042	E	0.1317
N7030131	68042	F	0.1594
N7030138	68049	A	0.0561
N7030138	68049	B	0.0681
N7030138	68049	C	0.0756
N7030138	68049	D	0.0853
N7030203	68067	C	0.0777
N7030203	68067	D	0.0876
N7030203	68067	F	0.1301
N7030203	68067	G	0.1976
N7030222	57200	A	0.0738
N7030222	57200	B	0.0896
N7030222	57200	C	0.0995
N7030222	57200	D	0.1123
N7030222	57200	F	0.1668
N7030254	57232	A	0.0794
N7030254	57232	B	0.0963
N7030254	57232	C	0.1071
N7030254	57232	D	0.1208
N7030254	57232	F	0.1794
N7030254	57232	G	0.2723
N7030258	68080	A	0.0634
N7030258	68080	B	0.0768
N7030258	68080	C	0.0856
N7030258	68080	D	0.0964
N7030258	68080	E	0.1185
N7030258	68080	F	0.1433
N7030274	1024030	A	0.0726
N7030274	1024030	B	0.0882
N7030274	1024030	C	0.0978
N7030274	1024030	F	0.1641
N7030296	68087	D	0.0848
N7030296	68087	F	0.1257
N7030333	68096	B	0.094

N7030333	68096	C	0.1044
N7030333	68096	D	0.1178
N7030333	68096	E	0.1446
N7030333	68096	F	0.175
N7030362	68106	F	0.1714
N7030362	68106	G	0.2606
N7030364	57342	G	0.1814
N7030371	68112	B	0.0786
N7030371	68112	E	0.1209
N7030371	68112	F	0.1462
N7030371	68112	G	0.2219
N7030376	68113	B	0.0819
N7030376	68113	C	0.0909
N7030376	68113	D	0.1025
N7030376	68113	E	0.1259
N7030376	68113	F	0.1524
N7030438	68126	B	0.0993
N7030438	68126	C	0.1097
N7030438	68126	D	0.124
N7030438	68126	E	0.1522
N7030438	68126	F	0.1843
N7030438	68126	G	0.2796
N7030438	88663	D	0.124
N7030457	68130	B	0.0717
N7030457	68130	C	0.0796
N7030465	68132	F	0.1283
N7030465	116766	E	0.1061
N7030476	68135	C	0.0871
N7030476	68135	D	0.0983
N7030476	68135	E	0.1207
N7030476	68135	F	0.1461
N7030513	57491	C	0.1164
N7030513	57491	D	0.1313
N7030513	57491	F	0.195
N7030535	57513	G	0.1903
N7030568	57546	D	0.0703
N7030583	57561	B	0.0717
N7030583	57561	C	0.0796
N7030583	57561	F	0.1335
N7030583	57561	G	0.2025
N7030584	68165	C	0.1007
N7030584	68165	D	0.1139
N7030584	68165	E	0.1398
N7030584	68165	F	0.169
N7030584	68165	G	0.2564
N7030589	57567	A	0.0729
N7030589	57567	B	0.0879
N7030589	57567	C	0.0975
N7030589	57567	D	0.1102
N7030589	57567	E	0.1355

N7030589	57567	F	0.1638
N7030597	68169	B	0.0942
N7030597	68169	D	0.1179
N7030597	68169	F	0.1751
N7030597	79618	D	0.1179
N7030600	68173	E	0.0863
N7030603	68176	B	0.0718
N7030603	68176	C	0.0797
N7030603	68176	D	0.09
N7030639	68177	B	0.0809
N7030639	68177	C	0.09
N7030639	68177	D	0.1015
N7030639	68177	E	0.1247
N7030650	68181	C	0.0687
N7030650	68181	D	0.0777
N7030650	68181	E	0.0953
N7030650	68181	F	0.1155
N7030671	68183	A	0.0661
N7030671	68183	B	0.0801
N7030671	68183	D	0.1004
N7030671	68183	F	0.1491
N7030671	68183	G	0.2266
N7030693	57671	D	0.1016
N7030693	57671	E	0.1247
N7030693	57671	F	0.1508
N7030693	80903	E	0.1247
N7030715	72020	C	0.0922
N7030715	72020	F	0.1545
N7030721	68188	B	0.0922
N7030721	68188	C	0.1023
N7030721	68188	D	0.1155
N7030721	68188	E	0.1418
N7030732	57710	B	0.0717
N7030732	57710	C	0.0796
N7030732	57710	D	0.0899
N7030732	57710	F	0.1335
N7030740	57718	C	0.0768
N7030740	57718	F	0.129
N7030751	57729	B	0.0936
N7030768	57746	B	0.0682
N7030779	73026	E	0.1278
N7030779	73026	F	0.1545
N7030784	57762	D	0.1491
N7030784	57762	E	0.1833
N7030784	57762	F	0.2213
N7030785	68203	A	0.0639
N7030785	68203	B	0.0776
N7030785	68203	C	0.0863
N7030785	68203	D	0.0974
N7030785	68203	E	0.1195

N7030785	68203	F	0.1446
N7030785	68203	G	0.2196
N7030792	68210	C	0.0756
N7030792	68210	D	0.0853
N7030792	68210	E	0.1047
N7030792	68210	F	0.1267
N7030820	57798	C	0.0955
N7030820	57798	D	0.108
N7030820	57798	E	0.1325
N7030820	57798	F	0.1605
N7030824	68218	E	0.1316
N7030824	68218	F	0.159
N7030839	57817	E	0.1233
N7030839	57817	F	0.1491
N7030855	57833	E	0.1072
N7030855	57833	F	0.1298
N7030857	68231	A	0.0912
N7030857	68231	B	0.1108
N7030857	68231	C	0.123
N7030857	68231	D	0.1385
N7030857	68231	E	0.1702
N7030857	68231	F	0.2059
N7030857	85740	F	0.2059
N7030862	57840	C	0.0687
N7030862	57840	D	0.0777
N7030862	57840	E	0.0953
N7030862	57840	F	0.1155
N7030874	57852	B	0.0655
N7030896	57874	C	0.1167
N7030896	57874	D	0.1317
N7030896	57874	E	0.1616
N7030896	57874	F	0.1957
N7030896	104972	C	0.1167
N7030896	104972	D	0.1317
N7030898	57876	F	0.1226
N7030898	57876	G	0.1861
N7030907	57885	E	0.1525
N7030907	57885	F	0.1844
N7030907	99288	E	0.1525
N7030938	57916	E	0.1067
N7030938	57916	F	0.1291
N7030938	57916	G	0.1959
N7030939	68246	B	0.0866
N7030939	68246	C	0.0959
N7030939	68246	D	0.1082
N7030939	68246	E	0.133
N7030939	68246	F	0.161
N7030939	68246	G	0.2443
N7030950	57928	A	0.0539
N7030950	57928	B	0.0655



N7030952	57930	C	0.0816
N7030973	57951	A	0.0544
N7030973	57951	B	0.0659
N7030987	57965	D	0.104
N7031000	57978	D	0.0899
N7031000	57978	F	0.1335
N7031005	57983	F	0.1265
N7031005	57983	G	0.1922
N7031014	57992	D	0.1018
N7031014	57992	E	0.1248
N7031014	57992	F	0.151
N7031014	82806	D	0.1018
N7031025	58003	B	0.0698
N7031025	58003	C	0.0774
N7031025	58003	D	0.0874
N7031029	58007	C	0.0756
N7031029	58007	D	0.0853
N7031029	58007	E	0.1047
N7031034	72050	A	0.0684
N7031034	72050	B	0.0831
N7031034	72050	C	0.0922
N7031057	58035	A	0.0591
N7031057	58035	B	0.0717
N7031057	58035	C	0.0796
N7031057	58035	D	0.0899
N7031057	58035	E	0.1104
N7031057	58035	F	0.1335
N7031060	68258	F	0.123
N7031065	58043	A	0.0542
N7031065	58043	B	0.0657
N7031065	58043	C	0.0729
N7031065	58043	D	0.0823
N7031065	58043	F	0.1222
N7031068	58046	A	0.0571
N7031068	58046	B	0.0693
N7031068	58046	C	0.077
N7031068	58046	D	0.0869
N7031068	58046	E	0.1067
N7031068	58046	F	0.1291
N7031069	58047	B	0.0717
N7031069	58047	C	0.0796
N7031069	58047	D	0.0899
N7031069	58047	E	0.1104
N7031080	68264	B	0.0756
N7031080	68264	C	0.0838
N7031080	68264	D	0.0946
N7031080	68264	E	0.1162
N7031080	68264	F	0.1406
N7031087	58065	B	0.069
N7031087	58065	C	0.0765

N7031087	58065	D	0.0864
N7031089	68269	F	0.1286
N7031091	58069	C	0.0721
N7031091	58069	E	0.0998
N7031091	58069	F	0.1208
N7031103	58081	B	0.0718
N7031103	58081	C	0.0796
N7031103	58081	D	0.0899
N7031103	58081	F	0.1337
N7031109	68279	B	0.0666
N7031109	68279	D	0.0833
N7031109	68279	G	0.1879
N7031114	58092	F	0.1545
N7031116	68280	C	0.1038
N7031116	68280	D	0.117
N7031117	68283	B	0.0848
N7031117	68283	C	0.094
N7031118	68284	A	0.0644
N7031120	58098	B	0.0802
N7031121	68287	A	0.0871
N7031121	68287	B	0.106
N7031121	68287	C	0.1176
N7031121	68287	E	0.1628
N7031121	68287	F	0.1968
N7031121	68287	G	0.2991
N7031134	73040	C	0.0922
N7031134	73040	D	0.104
N7031136	72063	A	0.1022
N7031136	72063	B	0.1242
N7031136	72063	C	0.1377
N7031136	72063	D	0.1554
N7031136	72063	E	0.1907
N7031136	72063	F	0.2309
N7031136	72063	G	0.3503
N7031136	103066	D	0.1554
N7031136	108040	C	0.1377
N7031137	58115	C	0.1117
N7031137	58115	D	0.1259
N7031137	58115	E	0.1547
N7031137	58115	F	0.187
N7031156	68294	B	0.0691
N7031156	68294	C	0.0765
N7031156	68294	F	0.1284
N7031163	58141	B	0.0981
N7031163	58141	C	0.1088
N7031163	58141	D	0.1228
N7031163	58141	E	0.151
N7031171	58149	B	0.0693
N7031171	58149	C	0.077
N7031171	58149	D	0.0869

N7031180	68299	F	0.1291
N7031190	58168	A	0.0697
N7031190	58168	C	0.094
N7031190	58168	D	0.106
N7031190	58168	F	0.1576
N7031190	58168	G	0.239
N7031205	68307	A	0.0835
N7031205	68307	B	0.1011
N7031205	68307	C	0.112
N7031205	68307	D	0.1268
N7031205	68307	E	0.1557
N7031205	68307	F	0.1881
N7031205	68307	G	0.2858
N7031205	74904	D	0.1268
N7031205	78961	A	0.0835
N7031205	78961	B	0.1011
N7031205	78961	F	0.1881
N7031205	90346	B	0.1011
N7031205	92222	B	0.1011
N7031205	92222	C	0.112
N7031205	92222	D	0.1268
N7031205	92222	F	0.1881
N7031205	98523	C	0.112
N7031205	98523	D	0.1268
N7031205	100383	D	0.1268
N7031205	100383	E	0.1557
N7031210	58188	B	0.0804
N7031210	58188	C	0.0892
N7031210	58188	D	0.1008
N7031216	58194	B	0.0698
N7031220	68311	D	0.1401
N7031220	68311	E	0.1722
N7031220	68311	F	0.2079
N7031238	58216	A	0.0649
N7031238	58216	B	0.0788
N7031238	58216	C	0.0875
N7031238	58216	D	0.0987
N7031238	58216	F	0.1467
N7031238	58216	G	0.2225
N7031254	58232	B	0.0831
N7031256	58234	E	0.0969
N7031256	58234	F	0.1172
N7031260	68314	C	0.0863
N7031260	68314	D	0.0973
N7031260	68314	F	0.1446
N7031270	58248	B	0.1123
N7031270	58248	C	0.1246
N7031270	58248	D	0.1405
N7031270	58248	F	0.2087
N7031271	68316	B	0.0717

N7031275	58253	G	0.1701
N7031286	58264	F	0.2014
N7031286	58264	G	0.306
N7031294	68320	A	0.0571
N7031294	68320	B	0.0693
N7031294	68320	C	0.077
N7031294	68320	F	0.1291
N7031295	68323	C	0.0867
N7031295	68323	D	0.098
N7031295	68323	F	0.1455
N7031297	58275	D	0.0935
N7031297	58275	F	0.1389
N7031297	58275	G	0.2109
N7031299	58277	E	0.1533
N7031299	58277	F	0.1853
N7031302	68326	A	0.0547
N7031302	68326	B	0.0666
N7031309	72083	C	0.0756
N7031309	72083	D	0.0853
N7031309	72083	E	0.1047
N7031309	72083	F	0.1267
N7031313	68329	B	0.0831
N7031317	58295	B	0.0831
N7031345	58323	E	0.1047
N7031345	58323	F	0.1267
N7031349	58327	E	0.1105
N7031349	58327	F	0.1336
N7031351	68332	B	0.0957
N7031351	68332	C	0.106
N7031351	68332	D	0.1199
N7031351	68332	E	0.1471
N7031351	68332	F	0.1782
N7031352	58330	B	0.0915
N7031352	58330	G	0.2583
N7031354	58332	B	0.1115
N7031354	58332	C	0.1237
N7031354	58332	D	0.1395
N7031354	58332	E	0.1714
N7031354	58332	F	0.2072
N7031356	58334	C	0.101
N7031356	58334	D	0.114
N7031356	58334	E	0.1399
N7031356	58334	F	0.1694
N7031364	58342	F	0.1298
N7031364	58342	G	0.197
N7031365	68337	B	0.094
N7031365	68337	C	0.1042
N7031365	68337	D	0.1178
N7031365	68337	E	0.1447
N7031365	68337	F	0.1749

N7031365	68337	G	0.2655
N7031369	58347	B	0.0693
N7031369	58347	C	0.077
N7031369	58347	D	0.0869
N7031370	72093	B	0.0717
N7031375	68338	E	0.1047
N7031375	68338	F	0.1267
N7031375	68338	G	0.1922
N7031377	68340	B	0.0779
N7031377	68340	D	0.0976
N7031377	68340	F	0.145
N7031664	1026772	D	0.0855
N7031691	68351	B	0.0802
N7031695	58673	C	0.1099
N7031695	58673	D	0.1239
N7031695	58673	E	0.1524
N7031695	58673	F	0.1841
N7031698	68357	F	0.1986
N7031698	68357	G	0.3018
N7031704	58682	B	0.0655
N7031706	68359	A	0.0795
N7031706	68359	B	0.0966
N7031706	68359	C	0.107
N7031706	68359	D	0.1208
N7031706	68359	E	0.1484
N7031706	68359	F	0.1795
N7031706	99449	B	0.0966
N7031706	99449	C	0.107
N7031706	100340	B	0.0966
N7031715	68361	B	0.0781
N7031715	68361	C	0.0867
N7031715	68361	D	0.0978
N7031715	68361	F	0.1454
N7031717	58695	B	0.0693
N7031717	58695	C	0.077
N7031717	58695	D	0.0869
N7031717	58695	E	0.1067
N7031717	58695	F	0.1291
N7031717	58695	G	0.1959
N7031726	68362	B	0.0691
N7031726	68362	F	0.1284
N7031729	58707	B	0.0803
N7031729	58707	C	0.089
N7031729	58707	D	0.1006
N7031730	58708	B	0.0666
N7031730	58708	F	0.1239
N7031731	68364	B	0.0938
N7031731	68364	C	0.1038
N7031731	68364	D	0.1175
N7031731	68364	E	0.1441

N7031731	68364	F	0.1746
N7031731	68364	G	0.2646
N7031734	58712	A	0.0548
N7031734	58712	B	0.0666
N7031734	58712	F	0.1239
N7031736	58714	B	0.0814
N7031736	58714	C	0.0904
N7031736	58714	E	0.1257
N7031736	58714	F	0.1518
N7031736	58714	G	0.231
N7031738	58716	F	0.1332
N7031751	58729	A	0.0663
N7031751	58729	B	0.0803
N7031751	58729	C	0.0891
N7031751	58729	D	0.1007
N7031779	58757	E	0.1478
N7031779	58757	F	0.1787
N7031788	58766	C	0.0986
N7031788	58766	D	0.1113
N7031788	58766	E	0.1367
N7031788	58766	F	0.1654
N7031788	76314	F	0.1654
N7031791	58769	B	0.0716
N7031808	68370	B	0.0693
N7031814	68372	B	0.0977
N7031814	68372	C	0.1084
N7031814	68372	D	0.1222
N7031814	68372	E	0.1503
N7031814	68372	F	0.1815
N7031815	68376	C	0.0865
N7031815	68376	D	0.0976
N7031815	68376	E	0.1198
N7031815	68376	F	0.145
N7031815	68376	G	0.2199
N7031820	58798	B	0.0831
N7031820	58798	C	0.0922
N7031820	58798	D	0.104
N7031820	58798	G	0.2347
N7031848	72120	B	0.0821
N7031848	72120	C	0.0913
N7031848	72120	E	0.1263
N7031848	72120	F	0.1528
N7031848	72120	G	0.2318
N7031850	58828	C	0.0765
N7031850	58828	D	0.0864
N7031850	58828	F	0.1283
N7031855	58833	C	0.0726
N7031855	58833	D	0.0822
N7031855	58833	F	0.1221
N7031873	58851	B	0.0971

N7031873	58851	C	0.1078
N7031874	72125	D	0.0763
N7031885	68390	B	0.0677
N7031885	68390	D	0.0848
N7031885	68390	F	0.1257
N7031886	58864	F	0.1336
N7031887	58865	B	0.0831
N7031898	58876	F	0.1818
N7031898	58876	G	0.2759
N7031899	58877	A	0.079
N7031899	58877	B	0.096
N7031899	58877	C	0.1064
N7031899	58877	F	0.1785
N7031900	58878	F	0.1298
N7031901	58879	A	0.0753
N7031901	58879	B	0.0916
N7031916	58894	C	0.0796
N7031916	58894	D	0.0899
N7031916	58894	F	0.1335
N7031917	68396	C	0.0726
N7031917	68396	D	0.0822
N7031917	68396	F	0.1221
N7031917	68396	G	0.1852
N7031928	68401	A	0.0657
N7031928	68401	B	0.0796
N7031928	68401	C	0.0883
N7031928	68401	D	0.0998
N7031928	68401	F	0.1481
N7031934	58912	C	0.0721
N7031934	58912	D	0.0813
N7031939	72133	B	0.0862
N7031939	72133	C	0.0954
N7031939	72133	D	0.108
N7031939	72133	E	0.1325
N7031939	72133	F	0.1606
N7031941	58919	A	0.0594
N7031941	58919	B	0.0718
N7031941	58919	C	0.0797
N7031941	58919	D	0.09
N7031941	58919	F	0.1338
N7031944	68403	B	0.0823
N7031944	68403	C	0.091
N7031944	68403	D	0.103
N7031944	68403	E	0.1264
N7031944	68403	F	0.1531
N7031947	58925	B	0.0717
N7031947	58925	C	0.0796
N7031952	58930	B	0.0867
N7031952	58930	C	0.0962
N7031952	58930	D	0.1086

N7031952	58930	E	0.1333
N7031952	58930	F	0.1613
N7031962	58940	B	0.0682
N7031962	58940	D	0.0855
N7031962	58940	F	0.1269
N7031963	58941	F	0.1147
N7031965	68406	B	0.0717
N7031965	68406	C	0.0796
N7031965	68406	D	0.0899
N7031970	58948	B	0.0845
N7031970	58948	C	0.0937
N7031970	58948	D	0.1057
N7031970	58948	E	0.1299
N7031970	58948	F	0.1569
N7031972	68408	E	0.1204
N7031973	58951	C	0.0729
N7031976	58954	B	0.0831
N7031978	68410	C	0.0796
N7031978	68410	D	0.0899
N7031978	68410	F	0.1335
N7031982	58960	F	0.1224
N7031983	58961	A	0.066
N7031983	58961	B	0.0802
N7031983	58961	D	0.1003
N7031987	58965	A	0.0561
N7031988	58966	B	0.0789
N7031988	58966	C	0.0877
N7031988	58966	D	0.099
N7031988	58966	E	0.1215
N7031988	58966	F	0.147
N7031988	58966	G	0.2231
N7031992	58970	A	0.0684
N7031992	58970	B	0.0831
N7031992	58970	C	0.0922
N7031992	58970	D	0.104
N7031992	58970	F	0.1545
N7031996	68411	B	0.0681
N7031996	68411	C	0.0756
N7031996	68411	D	0.0853
N7031996	68411	F	0.1267
N7032000	72137	B	0.128
N7032000	72137	C	0.142
N7032000	72137	D	0.1601
N7032000	72137	E	0.1966
N7032000	72137	F	0.2376
N7032000	72137	G	0.3612
N7032001	58979	B	0.0655
N7032001	58979	G	0.1852
N7032005	58983	A	0.0684
N7032005	58983	B	0.0831



N7032005	58983	C	0.0922
N7032005	58983	D	0.104
N7032007	58985	E	0.1197
N7032017	58995	B	0.0693
N7032026	59004	B	0.0775
N7032026	59004	C	0.0862
N7032026	59004	D	0.0972
N7032026	59004	F	0.1446
N7032026	59004	G	0.2191
N7032039	72143	B	0.0938
N7032039	72143	C	0.1041
N7032039	72143	D	0.1175
N7032039	72143	E	0.1446
N7032039	72143	F	0.1744
N7032041	59019	B	0.0781
N7032041	59019	C	0.0867
N7032041	59019	D	0.0979
N7032041	59019	E	0.1201
N7032041	59019	F	0.1454
N7032049	68417	A	0.0521
N7032049	68417	B	0.0632
N7032049	68417	C	0.0701
N7032050	68419	C	0.0744
N7032050	68419	D	0.0839
N7032050	68419	E	0.1031
N7032052	59030	A	0.0842
N7032052	59030	B	0.1022
N7032052	59030	C	0.1136
N7032052	59030	D	0.1281
N7032052	59030	E	0.1574
N7032052	59030	F	0.1904
N7032059	59037	C	0.0757
N7032059	59037	D	0.0855
N7032059	59037	E	0.1049
N7032059	59037	F	0.1269
N7032067	59045	B	0.0967
N7032067	59045	C	0.1074
N7032067	59045	D	0.1213
N7032067	59045	E	0.1488
N7032067	59045	F	0.1801
N7032067	59045	G	0.2734
N7032070	59048	F	0.1267
N7032070	59048	G	0.1922
N7032071	68423	G	0.1861
N7032078	59056	C	0.0765
N7032078	59056	D	0.0864
N7032078	59056	F	0.1283
N7032078	59056	G	0.1947
N7032079	59057	E	0.1067
N7032079	59057	F	0.1291

N7032079	59057	G	0.1959
N7032080	59058	B	0.0819
N7032080	59058	C	0.0909
N7032080	59058	D	0.1027
N7032080	59058	F	0.1527
N7032081	59059	B	0.0867
N7032081	59059	D	0.1084
N7032081	59059	E	0.1333
N7032081	59059	F	0.1611
N7032082	72150	A	0.0561
N7032082	72150	B	0.0681
N7032082	72150	C	0.0756
N7032082	72150	D	0.0853
N7032084	68425	A	0.0796
N7032084	68425	B	0.0968
N7032084	68425	C	0.1074
N7032084	68425	D	0.1211
N7032084	68425	F	0.1799
N7032092	59070	C	0.0954
N7032092	59070	D	0.1076
N7032092	59070	E	0.1321
N7032092	59070	F	0.1598
N7032092	74811	F	0.1598
N7032093	59071	C	0.0774
N7032093	59071	E	0.1072
N7032093	59071	F	0.1298
N7032097	59075	B	0.0911
N7032097	59075	C	0.101
N7032097	59075	D	0.114
N7032097	59075	E	0.14
N7032097	59075	F	0.1695
N7032097	80762	F	0.1695
N7032100	59078	G	0.1725
N7032102	59080	B	0.0681
N7032102	59080	C	0.0756
N7032102	59080	D	0.0853
N7032102	59080	F	0.1267
N7032108	59086	B	0.0934
N7032108	59086	C	0.1036
N7032111	59089	C	0.077
N7032111	59089	D	0.0869
N7032111	59089	E	0.1067
N7032111	59089	F	0.1291
N7032113	72158	B	0.0925
N7032113	72158	C	0.1025
N7032113	72158	D	0.1159
N7032113	72158	F	0.1722
N7032115	59093	A	0.0571
N7032115	59093	B	0.0693
N7032116	59094	B	0.0693

N7032116	59094	C	0.077
N7032116	59094	D	0.0869
N7032116	59094	F	0.1291
N7032125	59103	B	0.0826
N7032125	59103	C	0.0918
N7032125	59103	D	0.1035
N7032125	59103	E	0.1271
N7032125	59103	F	0.1539
N7032126	59104	B	0.0802
N7032129	59107	D	0.0899
N7032129	59107	F	0.1335
N7032130	59108	B	0.0717
N7032130	59108	C	0.0796
N7032130	59108	D	0.0899
N7032130	59108	E	0.1104
N7032130	59108	F	0.1335
N7032131	68429	D	0.0823
N7032131	68429	F	0.1224
N7032137	59115	A	0.0849
N7032137	59115	B	0.1029
N7032137	59115	C	0.1142
N7032137	59115	D	0.129
N7032137	59115	E	0.1583
N7032137	59115	F	0.1915
N7032137	59115	G	0.2908
N7032137	82285	C	0.1142
N7032137	82285	D	0.129
N7032137	86043	A	0.0849
N7032137	86043	B	0.1029
N7032137	103899	A	0.0849
N7032139	59117	C	0.0888
N7032139	59117	D	0.1002
N7032139	59117	E	0.123
N7032139	59117	F	0.1489
N7032142	59120	B	0.0816
N7032142	59120	C	0.0905
N7032142	59120	D	0.1021
N7032142	59120	E	0.1254
N7032151	59129	F	0.1267
N7032158	68431	A	0.0914
N7032158	68431	B	0.1107
N7032158	68431	C	0.1232
N7032158	68431	D	0.1389
N7032160	68433	B	0.0659
N7032160	68433	C	0.0731
N7032160	68433	D	0.0826
N7032174	68435	D	0.1071
N7032174	68435	E	0.1318
N7032174	68435	F	0.1591
N7032182	59160	A	0.0618

N7032182	59160	B	0.0748
N7032182	59160	C	0.0832
N7032182	59160	D	0.0939
N7032182	59160	E	0.115
N7032182	59160	F	0.1394
N7032186	68441	A	0.0657
N7032186	68441	B	0.0798
N7032186	68441	C	0.0884
N7032186	68441	D	0.0999
N7032186	68441	F	0.1484
N7032186	68441	G	0.2252
N7032191	59169	F	0.1082
N7032193	59171	B	0.083
N7032193	59171	C	0.0922
N7032193	59171	D	0.104
N7032193	59171	E	0.1278
N7032193	59171	F	0.1545
N7032194	59172	A	0.0513
N7032194	59172	B	0.0623
N7032196	59174	C	0.0995
N7032196	59174	D	0.1124
N7032196	59174	E	0.1379
N7032196	59174	F	0.167
N7032197	59175	C	0.0816
N7032197	59175	D	0.092
N7032197	59175	E	0.113
N7032197	59175	F	0.1367
N7032245	59223	B	0.1159
N7032245	59223	D	0.1451
N7032247	59225	B	0.0879
N7032247	59225	C	0.0975
N7032247	59225	D	0.1102
N7032255	68445	C	0.0875
N7032255	68445	D	0.0987
N7032255	68445	F	0.1468
N7032255	68445	G	0.2226
N7032260	59238	D	0.104
N7032260	59238	F	0.1545
N7032267	68447	A	0.0534
N7032267	68447	B	0.0649
N7032271	59249	B	0.0681
N7032271	59249	C	0.0756
N7032280	68450	B	0.0852
N7032280	68450	C	0.0943
N7032280	68450	D	0.1066
N7032280	68450	E	0.1308
N7032280	68450	F	0.1584
N7032284	59262	B	0.0698
N7032284	59262	C	0.0774
N7032284	59262	F	0.1298

N7032288	59266	C	0.0756
N7032288	59266	D	0.0853
N7032292	59270	A	0.1033
N7032292	59270	B	0.1255
N7032292	59270	C	0.139
N7032292	59270	D	0.157
N7032292	59270	F	0.2331
N7032292	59270	G	0.3539
N7032292	83253	B	0.1255
N7032292	83253	D	0.157
N7032293	59271	A	0.0737
N7032293	59271	B	0.0896
N7032293	59271	C	0.0994
N7032296	59274	A	0.0594
N7032296	59274	B	0.0718
N7032303	59281	B	0.0717
N7032303	59281	C	0.0796
N7032305	59283	B	0.0698
N7032305	59283	C	0.0774
N7032305	59283	D	0.0874
N7032305	59283	E	0.1072
N7032305	59283	F	0.1298
N7032306	59284	F	0.1174
N7032308	59286	C	0.0704
N7032308	59286	D	0.0795
N7032309	59287	B	0.0681
N7032311	72178	A	0.0926
N7032311	72178	B	0.1125
N7032311	72178	C	0.1247
N7032311	72178	D	0.1409
N7032311	72178	E	0.1731
N7032311	72178	F	0.2095
N7032311	72178	G	0.3176
N7032314	59292	A	0.056
N7032314	59292	C	0.0756
N7032314	59292	D	0.0853
N7032314	59292	G	0.1922
N7032319	68462	F	0.1332
N7032321	59299	F	0.1335
N7032326	59304	B	0.0802
N7032336	59314	C	0.0774
N7032339	59317	C	0.0943
N7032339	59317	D	0.1065
N7032339	59317	E	0.1307
N7032340	59318	B	0.0666
N7032341	59319	C	0.0885
N7032341	59319	D	0.0999
N7032341	59319	E	0.1226
N7032341	59319	F	0.1484
N7032341	59319	G	0.2253

N7032343	59321	D	0.0864
N7032343	59321	E	0.1061
N7032343	59321	F	0.1283
N7032344	68464	B	0.0965
N7032344	95697	B	0.0965
N7032354	59332	E	0.0948
N7032360	59338	D	0.0853
N7032364	59342	B	0.0643
N7032376	59354	D	0.1411
N7032376	59354	E	0.1733
N7032376	59354	F	0.2095
N7032376	59354	G	0.3183
N7032380	73056	A	0.0709
N7032380	73056	B	0.0862
N7032380	73056	C	0.0954
N7032380	73056	D	0.108
N7032380	73056	F	0.1606
N7032380	73056	G	0.2433
N7032380	73056	C	0.0954
N7032382	59360	B	0.0698
N7032382	59360	C	0.0774
N7032382	59360	D	0.0874
N7032382	59360	E	0.1072
N7032397	59375	B	0.0717
N7032397	59375	C	0.0796
N7032397	59375	D	0.0899
N7032397	59375	F	0.1335
N7032397	59375	G	0.2025
N7032405	59383	B	0.0778
N7032405	59383	C	0.0863
N7032406	59384	B	0.0717
N7032406	59384	C	0.0796
N7032406	59384	F	0.1335
N7032418	68472	F	0.1312
N7032418	68472	G	0.1993
N7032423	68473	C	0.0731
N7032423	68473	D	0.0826
N7032424	59402	B	0.0718
N7032424	59402	C	0.0797
N7032424	59402	D	0.09
N7032430	59408	C	0.1093
N7032430	59408	D	0.1233
N7032430	59408	E	0.1517
N7032430	59408	F	0.1831
N7032431	68477	B	0.0796
N7032431	68477	C	0.0884
N7032431	68477	D	0.0997
N7032431	68477	F	0.1481
N7032435	59413	C	0.0679
N7032435	59413	D	0.0765

N7032435	59413	E	0.0938
N7032435	59413	F	0.1137
N7032435	59413	G	0.1725
N7032436	68481	B	0.1057
N7032436	68481	C	0.1174
N7032436	68481	D	0.1324
N7032436	68481	E	0.1628
N7032436	68481	F	0.1968
N7032441	68485	B	0.0919
N7032441	68485	C	0.1019
N7032441	68485	D	0.115
N7032441	68485	E	0.1412
N7032441	68485	F	0.1708
N7032441	74963	B	0.0919
N7032441	74963	D	0.115
N7032441	74963	F	0.1708
N7032441	74976	C	0.1019
N7032441	80813	C	0.1019
N7032441	90931	D	0.115
N7032442	59420	A	0.0551
N7032442	59420	B	0.0669
N7032442	59420	D	0.0839
N7032442	81407	A	0.0551
N7032442	81407	B	0.0669
N7032442	81407	D	0.0839
N7032449	59427	D	0.0853
N7032449	59427	E	0.1047
N7032449	59427	F	0.1267
N7032452	59430	G	0.1858
N7032461	59439	B	0.0869
N7032461	59439	C	0.0966
N7032461	59439	D	0.109
N7032461	59439	F	0.1619
N7032461	59439	G	0.2457
N7032467	59445	F	0.1077
N7032468	59446	B	0.0736
N7032468	59446	C	0.0817
N7032468	59446	D	0.0922
N7032468	59446	E	0.1132
N7032476	68495	C	0.0863
N7032476	68495	D	0.0973
N7032476	68495	E	0.1197
N7032476	68495	F	0.1446
N7032477	68497	B	0.0783
N7032485	59463	B	0.073
N7032485	59463	C	0.081
N7032485	59463	F	0.1358
N7032487	59465	F	0.1657
N7032487	59465	G	0.2516
N7032488	59466	A	0.0699

N7032488	59466	B	0.0849
N7032488	59466	C	0.0941
N7032488	59466	D	0.1062
N7032489	68502	B	0.0923
N7032489	68502	C	0.1024
N7032489	68502	D	0.1156
N7032489	68502	F	0.1717
N7032494	59472	C	0.0863
N7032494	59472	D	0.0973
N7032494	59472	F	0.1446
N7032495	59473	A	0.0558
N7032495	59473	B	0.0678
N7032500	59478	F	0.1173
N7032502	68503	B	0.0674
N7032502	68503	C	0.0748
N7032502	68503	D	0.0844
N7032502	68503	F	0.1256
N7032511	68508	A	0.0529
N7032511	68508	B	0.0643
N7032511	68508	C	0.0712
N7032511	68508	D	0.0805
N7032511	68508	E	0.0988
N7032511	68508	F	0.1197
N7032517	59495	B	0.0718
N7032517	59495	C	0.0797
N7032517	59495	D	0.09
N7032517	59495	E	0.1105
N7032517	59495	F	0.1337
N7032518	68512	B	0.1044
N7032518	68512	C	0.1158
N7032518	68512	D	0.1308
N7032518	74303	E	0.1607
N7032518	76327	C	0.1158
N7032518	76327	D	0.1308
N7032523	59501	C	0.0774
N7032523	59501	D	0.0874
N7032526	59504	D	0.0899
N7032532	68513	B	0.0717
N7032532	68513	C	0.0796
N7032533	68517	B	0.0892
N7032533	68517	C	0.0991
N7032533	68517	D	0.1119
N7032533	68517	F	0.1661
N7032536	59514	B	0.0846
N7032536	59514	D	0.106
N7032536	59514	E	0.1302
N7032536	59514	F	0.1576
N7032538	59516	F	0.1288
N7032539	73058	F	0.1269
N7032539	73058	G	0.1927



N7032541	68522	F	0.1286
N7032546	59524	A	0.054
N7032546	59524	B	0.0655
N7032556	59534	B	0.0809
N7032556	59534	C	0.0896
N7032556	59534	D	0.1013
N7032556	59534	F	0.1505
N7032557	59535	E	0.1047
N7032557	59535	F	0.1267
N7032557	59535	G	0.1922
N7032558	59536	F	0.1335
N7032561	68526	A	0.0558
N7032561	68526	B	0.0678
N7032562	59540	F	0.1224
N7032563	68527	B	0.1029
N7032563	68527	C	0.1142
N7032563	68527	D	0.1289
N7032563	68527	E	0.1582
N7032563	68527	F	0.1915
N7032563	68527	G	0.2905
N7032566	59544	C	0.0796
N7032566	59544	D	0.0899
N7032566	59544	E	0.1104
N7032570	59548	B	0.0717
N7032570	59548	C	0.0796
N7032570	59548	D	0.0899
N7032571	68529	B	0.0678
N7032571	68529	C	0.0752
N7032571	68529	D	0.0849
N7032571	68529	F	0.1261
N7032577	59555	F	0.1439
N7032580	59558	F	0.1337
N7032580	59558	G	0.2031
N7032581	59559	D	0.1003
N7032581	59559	E	0.1233
N7032581	59559	F	0.1491
N7032582	59560	B	0.0828
N7032582	59560	C	0.092
N7032582	59560	D	0.1038
N7032582	59560	F	0.1542
N7032589	59567	B	0.0668
N7032595	59573	B	0.0944
N7032595	59573	C	0.1047
N7032595	59573	D	0.1182
N7032595	59573	F	0.1755
N7032595	59573	G	0.2664
N7032595	59573	C	0.1047
N7032595	59573	D	0.1182
N7032604	59582	B	0.0681
N7032604	59582	C	0.0756

N7032604	59582	E	0.1047
N7032604	59582	F	0.1267
N7032609	68533	B	0.0673
N7032614	59592	D	0.0772
N7032616	59594	F	0.1446
N7032622	59600	B	0.0717
N7032622	59600	C	0.0796
N7032622	59600	D	0.0899
N7032622	59600	F	0.1335
N7032622	59600	G	0.2025
N7032625	59603	A	0.0616
N7032625	59603	B	0.0748
N7032625	59603	C	0.083
N7032625	59603	F	0.1391
N7032627	68536	A	0.0489
N7032630	59608	B	0.0862
N7032630	59608	C	0.0958
N7032630	59608	D	0.1081
N7032630	59608	F	0.1605
N7032630	59608	G	0.2436
N7032633	59611	B	0.0783
N7032635	59613	B	0.0831
N7032635	59613	C	0.0922
N7032635	59613	D	0.104
N7032635	59613	E	0.1278
N7032640	59618	C	0.0747
N7032640	59618	E	0.1035
N7032640	59618	F	0.1253
N7032642	59620	B	0.0802
N7032642	59620	C	0.089
N7032645	59623	A	0.0684
N7032645	59623	B	0.0831
N7032645	59623	C	0.0922
N7032648	68537	B	0.0562
N7032650	59628	F	0.1335
N7032652	59630	F	0.1121
N7032656	72204	F	0.1274
N7032658	59636	B	0.0861
N7032658	59636	C	0.0954
N7032658	59636	D	0.1078
N7032658	59636	E	0.1324
N7032658	59636	F	0.1602
N7032659	68540	A	0.0571
N7032659	68540	B	0.0693
N7032660	68541	C	0.0687
N7032660	68541	D	0.0777
N7032660	68541	F	0.1155
N7032661	59639	C	0.0768
N7032661	59639	D	0.0867
N7032661	59639	F	0.1288

N7032662	93959	A	0.0671
N7032662	93959	B	0.0815
N7032671	59649	B	0.0655
N7032671	59649	C	0.0726
N7032673	68544	D	0.1118
N7032673	68544	E	0.1374
N7032673	68544	F	0.1661
N7032676	59654	A	0.0829
N7032676	59654	C	0.1119
N7032676	59654	D	0.1262
N7032676	59654	E	0.1549
N7032676	59654	F	0.1875
N7032676	59654	G	0.2844
N7032676	82323	F	0.1875
N7032676	96728	F	0.1875
N7032678	59656	D	0.0969
N7032678	59656	E	0.119
N7032678	59656	F	0.1439
N7032684	59662	D	0.0874
N7032685	68548	A	0.0955
N7032685	68548	B	0.1154
N7032685	68548	C	0.1279
N7032685	68548	D	0.1446
N7032685	68548	E	0.1778
N7032685	68548	F	0.2149
N7032685	68548	G	0.3269
N7032687	59665	D	0.0869
N7032687	59665	E	0.1067
N7032687	59665	F	0.1291
N7032689	59667	C	0.0756
N7032689	59667	D	0.0853
N7032689	59667	F	0.1267
N7032690	59668	A	0.0529
N7032690	59668	B	0.0643
N7032691	59669	B	0.0736
N7032691	59669	C	0.0816
N7032694	59672	A	0.0571
N7032694	59672	B	0.0693
N7032694	59672	C	0.077
N7032694	59672	D	0.0869
N7032697	68551	C	0.0712
N7032697	68551	E	0.0988
N7032698	59676	F	0.1269
N7032702	68552	B	0.0666
N7032702	68552	C	0.0738
N7032702	68552	D	0.0833
N7032703	59681	B	0.0778
N7032703	59681	C	0.0863
N7032707	59685	A	0.0534
N7032707	59685	B	0.0648

N7032707	59685	D	0.0813
N7032709	68556	B	0.0741
N7032709	68556	C	0.0822
N7032709	68556	D	0.0929
N7032709	68556	E	0.1141
N7032709	68556	F	0.1379
N7032709	68556	G	0.2095
N7032709	76234	F	0.1379
N7032723	68557	B	0.0898
N7032723	68557	C	0.0996
N7032723	68557	D	0.1125
N7032723	68557	E	0.1381
N7032723	68557	F	0.1672
N7032730	79738	C	0.0827
N7032730	79738	D	0.0934
N7032730	79738	F	0.1387
N7032730	88487	B	0.0747
N7032740	59718	A	0.0561
N7032740	59718	B	0.0681
N7032740	59718	D	0.0853
N7032740	59718	E	0.1047
N7032740	59718	F	0.1267
N7032747	59725	G	0.1922
N7032749	59727	A	0.0548
N7032749	59727	B	0.0666
N7032753	59731	B	0.076
N7032753	59731	C	0.0844
N7032753	59731	D	0.0952
N7032753	59731	F	0.1415
N7032757	68560	B	0.0845
N7032757	68560	C	0.0936
N7032757	68560	D	0.1059
N7032757	68560	F	0.157
N7032758	59736	G	0.1814
N7032759	59737	B	0.0778
N7032763	68564	D	0.1442
N7032763	68564	E	0.1774
N7032763	68564	F	0.2142
N7032763	74775	D	0.1442
N7032763	74987	F	0.2142
N7032764	59742	C	0.0731
N7032764	59742	D	0.0823
N7032764	59742	E	0.1011
N7032767	68565	D	0.0833
N7032767	68565	F	0.1238
N7032767	68565	G	0.1879
N7032769	59747	B	0.0994
N7032769	59747	C	0.1101
N7032769	59747	D	0.1244
N7032769	59747	E	0.1527

N7032769	59747	F	0.1851
N7032769	59747	G	0.2804
N7032770	59748	B	0.0831
N7032770	59748	C	0.0922
N7032770	59748	D	0.104
N7032770	59748	E	0.1278
N7032775	59753	E	0.1047
N7032775	59753	F	0.1267
N7032777	59755	B	0.0656
N7032781	68569	B	0.0681
N7032781	68569	C	0.0756
N7032781	68569	D	0.0853
N7032781	68569	E	0.1047
N7032788	59766	B	0.0825
N7032788	59766	C	0.0915
N7032788	59766	D	0.1033
N7032788	59766	E	0.1268
N7032788	59766	F	0.1534
N7032788	59766	G	0.2329
N7032790	59768	C	0.0669
N7032790	59768	E	0.0927
N7032792	59770	D	0.104
N7032792	59770	E	0.1278
N7032794	59772	C	0.0757
N7032794	59772	D	0.0855
N7032796	59774	B	0.0681
N7032796	59774	C	0.0756
N7032796	59774	F	0.1267
N7032804	68573	C	0.0796
N7032804	68573	D	0.0899
N7032804	68573	E	0.1104
N7032804	68573	F	0.1335
N7032806	68576	B	0.0861
N7032806	68576	D	0.1079
N7032806	68576	E	0.1324
N7032806	68576	F	0.1604
N7032808	59786	E	0.1047
N7032808	59786	F	0.1267
N7032810	59788	B	0.0717
N7032810	59788	C	0.0796
N7032810	59788	D	0.0899
N7032811	68579	B	0.0681
N7032811	68579	C	0.0755
N7032811	68579	D	0.0853
N7032811	68579	F	0.1265
N7032812	59790	F	0.1335
N7032812	59790	G	0.2025
N7032814	59792	D	0.0855
N7032814	59792	F	0.1269
N7032814	59792	G	0.1927

N7032816	59794	A	0.054
N7032816	59794	B	0.0655
N7032816	59794	C	0.0726
N7032818	59796	A	0.0561
N7032818	59796	B	0.0681
N7032818	59796	C	0.0756
N7032818	59796	D	0.0853
N7032820	59798	F	0.1197
N7032822	59800	B	0.085
N7032822	59800	C	0.0942
N7032822	59800	D	0.1065
N7032822	59800	E	0.1307
N7032822	59800	F	0.1579
N7032826	59804	B	0.0716
N7032826	59804	C	0.0793
N7032826	59804	D	0.0896
N7032829	59807	F	0.1545
N7032829	59807	G	0.2347
N7032830	59808	F	0.1446
N7032832	59810	A	0.0594
N7032832	59810	B	0.0718
N7032832	59810	C	0.0796
N7032832	59810	D	0.0899
N7032832	59810	E	0.1105
N7032832	59810	F	0.1337
N7032833	59811	F	0.2405
N7032836	68583	B	0.0926
N7032836	68583	C	0.1026
N7032836	68583	D	0.1158
N7032836	68583	E	0.1426
N7032836	68583	F	0.1722
N7032855	68589	B	0.0742
N7032855	68589	C	0.0823
N7032855	68589	D	0.0929
N7032855	68589	E	0.114
N7032855	68589	F	0.138
N7032858	59836	C	0.0922
N7032858	59836	D	0.104
N7032868	68592	A	0.087
N7032868	68592	B	0.1057
N7032868	68592	C	0.1174
N7032868	68592	D	0.1324
N7032868	68592	E	0.1626
N7032868	68592	F	0.1967
N7032868	74428	C	0.1174
N7032868	76222	D	0.1324
N7032868	94432	F	0.1967
N7032868	95237	F	0.1967
N7032868	95612	F	0.1967
N7032873	59851	F	0.1716

N7032888	59866	C	0.0687
N7032888	59866	D	0.0777
N7032888	59866	E	0.0953
N7032888	59866	F	0.1155
N7032891	59869	D	0.0728
N7032898	68595	G	0.196
N7032901	59879	B	0.0681
N7032901	59879	C	0.0756
N7032901	59879	D	0.0853
N7032905	59883	C	0.1108
N7032905	59883	D	0.1248
N7032905	59883	E	0.1534
N7032905	59883	F	0.1854
N7032905	59883	G	0.2816
N7032911	59889	D	0.0874
N7032911	59889	E	0.1072
N7032911	59889	F	0.1298
N7032916	59894	B	0.0831
N7032916	59894	C	0.0922
N7032919	59897	A	0.0595
N7032919	59897	B	0.0717
N7032919	59897	C	0.0796
N7032919	59897	D	0.0899
N7032919	59897	E	0.1105
N7032919	75014	B	0.0717
N7032919	75014	D	0.0899
N7032922	59900	B	0.0718
N7032924	59902	C	0.0796
N7032924	59902	D	0.0899
N7032926	59904	B	0.0717
N7032926	59904	C	0.0796
N7032926	59904	F	0.1335
N7032926	59904	G	0.2025
N7032930	59908	B	0.0778
N7032930	59908	C	0.0863
N7032930	59908	D	0.0973
N7032930	59908	F	0.1446
N7032930	59908	G	0.2196
N7032934	59912	A	0.0476
N7032935	59913	B	0.0894
N7032935	59913	C	0.0993
N7032935	59913	D	0.1121
N7032935	59913	E	0.1375
N7032935	59913	F	0.1665
N7032935	59913	G	0.2525
N7032943	59921	E	0.0927
N7032943	59921	F	0.1121
N7032956	59934	B	0.0831
N7032958	59936	F	0.1283
N7032958	59936	G	0.1947

N7032959	59937	E	0.1064
N7032961	59939	B	0.0802
N7032962	59940	C	0.089
N7032963	59941	D	0.0899
N7032963	59941	F	0.1335
N7032969	68607	B	0.1004
N7032969	68607	D	0.1257
N7032969	68607	F	0.1867
N7032970	68608	A	0.0833
N7032970	68608	B	0.1011
N7032970	68608	C	0.112
N7032970	68608	D	0.1266
N7032970	68608	E	0.1553
N7032970	68608	F	0.1878
N7032970	81339	B	0.1011
N7032970	90799	B	0.1011
N7032970	90799	D	0.1266
N7032970	94436	F	0.1878
N7032971	59949	D	0.1596
N7032971	59949	E	0.196
N7032971	59949	F	0.237
N7032971	59949	G	0.36
N7032977	59955	B	0.0781
N7032977	59955	C	0.0866
N7032977	59955	D	0.0978
N7032977	59955	E	0.1201
N7032977	59955	F	0.1453
N7032977	59955	G	0.2206
N7032978	59956	F	0.1284
N7032978	59956	G	0.1948
N7032980	59958	F	0.1335
N7032982	59960	E	0.1278
N7032982	59960	F	0.1545
N7032982	59960	G	0.2347
N7032985	59963	F	0.1274
N7032988	59966	F	0.1267
N7032992	59970	F	0.1298
N7032994	59972	D	0.0874
N7032994	59972	F	0.1298
N7032996	59974	C	0.1088
N7032996	59974	D	0.1227
N7032996	59974	E	0.1506
N7032996	59974	F	0.1823
N7032996	59974	G	0.2767
N7032997	59975	C	0.0774
N7032997	59975	D	0.0874
N7032997	59975	E	0.1072
N7032997	59975	F	0.1298
N7032999	59977	B	0.0814
N7032999	59977	C	0.0902



N7032999	59977	E	0.125
N7032999	59977	F	0.1513
N7033005	59983	F	0.1335
N7033005	59983	G	0.2025
N7033006	59984	A	0.0729
N7033006	59984	B	0.0885
N7033008	59986	B	0.0831
N7033008	59986	C	0.0922
N7033008	59986	D	0.104
N7033012	59990	D	0.1009
N7033012	59990	F	0.1499
N7033015	72232	F	0.1121
N7033019	59997	C	0.0796
N7033019	59997	F	0.1335
N7033020	59998	B	0.0717
N7033020	59998	C	0.0796
N7033020	59998	D	0.0899
N7033020	59998	E	0.1104
N7033020	59998	F	0.1335
N7033022	60000	C	0.089
N7033022	60000	D	0.1003
N7033023	60001	F	0.1545
N7033025	68619	B	0.0813
N7033025	68619	C	0.0901
N7033025	68619	D	0.1018
N7033034	60012	A	0.0522
N7033034	60012	B	0.063
N7033034	60012	C	0.0699
N7033037	72238	C	0.0919
N7033037	72238	D	0.1038
N7033037	72238	G	0.2346
N7033038	60016	B	0.0885
N7033038	60016	C	0.0982
N7033038	60016	E	0.1361
N7033038	60016	F	0.1647
N7033038	60016	G	0.25
N7033041	60019	F	0.1458
N7033041	60019	G	0.2214
N7033041	82686	G	0.2214
N7033041	109043	G	0.2214
N7033041	109468	F	0.1458
N7033041	109468	G	0.2214
N7033046	60024	F	0.1335
N7033046	60024	G	0.2025
N7033048	68624	B	0.0632
N7033049	60027	B	0.0889
N7033049	60027	B	0.0889
N7033050	60028	B	0.0698
N7033051	60029	B	0.0673
N7033057	60035	B	0.0681

N7033059	60037	B	0.0683
N7033059	60037	C	0.0757
N7033059	60037	D	0.0855
N7033059	60037	E	0.1049
N7033059	60037	F	0.1269
N7033060	60038	A	0.0699
N7033060	60038	B	0.0848
N7033060	60038	C	0.0941
N7033060	60038	D	0.1063
N7033060	60038	E	0.1304
N7033060	60038	F	0.1577
N7033061	68625	A	0.0542
N7033061	68625	B	0.0657
N7033061	68625	C	0.0729
N7033061	68625	D	0.0823
N7033063	60041	F	0.1288
N7033063	60041	F	0.1288
N7033065	60043	B	0.0806
N7033065	60043	C	0.0893
N7033065	60043	E	0.1239
N7033067	60045	F	0.1648
N7033068	60046	A	0.0746
N7033068	60046	C	0.1007
N7033068	60046	D	0.1136
N7033068	60046	E	0.1394
N7033068	60046	F	0.1688
N7033068	60046	G	0.2559
N7033072	60050	D	0.0855
N7033079	60057	C	0.0765
N7033079	60057	D	0.0864
N7033079	60057	E	0.106
N7033079	60057	F	0.1283
N7033087	60065	A	0.0594
N7033087	60065	C	0.0796
N7033087	60065	D	0.0899
N7033088	60066	B	0.0757
N7033088	60066	C	0.084
N7033088	60066	D	0.0949
N7033088	60066	E	0.1164
N7033088	60066	F	0.1409
N7033088	60066	G	0.2139
N7033092	68631	F	0.1269
N7033092	68631	G	0.1927
N7033094	60072	F	0.1267
N7033098	60076	B	0.0831
N7033102	60080	E	0.1443
N7033104	60082	A	0.0569
N7033110	60088	B	0.0682
N7033110	60088	C	0.0757
N7033111	60089	G	0.1891

N7033112	60090	E	0.0988
N7033114	60092	A	0.0571
N7033114	60092	B	0.0693
N7033115	60093	D	0.0869
N7033115	60093	E	0.1067
N7033115	60093	F	0.1291
N7033115	60093	G	0.1959
N7033116	68639	B	0.0693
N7033116	68639	C	0.077
N7033120	60098	B	0.0611
N7033120	60098	C	0.0679
N7033121	60099	D	0.0899
N7033121	60099	E	0.1104
N7033121	60099	F	0.1335
N7033126	60104	B	0.0832
N7033126	60104	C	0.0921
N7033126	60104	D	0.1041
N7033126	60104	F	0.1547
N7033126	60104	G	0.2347
N7033127	60105	B	0.0643
N7033127	60105	C	0.0712
N7033127	60105	F	0.1197
N7033130	60108	B	0.0681
N7033134	72244	B	0.0986
N7033134	72244	C	0.1095
N7033134	72244	F	0.1836
N7033137	60115	C	0.1266
N7033137	60115	F	0.212
N7033137	60115	G	0.322
N7033137	92909	E	0.1754
N7033138	60116	B	0.0783
N7033138	60116	C	0.0868
N7033147	60125	C	0.0798
N7033147	60125	D	0.0902
N7033147	60125	E	0.1107
N7033147	60125	F	0.1341
N7033148	60126	B	0.0746
N7033148	60126	C	0.0829
N7033148	60126	D	0.0935
N7033148	60126	E	0.1147
N7033148	60126	F	0.1389
N7033149	60127	G	0.2347
N7033150	60128	B	0.0681
N7033150	60128	C	0.0756
N7033150	60128	D	0.0853
N7033150	60128	F	0.1267
N7033151	60129	B	0.087
N7033151	60129	C	0.0964
N7033151	60129	D	0.109
N7033151	60129	F	0.1621

N7033151	60129	G	0.2463
N7033154	60132	C	0.0774
N7033158	60136	B	0.0698
N7033167	60145	A	0.05
N7033172	60150	A	0.0684
N7033172	60150	B	0.0831
N7033172	60150	C	0.0922
N7033177	60155	G	0.1927
N7033179	60157	B	0.0816
N7033180	68643	A	0.0621
N7033180	68643	B	0.0754
N7033180	68643	C	0.0835
N7033180	68643	D	0.0947
N7033180	68643	E	0.1158
N7033180	68643	F	0.1405
N7033189	60167	B	0.0717
N7033189	60167	C	0.0796
N7033189	60167	D	0.0899
N7033189	60167	E	0.1105
N7033189	60167	F	0.1336
N7033190	60168	F	0.1545
N7033190	60168	G	0.2347
N7033192	68645	C	0.0756
N7033192	68645	D	0.0853
N7033192	68645	F	0.1267
N7033195	60173	B	0.069
N7033196	72248	B	0.0851
N7033196	72248	C	0.0946
N7033196	72248	D	0.1068
N7033196	72248	E	0.131
N7033196	72248	F	0.1587
N7033197	68646	F	0.1395
N7033198	60176	C	0.0863
N7033198	60176	D	0.0973
N7033198	60176	F	0.1446
N7033198	60176	G	0.2196
N7033199	68649	B	0.0859
N7033199	68649	C	0.0952
N7033199	68649	D	0.1074
N7033199	68649	F	0.1597
N7033200	60178	B	0.0698
N7033202	68650	B	0.0673
N7033202	68650	C	0.0747
N7033202	68650	F	0.1253
N7033208	60186	G	0.2025
N7033211	60189	A	0.0605
N7033211	60189	B	0.0736
N7033213	60191	D	0.0855
N7033213	60191	F	0.1269
N7033213	60191	G	0.1927

N7033214	60192	A	0.0684
N7033217	60195	C	0.077
N7033217	60195	D	0.0869
N7033222	60200	C	0.0816
N7033224	60202	A	0.0541
N7033230	60208	C	0.0793
N7033230	60208	F	0.1332
N7033237	60215	A	0.0684
N7033238	60216	A	0.0684
N7033239	60217	A	0.0684
N7033240	60218	F	0.1136
N7033242	60220	G	0.1853
N7033243	60221	F	0.1221
N7033244	68653	D	0.1481
N7033244	68653	E	0.1818
N7033244	68653	F	0.2197
N7033244	68653	G	0.3338
N7033244	100807	D	0.1481
N7033248	60226	B	0.0736
N7033250	68656	B	0.0982
N7033250	68656	F	0.1823
N7033250	68656	G	0.277
N7033252	60230	A	0.0839
N7033252	60230	B	0.1019
N7033252	60230	C	0.1131
N7033252	60230	D	0.1276
N7033252	60230	E	0.1567
N7033252	60230	F	0.1895
N7033253	60231	D	0.0899
N7033253	60231	F	0.1335
N7033260	68658	E	0.185
N7033260	68658	F	0.2237
N7033260	68658	G	0.3398
N7033263	60241	G	0.1952
N7033264	60242	G	0.1952
N7033265	73067	E	0.1797
N7033265	73067	F	0.2173
N7033265	73067	G	0.3301
N7033266	60244	A	0.0668
N7033266	60244	B	0.081
N7033266	60244	C	0.0899
N7033266	60244	D	0.1015
N7033266	60244	E	0.1245
N7033266	60244	F	0.1507
N7033266	60244	G	0.2287
N7033268	60246	D	0.1179
N7033268	60246	E	0.1448
N7033268	60246	F	0.1751
N7033269	60247	F	0.1337
N7033270	60248	A	0.0684

N7033270	60248	B	0.0831
N7033270	60248	C	0.0922
N7033270	60248	D	0.104
N7033270	60248	F	0.1545
N7033274	73068	A	0.1127
N7033274	73068	B	0.1238
N7033274	73068	B	0.1369
N7033274	73068	C	0.1517
N7033274	73068	D	0.1713
N7033274	73068	E	0.2103
N7033274	73068	F	0.2544
N7033274	73068	G	0.3861
N7033274	103291	C	0.1517
N7033274	110134	E	0.2103
N7033276	68673	B	0.0802
N7033276	68673	C	0.089
N7033276	68673	D	0.1003
N7033276	68673	E	0.1233
N7033277	60255	F	0.1439
N7033277	60255	G	0.2184
N7033281	60259	C	0.0712
N7033281	60259	F	0.1197
N7033282	68674	D	0.1335
N7033282	68674	E	0.1641
N7033282	68674	F	0.1982
N7033283	60261	F	0.1545
N7033283	60261	G	0.2347
N7033289	68679	A	0.0571
N7033289	68679	B	0.0693
N7033294	60272	A	0.0496
N7033294	60272	B	0.0602
N7033296	60274	B	0.0635
N7033296	60274	C	0.0704
N7033305	60283	E	0.0927
N7033306	60284	B	0.0693
N7033306	60284	C	0.077
N7033306	60284	D	0.0869
N7033306	60284	E	0.1067
N7033307	68681	C	0.0768
N7033307	68681	D	0.0868
N7033307	68681	F	0.129
N7033309	60287	B	0.0631
N7033313	60291	C	0.0738
N7033313	60291	D	0.0833
N7033313	60291	F	0.1239
N7033313	60291	G	0.1879
N7033315	60293	B	0.0778
N7033315	60293	C	0.0861
N7033315	60293	D	0.0974
N7033315	60293	F	0.1447

N7033319	60297	B	0.0718
N7033325	60303	E	0.1047
N7033325	60303	F	0.1267
N7033334	60312	A	0.0766
N7033334	60312	B	0.0929
N7033334	60312	C	0.1033
N7033334	60312	D	0.1164
N7033334	60312	E	0.1431
N7033334	60312	F	0.173
N7033334	60312	G	0.2626
N7033334	74748	F	0.173
N7033336	60314	B	0.0774
N7033336	60314	D	0.0969
N7033336	60314	F	0.1439
N7033337	60315	C	0.0756
N7033337	60315	D	0.0853
N7033337	60315	F	0.1267
N7033337	60315	G	0.1922
N7033338	73072	B	0.069
N7033342	60320	B	0.0866
N7033342	60320	C	0.0963
N7033342	60320	D	0.1085
N7033342	60320	E	0.1332
N7033342	60320	F	0.1614
N7033342	60320	G	0.2446
N7033343	68687	G	0.2196
N7033344	60322	A	0.064
N7033344	60322	B	0.0778
N7033345	68690	B	0.1052
N7033345	68690	C	0.1168
N7033345	68690	D	0.1318
N7033345	68690	E	0.1618
N7033345	68690	F	0.1958
N7033345	68690	G	0.2971
N7033348	68696	F	0.1947
N7033351	60329	F	0.1439
N7033358	60336	G	0.197
N7033363	60341	A	0.0548
N7033363	60341	C	0.0738
N7033363	60341	F	0.1239
N7033364	60342	D	0.0795
N7033371	60349	D	0.0765
N7033372	60350	E	0.0988
N7033373	68699	G	0.2406
N7033373	68699	F	0.1585
N7033373	68699	G	0.2406
N7033374	68700	A	0.085
N7033374	68700	B	0.1032
N7033374	68700	C	0.1148
N7033374	68700	D	0.1294

N7033374	68700	E	0.1588
N7033374	68700	F	0.1923
N7033374	68700	G	0.2915
N7033374	84399	F	0.1923
N7033374	84399	G	0.2915
N7033374	101752	G	0.2915
N7033375	60353	C	0.0756
N7033375	60353	E	0.1047
N7033378	68702	B	0.1004
N7033378	68702	C	0.1116
N7033378	68702	D	0.1259
N7033378	68702	E	0.1545
N7033378	68702	F	0.187
N7033378	89852	C	0.1116
N7033378	89852	F	0.187
N7033378	91218	C	0.1116
N7033379	60357	C	0.0822
N7033379	60357	E	0.1139
N7033379	60357	F	0.1378
N7033379	60357	G	0.2092
N7033381	60359	G	0.2736
N7033382	60360	B	0.0692
N7033388	72259	B	0.0848
N7033388	72259	C	0.0942
N7033388	72259	D	0.1063
N7033388	72259	F	0.1579
N7033388	72259	G	0.2397
N7033388	76283	B	0.0848
N7033398	60376	B	0.0717
N7033398	60376	C	0.0796
N7033398	60376	F	0.1335
N7033404	60382	C	0.0922
N7033404	60382	D	0.104
N7033404	60382	E	0.1278
N7033406	60384	C	0.1158
N7033406	60384	D	0.1306
N7033406	60384	F	0.194
N7033406	104747	D	0.1306
N7033407	60385	C	0.0815
N7033407	60385	D	0.092
N7033407	60385	E	0.1129
N7033407	60385	F	0.1367
N7033408	60386	G	0.2264
N7033412	60390	C	0.0835
N7033412	60390	D	0.0943
N7033412	60390	E	0.1156
N7033412	60390	F	0.14
N7033415	60393	D	0.0867
N7033415	60393	E	0.1066
N7033415	60393	F	0.1289



N7033415	104184	B	0.0692
N7033419	60397	E	0.0863
N7033419	60397	G	0.1585
N7033425	60403	F	0.2342
N7033425	60403	G	0.356
N7033429	60407	B	0.0802
N7033429	60407	C	0.089
N7033429	60407	D	0.1003
N7033430	60408	C	0.0796
N7033430	60408	D	0.0899
N7033430	60408	F	0.1336
N7033435	60413	B	0.1089
N7033435	60413	C	0.1206
N7033435	60413	D	0.1361
N7033435	60413	F	0.202
N7033435	60413	G	0.3071
N7033438	60416	B	0.0717
N7033439	60417	F	0.1283
N7033446	68712	A	0.0594
N7033446	68712	B	0.0718
N7033446	68712	C	0.0796
N7033446	68712	D	0.0899
N7033446	68712	E	0.1105
N7033447	60425	B	0.0718
N7033447	60425	C	0.0797
N7033447	60425	D	0.09
N7033447	60425	F	0.1338
N7033448	60426	B	0.0683
N7033448	60426	C	0.0757
N7033448	60426	D	0.0855
N7033448	60426	E	0.1049
N7033450	60428	A	0.0825
N7033450	60428	B	0.0999
N7033450	60428	C	0.1112
N7033450	60428	D	0.1254
N7033450	60428	E	0.1541
N7033450	60428	F	0.1864
N7033450	74361	D	0.1254
N7033450	81570	C	0.1112
N7033450	81570	D	0.1254
N7033450	86383	B	0.0999
N7033450	93992	C	0.1112
N7033450	93992	D	0.1254
N7033452	60430	B	0.0923
N7033452	60430	C	0.1023
N7033452	60430	D	0.1156
N7033452	60430	E	0.142
N7033452	60430	F	0.1717
N7033452	83810	C	0.1023
N7033453	68715	B	0.0698

N7033453	68715	C	0.0774
N7033453	68715	F	0.1298
N7033456	60434	F	0.123
N7033457	72268	A	0.0521
N7033457	72268	B	0.0632
N7033457	72268	C	0.0701
N7033459	60437	F	0.1267
N7033460	68718	B	0.0714
N7033460	68718	C	0.0793
N7033460	68718	D	0.0894
N7033460	68718	F	0.1328
N7033461	68719	F	0.2014
N7033461	68719	G	0.306
N7033462	60440	D	0.0853
N7033462	60440	F	0.1267
N7033462	60440	G	0.1922
N7033464	60442	C	0.077
N7033464	60442	D	0.0869
N7033467	60445	C	0.077
N7033467	60445	D	0.0869
N7033481	60459	C	0.0746
N7033481	60459	D	0.0842
N7033487	68728	B	0.0717
N7033489	60467	B	0.0691
N7033489	60467	D	0.0865
N7033489	60467	E	0.1061
N7033489	60467	F	0.1284
N7033489	60467	G	0.1948
N7033496	68730	A	0.0554
N7033496	68730	B	0.0673
N7033496	68730	C	0.0747
N7033500	72274	B	0.0792
N7033500	72274	C	0.0878
N7033500	72274	D	0.0992
N7033500	72274	F	0.1473
N7033502	68732	B	0.0663
N7033504	60482	B	0.0681
N7033504	60482	C	0.0756
N7033507	60485	D	0.0973
N7033507	60485	E	0.1197
N7033511	72279	B	0.0996
N7033511	72279	C	0.1103
N7033511	72279	D	0.1245
N7033511	72279	E	0.1533
N7033511	72279	F	0.1852
N7033511	72279	G	0.2812
N7033513	60491	B	0.0778
N7033513	60491	C	0.0865
N7033513	60491	E	0.1197
N7033513	60491	F	0.1449

N7033516	60494	A	0.0731
N7033516	60494	B	0.089
N7033523	60501	B	0.0632
N7033525	60503	B	0.0682
N7033525	60503	C	0.0757
N7033525	60503	D	0.0855
N7033525	60503	F	0.1269
N7033528	60506	F	0.1332
N7033528	60506	G	0.2025
N7033545	60523	B	0.0717
N7033547	60525	A	0.0726
N7033547	60525	B	0.0877
N7033547	60525	C	0.0975
N7033547	60525	D	0.1099
N7033547	60525	F	0.1633
N7033553	60531	B	0.0883
N7033553	60531	C	0.0977
N7033553	60531	D	0.1102
N7033553	60531	F	0.1637
N7033554	60532	A	0.0897
N7033554	60532	B	0.109
N7033554	60532	C	0.1207
N7033554	60532	D	0.1364
N7033554	60532	E	0.1675
N7033554	60532	F	0.2027
N7033555	60533	B	0.0621
N7033558	60536	C	0.0747
N7033559	60537	F	0.1395
N7033559	60537	G	0.2118
N7033565	60543	F	0.1136
N7033571	60549	B	0.1044
N7033571	60549	C	0.1158
N7033571	60549	D	0.1306
N7033571	60549	E	0.1604
N7033571	60549	F	0.1939
N7033577	60555	A	0.0862
N7033577	60555	B	0.1047
N7033577	60555	C	0.1161
N7033577	60555	D	0.1312
N7033577	60555	F	0.1949
N7033577	60555	G	0.2956
N7033577	74053	C	0.1161
N7033577	74974	C	0.1161
N7033578	60556	D	0.0823
N7033578	60556	F	0.1224
N7033579	68736	B	0.097
N7033579	68736	C	0.1077
N7033579	68736	D	0.1216
N7033579	68736	E	0.1492
N7033579	68736	F	0.1806

N7033579	89391	C	0.1077
N7033579	89391	D	0.1216
N7033579	89391	F	0.1806
N7033583	60561	A	0.0543
N7033583	60561	B	0.0661
N7033583	60561	C	0.0733
N7033583	60561	D	0.0827
N7033587	60565	B	0.0698
N7033590	60568	C	0.0757
N7033590	60568	D	0.0855
N7033591	60569	B	0.0682
N7033591	60569	C	0.0757
N7033595	60573	F	0.1135
N7033596	68737	B	0.0805
N7033596	68737	C	0.0892
N7033596	68737	D	0.1009
N7033596	68737	F	0.1498
N7033599	68739	E	0.0938
N7033600	60578	A	0.0876
N7033600	60578	B	0.1065
N7033600	60578	C	0.1182
N7033600	60578	D	0.1333
N7033600	60578	F	0.1979
N7033602	60580	A	0.0563
N7033602	60580	B	0.0682
N7033602	60580	C	0.0757
N7033602	60580	D	0.0855
N7033602	60580	E	0.1049
N7033604	68742	B	0.0755
N7033604	68742	C	0.0838
N7033604	68742	D	0.0946
N7033604	68742	E	0.1161
N7033604	68742	F	0.1405
N7033608	60586	B	0.0975
N7033608	60586	C	0.1081
N7033608	60586	F	0.1814
N7033612	60590	B	0.0681
N7033612	60590	C	0.0756
N7033612	60590	D	0.0853
N7033612	60590	F	0.1267
N7033612	60590	G	0.1922
N7033615	60593	A	0.0859
N7033615	60593	C	0.1158
N7033615	60593	E	0.1604
N7033616	60594	B	0.1123
N7033624	60602	B	0.0802
N7033624	60602	E	0.1233
N7033624	60602	F	0.1491
N7033625	68746	B	0.0785
N7033625	68746	C	0.0871

N7033625	68746	D	0.0983
N7033625	68746	E	0.1207
N7033625	68746	F	0.146
N7033628	68747	C	0.064
N7033628	68747	D	0.0726
N7033630	68749	B	0.0657
N7033638	60616	B	0.0693
N7033638	60616	C	0.077
N7033638	60616	D	0.0869
N7033638	60616	F	0.1291
N7033641	60619	B	0.0666
N7033643	60621	B	0.0693
N7033644	60622	D	0.1003
N7033644	60622	E	0.1233
N7033645	60623	G	0.197
N7033652	60630	B	0.0673
N7033652	60630	C	0.0747
N7033652	60630	F	0.1253
N7033655	60633	B	0.0666
N7033658	68754	A	0.0561
N7033658	68754	B	0.0681
N7033658	68754	C	0.0756
N7033658	68754	D	0.0853
N7033658	68754	F	0.1267
N7033659	60637	D	0.0855
N7033659	60637	E	0.1049
N7033659	60637	F	0.1269
N7033660	68755	A	0.0683
N7033660	68755	B	0.083
N7033660	68755	C	0.0922
N7033660	68755	D	0.1041
N7033660	68755	F	0.1545
N7033660	68755	G	0.2346
N7033662	60640	B	0.0831
N7033665	60643	C	0.0796
N7033665	60643	D	0.0899
N7033665	60643	F	0.1335
N7033665	60643	G	0.2025
N7033668	60646	A	0.0561
N7033668	79427	B	0.0681
N7033672	60650	F	0.1291
N7033675	60653	B	0.0874
N7033675	60653	C	0.0969
N7033675	60653	D	0.1093
N7033675	60653	E	0.1343
N7033675	60653	F	0.1626
N7033675	74588	D	0.1093
N7033676	60654	B	0.0757
N7033676	60654	C	0.0841
N7033676	60654	D	0.0949

N7033678	60656	D	0.076
N7033678	60656	E	0.0934
N7033679	60657	B	0.0717
N7033679	60657	C	0.0796
N7033679	60657	D	0.0899
N7033679	60657	F	0.1335
N7033679	60657	G	0.2025
N7033685	60663	A	0.066
N7033685	60663	B	0.0802
N7033685	60663	D	0.1003
N7033685	60663	F	0.1491
N7033691	60669	A	0.0704
N7033691	60669	B	0.0855
N7033691	60669	C	0.0948
N7033691	60669	D	0.107
N7033691	60669	E	0.1313
N7033691	60669	F	0.159
N7033697	60675	B	0.0836
N7033697	60675	C	0.0926
N7033697	60675	D	0.1047
N7033697	60675	F	0.1557
N7033698	68772	A	0.0547
N7033698	68772	B	0.0663
N7033698	68772	F	0.1235
N7033704	68775	B	0.1044
N7033704	68775	C	0.1157
N7033704	68775	D	0.1308
N7033704	68775	E	0.1606
N7033704	68775	F	0.1942
N7033704	68775	G	0.2947
N7033704	68775	F	0.1942
N7033707	60685	A	0.0585
N7033710	60688	B	0.0802
N7033710	60688	C	0.089
N7033710	60688	D	0.1003
N7033710	60688	F	0.1491
N7033712	60690	B	0.0717
N7033714	68782	C	0.0753
N7033714	68782	D	0.0849
N7033714	68782	F	0.1261
N7033719	60697	A	0.0627
N7033719	60697	B	0.0759
N7033719	60697	C	0.0843
N7033719	86684	B	0.0759
N7033721	60699	A	0.0539
N7033721	60699	B	0.0655
N7033723	60701	D	0.1465
N7033723	60701	F	0.2173
N7033725	60703	G	0.1715
N7033726	60704	B	0.0683

N7033729	73076	B	0.077
N7033738	60716	B	0.0717
N7033738	60716	D	0.0899
N7033745	60723	A	0.0595
N7033745	60723	B	0.0717
N7033745	60723	C	0.0796
N7033745	60723	D	0.0899
N7033745	60723	F	0.1336
N7033746	60724	A	0.0562
N7033746	60724	B	0.0683
N7033748	68794	A	0.0513
N7033748	68794	B	0.0623
N7033748	68794	C	0.069
N7033751	60729	C	0.0768
N7033751	60729	D	0.0867
N7033751	60729	F	0.1288
N7033757	60735	C	0.0738
N7033757	60735	D	0.0833
N7033757	60735	F	0.1239
N7033757	60735	G	0.1879
N7033759	68796	B	0.0858
N7033759	68796	C	0.0951
N7033759	68796	D	0.1072
N7033759	68796	F	0.1592
N7033759	68796	B	0.0858
N7033759	68796	C	0.0951
N7033759	68796	D	0.1072
N7033759	74780	B	0.0858
N7033759	84078	B	0.0858
N7033759	84078	C	0.0951
N7033759	90852	B	0.0858
N7033761	60739	B	0.0657
N7033761	60739	F	0.1224
N7033762	60740	C	0.0768
N7033762	60740	D	0.0867
N7033762	60740	F	0.1288
N7033764	60742	B	0.0754
N7033764	60742	C	0.0837
N7033764	60742	F	0.1403
N7033764	60742	G	0.213
N7033765	60743	A	0.0575
N7033765	60743	B	0.0698
N7033765	60743	C	0.0774
N7033767	60745	A	0.0575
N7033767	60745	B	0.0698
N7033767	60745	C	0.0774
N7033767	60745	D	0.0874
N7033767	60745	E	0.1072
N7033771	60749	F	0.1446
N7033771	60749	G	0.2196

N7033773	60751	C	0.0768
N7033773	60751	D	0.0867
N7033776	68799	B	0.1325
N7033776	68799	C	0.1467
N7033776	68799	D	0.1655
N7033776	68799	E	0.2037
N7033776	68799	F	0.2458
N7033776	68799	G	0.3739
N7033776	94916	F	0.2458
N7033776	112052	C	0.1467
N7033776	112052	D	0.1655
N7033777	68803	B	0.0623
N7033777	68803	C	0.0691
N7033777	68803	D	0.0781
N7033780	60758	B	0.0686
N7033780	60758	C	0.0761
N7033792	60770	D	0.1082
N7033792	60770	F	0.1608
N7033792	60770	G	0.2439
N7033794	68807	A	0.0542
N7033794	68807	B	0.0657
N7033796	60774	B	0.0651
N7033797	68808	B	0.0894
N7033797	68808	C	0.099
N7033797	68808	D	0.1118
N7033797	68808	F	0.1663
N7033797	68808	G	0.2525
N7033798	68810	B	0.0824
N7033798	68810	C	0.0914
N7033798	68810	D	0.1032
N7033798	68810	E	0.1267
N7033798	68810	F	0.1532
N7033799	60777	B	0.0669
N7033799	60777	C	0.0744
N7033799	60777	D	0.0839
N7033799	60777	F	0.1246
N7033800	68812	C	0.0768
N7033800	68812	D	0.0867
N7033804	60782	C	0.089
N7033804	60782	D	0.1003
N7033804	60782	E	0.1233
N7033805	60783	C	0.0768
N7033805	60783	E	0.1064
N7033805	60783	F	0.1288
N7033818	60796	B	0.0751
N7033820	60798	A	0.0591
N7033820	60798	B	0.0717
N7033820	60798	C	0.0796
N7033820	74023	C	0.0796
N7033821	60799	D	0.0896



N7033821	60799	F	0.1332
N7033822	60800	A	0.0618
N7033822	60800	B	0.0748
N7033822	73999	B	0.0748
N7033823	60801	C	0.0975
N7033823	60801	D	0.1099
N7033823	60801	E	0.1349
N7033823	60801	F	0.1633
N7033823	82858	C	0.0975
N7033825	60803	C	0.0817
N7033825	60803	D	0.0922
N7033825	60803	F	0.137
N7033832	60810	B	0.0718
N7033832	60810	C	0.0796
N7033832	60810	D	0.0899
N7033832	60810	F	0.1337
N7033839	60817	F	0.1446
N7033842	60820	C	0.0955
N7033842	60820	D	0.1078
N7033842	60820	E	0.1323
N7033842	60820	F	0.1602
N7033846	60824	B	0.0673
N7033846	60824	D	0.0842
N7033848	60826	A	0.0462
N7033848	89865	A	0.0462
N7033856	60834	F	0.1121
N7033856	60834	G	0.1701
N7033857	60835	C	0.0747
N7033857	60835	D	0.0843
N7033857	60835	E	0.1035
N7033857	60835	F	0.1253
N7033863	60841	C	0.0746
N7033864	60842	B	0.0673
N7033866	60844	A	0.0684
N7033866	60844	B	0.0831
N7033871	60849	F	0.1046
N7033874	60852	A	0.0712
N7033874	60852	B	0.0865
N7033874	60852	C	0.0958
N7033874	60852	D	0.1085
N7033874	60852	E	0.1328
N7033874	60852	F	0.1612
N7033874	74494	D	0.1085
N7033874	104005	D	0.1085
N7033876	60854	A	0.0522
N7033877	60855	B	0.069
N7033889	60867	F	0.1147
N7033892	60870	C	0.0922
N7033892	60870	D	0.1041
N7033892	60870	E	0.1278

N7033892	60870	F	0.1547
N7033892	60870	G	0.2348
N7033894	60872	A	0.0725
N7033894	60872	B	0.088
N7033894	60872	C	0.0976
N7033894	60872	E	0.1353
N7033894	60872	F	0.1638
N7033896	60874	B	0.0589
N7033903	68829	B	0.0738
N7033903	68829	C	0.0819
N7033903	68829	D	0.0923
N7033903	68829	E	0.1134
N7033903	68829	F	0.1371
N7033906	60884	F	0.1246
N7033909	60887	B	0.0885
N7033909	60887	C	0.0981
N7033909	60887	D	0.1107
N7033909	60887	E	0.1358
N7033909	60887	F	0.1645
N7033929	60907	B	0.0802
N7033933	60911	B	0.0751
N7033940	60918	C	0.0731
N7033940	60918	D	0.0823
N7033940	60918	F	0.1224
N7033942	60920	B	0.0655
N7033942	60920	F	0.1221
N7033954	60932	B	0.0673
N7033954	60932	C	0.0747
N7033954	60932	F	0.1253
N7033954	60932	G	0.19
N7033955	60933	F	0.1253
N7033956	60934	G	0.1879
N7033957	60935	C	0.073
N7033957	60935	F	0.1224
N7033958	60936	F	0.1135
N7033962	60940	D	0.1148
N7033962	60940	E	0.1411
N7033962	60940	F	0.1705
N7033962	74711	F	0.1705
N7033963	60941	E	0.1233
N7033963	60941	F	0.1491
N7033963	60941	E	0.1233
N7033964	60942	A	0.0721
N7033964	60942	B	0.0873
N7033964	60942	C	0.0967
N7033964	60942	D	0.1091
N7033964	60942	F	0.1624
N7033965	60943	A	0.0541
N7033965	60943	B	0.0656
N7033965	60943	C	0.0731

N7033969	60947	C	0.0922
N7033969	60947	D	0.104
N7033969	60947	E	0.1278
N7033969	60947	F	0.1545
N7033972	60950	F	0.1491
N7033972	60950	G	0.2264
N7033972	60950	E	0.1233
N7033973	60951	B	0.0692
N7033974	60952	B	0.0802
N7033974	60952	C	0.089
N7033977	68843	A	0.0681
N7033977	68843	B	0.0826
N7033977	68843	C	0.0918
N7033977	68843	D	0.1035
N7033979	68852	B	0.0677
N7033979	68852	C	0.0751
N7033979	68852	D	0.0848
N7033981	60959	C	0.0833
N7033981	60959	D	0.0939
N7033981	60959	E	0.1154
N7033983	60961	A	0.0742
N7033983	60961	B	0.0901
N7033983	60961	C	0.1002
N7033983	60961	D	0.113
N7033983	60961	E	0.1387
N7033983	60961	F	0.1679
N7033983	60961	G	0.2547
N7033993	60971	B	0.0826
N7033993	60971	C	0.0916
N7033993	60971	D	0.1035
N7033993	60971	F	0.1538
N7033993	81013	B	0.0826
N7034000	60978	C	0.0796
N7034000	60978	D	0.0899
N7034000	60978	E	0.1104
N7034003	60981	A	0.0555
N7034003	60981	B	0.0674
N7034008	60986	G	0.1952
N7034009	60987	C	0.0796
N7034009	60987	D	0.0899
N7034010	68856	A	0.0569
N7034010	68856	D	0.0864
N7034010	68856	F	0.1286
N7034012	60990	B	0.0693
N7034012	60990	C	0.077
N7034013	60991	B	0.0681
N7034013	60991	C	0.0756
N7034017	60995	A	0.0616
N7034017	60995	B	0.0747
N7034017	60995	C	0.0829

N7034019	60997	A	0.0521
N7034019	60997	B	0.0632
N7034022	61000	A	0.0793
N7034022	61000	B	0.0964
N7034022	61000	C	0.107
N7034022	61000	F	0.1791
N7034022	74593	B	0.0964
N7034023	61001	F	0.1335
N7034024	61002	A	0.0547
N7034024	61002	B	0.0666
N7034024	61002	C	0.0738
N7034024	61002	D	0.0833
N7034024	61002	F	0.1238
N7034024	61002	G	0.1879
N7034027	61005	B	0.0734
N7034027	61005	C	0.0816
N7034027	61005	D	0.092
N7034027	61005	F	0.1367
N7034030	68862	C	0.0909
N7034030	68862	D	0.1025
N7034030	68862	E	0.126
N7034030	68862	F	0.1521
N7034031	68864	C	0.0947
N7034031	68864	D	0.1067
N7034031	68864	E	0.1312
N7034031	68864	F	0.1584
N7034033	61011	A	0.0574
N7034033	61011	B	0.0692
N7034033	61011	C	0.0767
N7034033	61011	D	0.0867
N7034033	61011	F	0.1289
N7034035	61013	A	0.0568
N7034035	61013	B	0.069
N7034035	61013	C	0.0765
N7034035	61013	D	0.0864
N7034035	61013	E	0.1061
N7034035	61013	G	0.1947
N7034038	61016	B	0.0656
N7034039	61017	B	0.0632
N7034040	61018	B	0.0931
N7034040	61018	C	0.1034
N7034040	61018	D	0.1166
N7034040	61018	E	0.1431
N7034040	61018	F	0.1732
N7034040	84918	D	0.1166
N7034044	61022	B	0.069
N7034044	61022	C	0.0765
N7034047	61025	C	0.0765
N7034047	61025	D	0.0864
N7034048	61026	F	0.1288

N7034049	61027	F	0.1082
N7034050	61028	B	0.0581
N7034052	61030	F	0.1289
N7034053	68869	C	0.1197
N7034053	68869	D	0.135
N7034053	68869	E	0.1656
N7034053	68869	F	0.2003
N7034054	61032	F	0.1121
N7034056	68870	F	0.1632
N7034056	68870	G	0.2479
N7034058	61036	A	0.0541
N7034058	61036	B	0.0657
N7034058	61036	C	0.0731
N7034058	61036	D	0.0823
N7034061	61039	C	0.0738
N7034061	61039	F	0.1239
N7034062	61040	A	0.0742
N7034062	61040	B	0.0901
N7034062	61040	C	0.0999
N7034062	61040	D	0.1127
N7034062	61040	F	0.1675
N7034068	61046	B	0.0802
N7034068	61046	C	0.089
N7034068	61046	D	0.1003
N7034068	61046	G	0.2264
N7034071	61049	C	0.085
N7034071	61049	D	0.0959
N7034071	61049	F	0.1425
N7034071	61049	G	0.2162
N7034076	68877	F	0.1269
N7034078	61056	D	0.0823
N7034078	61056	E	0.1011
N7034078	61056	F	0.1224
N7034081	61059	C	0.0768
N7034081	61059	D	0.0868
N7034081	61059	F	0.129
N7034085	68880	F	0.1286
N7034085	68880	E	0.1064
N7034086	68882	F	0.1269
N7034088	61066	B	0.0673
N7034088	61066	C	0.0747
N7034088	61066	F	0.1253
N7034088	61066	G	0.19
N7034097	61075	B	0.0834
N7034099	61077	F	0.1439
N7034103	61081	F	0.1246
N7034103	61081	G	0.1892
N7034105	61083	C	0.0731
N7034105	61083	D	0.0826
N7034105	61083	E	0.1013

N7034105	61083	G	0.1861
N7034107	68888	B	0.0632
N7034107	68888	C	0.0701
N7034111	61089	A	0.0551
N7034111	61089	B	0.0669
N7034113	61091	B	0.0802
N7034116	61094	C	0.0731
N7034116	61094	D	0.0823
N7034116	61094	F	0.1224
N7034123	61101	A	0.0783
N7034123	61101	B	0.0949
N7034123	61101	C	0.1054
N7034123	61101	D	0.119
N7034123	61101	E	0.146
N7034123	61101	F	0.1767
N7034123	61101	G	0.2682
N7034129	61107	E	0.1064
N7034129	61107	F	0.1286
N7034133	61111	G	0.2264
N7034135	61113	G	0.1665
N7034138	68891	A	0.0743
N7034138	68891	B	0.0898
N7034138	68891	C	0.0998
N7034138	68891	D	0.1125
N7034138	68891	E	0.1381
N7034138	68891	F	0.1672
N7034140	73080	B	0.0681
N7034140	73080	C	0.0755
N7034143	61121	B	0.0831
N7034143	61121	E	0.1278
N7034145	61123	F	0.1121
N7034147	73082	A	0.1157
N7034147	73082	B	0.1405
N7034147	73082	C	0.1559
N7034147	73082	D	0.1757
N7034147	73082	E	0.2159
N7034147	73082	F	0.2612
N7034147	73082	G	0.3963
N7034147	110296	A	0.1157
N7034147	110296	C	0.1559
N7034149	61127	B	0.0632
N7034150	61128	B	0.0621
N7034150	61128	C	0.0687
N7034150	61128	E	0.0953
N7034150	61128	F	0.1155
N7034150	61128	G	0.1751
N7034151	61129	B	0.0669
N7034151	61129	F	0.1246
N7034152	61130	F	0.1208
N7034154	61132	A	0.0543

N7034154	61132	B	0.0661
N7034155	61133	A	0.0573
N7034155	61133	B	0.0693
N7034155	61133	C	0.0768
N7034155	61133	D	0.0868
N7034155	61133	F	0.129
N7034157	68902	B	0.0657
N7034157	68902	C	0.0729
N7034157	68902	D	0.0823
N7034157	68902	E	0.1011
N7034157	68902	F	0.1222
N7034160	61138	F	0.1238
N7034162	61140	A	0.0675
N7034162	61140	C	0.091
N7034162	61140	E	0.1261
N7034162	61140	F	0.1526
N7034162	61140	G	0.2315
N7034165	61143	B	0.0802
N7034165	61143	C	0.089
N7034168	61146	F	0.1179
N7034170	61148	B	0.0783
N7034171	61149	D	0.1133
N7034171	61149	E	0.1392
N7034171	61149	F	0.1685
N7034172	61150	B	0.0657
N7034172	61150	C	0.073
N7034172	61150	D	0.0823
N7034172	61150	F	0.1224
N7034177	61155	C	0.0731
N7034177	61155	D	0.0823
N7034177	61155	F	0.1224
N7034181	61159	B	0.0716
N7034181	61159	C	0.0793
N7034181	61159	D	0.0896
N7034181	61159	F	0.1332
N7034182	61160	B	0.0542
N7034182	61160	C	0.06
N7034183	61161	A	0.0543
N7034183	61161	C	0.0731
N7034183	61161	D	0.0826
N7034183	61161	F	0.1226
N7034185	68906	F	0.123
N7034187	68909	B	0.0802
N7034188	61166	F	0.1246
N7034188	61166	G	0.1891
N7034194	61172	E	0.1233
N7034194	61172	F	0.1491
N7034194	61172	G	0.2264
N7034196	61174	C	0.1115
N7034196	61174	D	0.1257

N7034196	61174	F	0.1865
N7034199	61177	C	0.0885
N7034199	61177	D	0.0999
N7034199	61177	E	0.1227
N7034199	61177	F	0.1484
N7034201	61179	B	0.0632
N7034204	61182	D	0.0868
N7034204	61182	F	0.129
N7034204	61182	G	0.1961
N7034205	61183	B	0.0621
N7034209	61187	B	0.0812
N7034210	61188	B	0.0673
N7034210	61188	F	0.1253
N7034213	61191	D	0.0728
N7034218	61196	B	0.0661
N7034218	61196	D	0.0827
N7034218	61196	F	0.1229
N7034218	61196	G	0.1865
N7034219	61197	A	0.0479
N7034221	61199	B	0.0774
N7034221	61199	C	0.0859
N7034221	61199	D	0.097
N7034221	61199	E	0.1191
N7034221	61199	F	0.144
N7034223	61201	B	0.0659
N7034225	61203	C	0.0744
N7034225	61203	D	0.0839
N7034225	61203	F	0.1246
N7034226	61204	D	0.0899
N7034232	61210	B	0.0659
N7034232	61210	C	0.0731
N7034232	61210	D	0.0826
N7034234	61212	F	0.1226
N7034234	61212	G	0.1861
N7034236	61214	G	0.1956
N7034239	68934	C	0.073
N7034239	68934	D	0.0823
N7034239	68934	F	0.1224
N7034239	68934	G	0.1858
N7034241	61219	B	0.0834
N7034241	61219	C	0.0927
N7034241	61219	D	0.1046
N7034241	61219	E	0.1283
N7034241	61219	F	0.1553
N7034246	68938	D	0.0844
N7034246	68938	F	0.1254
N7034253	68940	A	0.0548
N7034253	68940	B	0.0666
N7034253	68940	C	0.0738
N7034253	68940	D	0.0833



N7034254	61232	A	0.0536
N7034254	61232	B	0.0651
N7034256	61234	A	0.0551
N7034256	61234	B	0.0668
N7034258	61236	B	0.0701
N7034258	61236	C	0.0779
N7034258	61236	D	0.0879
N7034258	61236	F	0.1306
N7034258	61236	G	0.1982
N7034259	61237	A	0.0554
N7034259	61237	B	0.0673
N7034259	61237	C	0.0747
N7034262	68946	A	0.0799
N7034262	68946	B	0.0971
N7034262	68946	C	0.1074
N7034262	68946	D	0.1213
N7034262	68946	E	0.1491
N7034262	68946	F	0.1804
N7034262	74827	C	0.1074
N7034262	74827	D	0.1213
N7034262	74954	D	0.1213
N7034262	76301	B	0.0971
N7034262	76301	C	0.1074
N7034262	95221	B	0.0971
N7034263	61241	B	0.0666
N7034263	61241	C	0.0738
N7034263	61241	D	0.0833
N7034263	61241	F	0.1238
N7034265	61243	A	0.0554
N7034265	61243	B	0.0673
N7034265	61243	C	0.0747
N7034267	61245	B	0.0849
N7034267	61245	C	0.0942
N7034267	61245	D	0.1063
N7034267	61245	F	0.158
N7034267	61245	G	0.2396
N7034269	61247	B	0.0673
N7034269	61247	C	0.0747
N7034285	61263	G	0.1858
N7034286	61264	C	0.0829
N7034286	61264	E	0.1149
N7034286	61264	F	0.139
N7034291	61269	A	0.0703
N7034291	61269	B	0.0855
N7034291	61269	C	0.0946
N7034291	61269	D	0.1071
N7034291	61269	F	0.1591
N7034294	61272	A	0.0551
N7034294	61272	B	0.0669
N7034294	61272	C	0.0744

N7034294	61272	D	0.0839
N7034294	61272	F	0.1246
N7034295	72312	C	0.0819
N7034295	72312	D	0.0923
N7034295	72312	E	0.1134
N7034295	72312	F	0.1371
N7034296	61274	C	0.0768
N7034296	61274	D	0.0867
N7034296	61274	F	0.1288
N7034296	61274	G	0.1956
N7034296	61274	E	0.1064
N7034298	61276	B	0.0588
N7034298	61276	C	0.0654
N7034300	61278	B	0.0673
N7034300	61278	D	0.0843
N7034300	61278	E	0.1035
N7034300	61278	F	0.1253
N7034303	61281	C	0.0755
N7034308	61286	E	0.0833
N7034308	61286	F	0.101
N7034309	61287	A	0.0704
N7034309	61287	B	0.0855
N7034309	61287	C	0.0948
N7034309	61287	D	0.1071
N7034309	61287	E	0.1315
N7034309	61287	F	0.1592
N7034309	61287	G	0.2414
N7034310	68955	A	0.0644
N7034310	68955	B	0.0783
N7034310	68955	C	0.0868
N7034310	68955	E	0.1204
N7034315	61293	B	0.0777
N7034315	61293	C	0.0862
N7034315	61293	D	0.0973
N7034315	61293	E	0.1195
N7034315	61293	F	0.1446
N7034321	61299	C	0.1129
N7034321	61299	D	0.1273
N7034321	61299	E	0.1562
N7034321	61299	F	0.189
N7034323	61301	D	0.1166
N7034323	61301	E	0.1432
N7034323	61301	F	0.1731
N7034330	61308	B	0.0747
N7034330	61308	D	0.0935
N7034330	61308	E	0.1149
N7034332	68966	B	0.0693
N7034332	68966	C	0.0768
N7034335	61313	B	0.0659
N7034335	61313	D	0.0826

N7034335	61313	F	0.1226
N7034337	68967	F	0.1239
N7034344	61322	A	0.0723
N7034344	61322	B	0.0879
N7034344	61322	F	0.1638
N7034344	61322	G	0.2484
N7034348	61326	F	0.1082
N7034351	61329	F	0.2108
N7034351	61329	G	0.3202
N7034351	84472	G	0.3202
N7034352	61330	F	0.1096
N7034354	61332	B	0.0621
N7034359	68969	D	0.1003
N7034360	61338	C	0.1002
N7034360	61338	D	0.113
N7034360	61338	E	0.1388
N7034360	61338	F	0.168
N7034362	68976	D	0.0867
N7034362	68976	E	0.1064
N7034362	68976	F	0.1288
N7034363	61341	F	0.1155
N7034366	61344	F	0.1288
N7034371	61349	C	0.0822
N7034371	61349	D	0.0928
N7034371	61349	E	0.114
N7034371	61349	F	0.1379
N7034376	61354	E	0.1233
N7034376	61354	F	0.1491
N7034378	61356	B	0.0656
N7034378	61356	D	0.0823
N7034378	61356	E	0.1011
N7034379	61357	A	0.0543
N7034379	61357	B	0.0661
N7034379	61357	C	0.0733
N7034379	61357	D	0.0827
N7034379	61357	E	0.1016
N7034379	61357	F	0.1229
N7034382	1034321	C	0.0891
N7034383	61361	B	0.0717
N7034383	61361	F	0.1335
N7034384	61362	A	0.0711
N7034384	61362	B	0.0863
N7034384	61362	C	0.0957
N7034384	61362	D	0.108
N7034384	61362	E	0.1327
N7034384	61362	F	0.1603
N7034384	61362	G	0.2436
N7034385	61363	A	0.0569
N7034386	61364	B	0.0977
N7034386	61364	C	0.1083

N7034386	61364	D	0.1222
N7034386	61364	E	0.1502
N7034386	61364	F	0.1814
N7034386	61364	G	0.2756
N7034387	61365	G	0.2176
N7034388	61366	B	0.0802
N7034390	61368	B	0.0932
N7034393	61371	F	0.1395
N7034393	61371	G	0.2118
N7034397	61375	B	0.0835
N7034397	61375	C	0.0926
N7034397	61375	F	0.1553
N7034399	61377	C	0.0776
N7034399	61377	D	0.0876
N7034399	61377	E	0.1076
N7034399	61377	F	0.1301
N7034411	61389	A	0.0719
N7034411	61389	B	0.0874
N7034411	61389	C	0.0968
N7034411	61389	D	0.1095
N7034411	61389	E	0.1344
N7034411	61389	F	0.1626
N7034412	61390	F	0.1226
N7034414	61392	A	0.0521
N7034414	61392	B	0.0632
N7034417	61395	B	0.0762
N7034417	61395	C	0.0844
N7034417	61395	D	0.0953
N7034417	61395	E	0.1171
N7034417	61395	F	0.1417
N7034418	61396	B	0.0809
N7034418	61396	C	0.0899
N7034418	61396	F	0.1507
N7034421	61399	B	0.0783
N7034426	61404	E	0.1149
N7034426	61404	F	0.139
N7034426	61404	G	0.2109
N7034429	61407	A	0.0536
N7034429	61407	B	0.0651
N7034429	61407	C	0.0721
N7034429	61407	D	0.0815
N7034429	61407	G	0.1836
N7034433	61411	C	0.1022
N7034433	61411	D	0.1155
N7034433	61411	E	0.1417
N7034433	61411	F	0.1714
N7034433	61411	G	0.2603
N7034436	68992	F	0.1106
N7034437	93484	D	0.0909
N7034437	93484	G	0.1787

N7034440	79521	B	0.0605
N7034443	73091	A	0.1145
N7034443	73091	B	0.1385
N7034443	73091	C	0.154
N7034443	73091	D	0.1736
N7034443	73091	E	0.2133
N7034443	73091	F	0.2585
N7034443	73091	G	0.3923
N7034445	69006	A	0.088
N7034445	69006	B	0.1068
N7034445	69006	C	0.1183
N7034445	69006	D	0.1339
N7034445	69006	E	0.1642
N7034445	69006	F	0.1988
N7034445	100419	B	0.1068
N7034445	100419	C	0.1183
N7034445	100419	D	0.1339
N7034445	100419	F	0.1988
N7034445	112243	E	0.1642
N7034448	69008	F	0.1453
N7034449	61427	B	0.0677
N7034449	61427	C	0.0751
N7034449	61427	D	0.0848
N7034451	61429	B	0.0747
N7034451	61429	D	0.0935
N7034451	61429	E	0.1149
N7034451	61429	F	0.139
N7034452	69009	C	0.0687
N7034452	69009	D	0.0777
N7034454	61432	C	0.0721
N7034454	61432	D	0.0814
N7034454	61432	F	0.121
N7034455	61433	C	0.0746
N7034455	61433	F	0.1252
N7034457	61435	B	0.0692
N7034459	61437	E	0.1064
N7034463	81236	A	0.0916
N7034463	81236	B	0.1113
N7034463	81236	C	0.1233
N7034463	81236	D	0.1397
N7034463	81236	E	0.1712
N7034463	81236	F	0.2073
N7034463	111756	B	0.1113
N7034465	61443	G	0.1858
N7034466	61444	A	0.0479
N7034466	61444	C	0.0646
N7034468	61446	B	0.0821
N7034468	61446	C	0.0911
N7034468	61446	F	0.1532
N7034475	61453	F	0.1286

N7034475	61453	G	0.1952
N7034475	61453	G	0.1952
N7034476	61454	A	0.0544
N7034476	61454	B	0.0659
N7034476	61454	C	0.0731
N7034483	61461	G	0.1788
N7034484	61462	D	0.0864
N7034488	69019	D	0.1407
N7034488	69019	E	0.173
N7034488	69019	F	0.2089
N7034488	69019	G	0.3175
N7034492	69023	A	0.081
N7034492	69023	B	0.0985
N7034492	69023	C	0.1091
N7034493	61471	C	0.0731
N7034493	61471	D	0.0826
N7034493	61471	F	0.1226
N7034494	61472	F	0.1253
N7034496	61474	B	0.0669
N7034496	61474	C	0.0744
N7034496	61474	D	0.0839
N7034496	61474	E	0.1031
N7034496	61474	F	0.1246
N7034498	61476	A	0.0544
N7034498	61476	B	0.0659
N7034502	61480	B	0.0777
N7034502	61480	C	0.0862
N7034502	61480	D	0.0974
N7034502	61480	E	0.1196
N7034502	61480	F	0.1447
N7034502	61480	G	0.2195
N7034515	69026	A	0.066
N7034515	69026	B	0.0801
N7034515	69026	C	0.0888
N7034515	69026	D	0.1003
N7034515	69026	F	0.149
N7034515	104605	B	0.0801
N7034517	61495	B	0.073
N7034517	76325	B	0.073
N7034517	83921	B	0.073
N7034517	91951	B	0.073
N7034523	69028	F	0.1869
N7034526	61504	B	0.0542
N7034529	61507	F	0.1491
N7034530	69029	G	0.1863
N7034531	61509	C	0.0829
N7034531	61509	D	0.0935
N7034531	61509	E	0.1149
N7034536	61514	C	0.0755
N7034536	61514	D	0.0853

N7034536	61514	E	0.1047
N7034536	61514	F	0.1265
N7034537	61515	B	0.0693
N7034537	61515	C	0.0768
N7034539	61517	F	0.1395
N7034543	61521	A	0.0548
N7034543	61521	B	0.0666
N7034543	61521	G	0.1879
N7034546	69033	C	0.0905
N7034546	69033	D	0.1021
N7034546	69033	E	0.1258
N7034546	69033	F	0.152
N7034546	69033	G	0.2307
N7034547	61525	B	0.0666
N7034547	61525	C	0.0738
N7034548	69036	B	0.0965
N7034548	69036	C	0.1072
N7034548	69036	D	0.121
N7034548	69036	E	0.1486
N7034548	69036	F	0.1793
N7034551	61529	E	0.0938
N7034551	61529	F	0.1134
N7034552	61530	B	0.0632
N7034553	61531	B	0.0799
N7034553	61531	C	0.0889
N7034553	61531	D	0.1002
N7034553	61531	E	0.1229
N7034553	61531	F	0.1488
N7034555	61533	D	0.0761
N7034557	61535	A	0.0684
N7034557	61535	B	0.0829
N7034557	61535	C	0.092
N7034557	61535	D	0.1039
N7034557	61535	E	0.1275
N7034557	61535	F	0.1542
N7034558	61536	B	0.1153
N7034558	61536	C	0.1278
N7034558	61536	D	0.1442
N7034558	61536	E	0.1773
N7034558	61536	F	0.2141
N7034561	61539	B	0.0712
N7034561	61539	C	0.0792
N7034561	61539	D	0.0892
N7034561	61539	E	0.1096
N7034561	61539	F	0.1326
N7034562	69040	B	0.0657
N7034562	69040	D	0.0823
N7034562	69040	F	0.1222
N7034564	61542	A	0.0511
N7034564	61542	C	0.0687

N7034564	61542	D	0.0777
N7034564	61542	E	0.0953
N7034565	61543	C	0.0738
N7034565	61543	D	0.0833
N7034565	61543	E	0.1025
N7034566	61544	A	0.0554
N7034566	61544	B	0.0673
N7034567	61545	G	0.1642
N7034568	61546	C	0.0687
N7034568	61546	D	0.0777
N7034570	61548	B	0.0692
N7034570	61548	C	0.0768
N7034570	61548	D	0.0867
N7034570	61548	E	0.1064
N7034570	61548	F	0.1288
N7034571	61549	E	0.0907
N7034572	61550	C	0.0768
N7034572	61550	D	0.0867
N7034572	61550	F	0.1288
N7034573	61551	B	0.0656
N7034573	61551	C	0.0731
N7034573	61551	D	0.0823
N7034573	61551	E	0.1011
N7034574	61552	C	0.1069
N7034574	61552	D	0.1205
N7034574	61552	E	0.1482
N7034574	61552	F	0.179
N7034575	61553	B	0.0673
N7034577	61555	B	0.0802
N7034578	61556	C	0.0661
N7034580	61558	B	0.0661
N7034581	61559	B	0.0802
N7034582	61560	C	0.1077
N7034582	61560	E	0.1492
N7034582	61560	F	0.1807
N7034582	61560	G	0.2739
N7034589	61567	B	0.0663
N7034589	61567	C	0.0736
N7034592	69043	G	0.2425
N7034597	61575	D	0.0842
N7034598	61576	B	0.0632
N7034603	61581	B	0.0693
N7034605	61583	B	0.089
N7034605	61583	C	0.0985
N7034605	61583	D	0.1113
N7034605	61583	E	0.1368
N7034608	61586	C	0.073
N7034608	61586	D	0.0823
N7034608	61586	E	0.1011
N7034608	61586	F	0.1224



N7034608	82959	A	0.0541
N7034608	82959	C	0.073
N7034613	69050	A	0.057
N7034613	69050	B	0.069
N7034613	69050	C	0.0766
N7034613	69050	D	0.0864
N7034613	69050	E	0.106
N7034614	69053	B	0.087
N7034614	69053	C	0.0965
N7034614	69053	D	0.109
N7034614	69053	E	0.1339
N7034614	69053	F	0.1619
N7034614	69053	G	0.2459
N7034615	61593	B	0.0953
N7034615	61593	C	0.1057
N7034615	61593	D	0.1195
N7034615	61593	E	0.1467
N7034626	61604	B	0.0673
N7034627	69055	A	0.0836
N7034627	69055	B	0.1016
N7034627	69055	C	0.1125
N7034627	69055	D	0.1272
N7034627	69055	F	0.1891
N7034629	61607	B	0.0666
N7034629	61607	C	0.0738
N7034629	61607	D	0.0833
N7034629	61607	E	0.1025
N7034633	61611	B	0.0784
N7034635	61613	F	0.1253
N7034636	61614	F	0.1288
N7034636	61614	G	0.1956
N7034639	61617	E	0.1233
N7034643	61621	B	0.0581
N7034643	61621	C	0.0646
N7034647	61625	A	0.0789
N7034647	61625	B	0.0959
N7034647	61625	C	0.1063
N7034647	61625	D	0.1201
N7034647	61625	E	0.1475
N7034647	61625	F	0.1784
N7034649	69057	B	0.0886
N7034649	69057	C	0.0983
N7034649	69057	D	0.1111
N7034649	69057	E	0.1366
N7034649	69057	F	0.1653
N7034650	69058	A	0.0791
N7034650	69058	B	0.0961
N7034650	69058	C	0.1065
N7034650	69058	D	0.1203
N7034650	69058	E	0.1477

N7034650	69058	F	0.1786
N7034650	69058	G	0.2711
N7034652	69063	A	0.1081
N7034652	69063	B	0.1309
N7034652	69063	C	0.145
N7034652	69063	D	0.1641
N7034652	69063	E	0.2015
N7034652	69063	F	0.2436
N7034652	69063	G	0.3699
N7034654	61632	C	0.0731
N7034654	61632	D	0.0823
N7034654	61632	E	0.1011
N7034654	74923	D	0.0823
N7034658	61635	A	0.0617
N7034658	61635	B	0.0751
N7034659	61636	A	0.051
N7034661	69066	F	0.1354
N7034665	61642	F	0.1964
N7034665	61642	G	0.2983
N7034665	79982	G	0.2983
N7034667	69067	A	0.0712
N7034667	69067	B	0.0866
N7034667	69067	C	0.0961
N7034667	69067	D	0.1083
N7034668	61645	B	0.0802
N7034668	61645	C	0.089
N7034668	61645	D	0.1003
N7034668	61645	F	0.1491
N7034674	61651	C	0.0817
N7034674	61651	D	0.0922
N7034674	61651	E	0.1132
N7034674	61651	F	0.137
N7034674	61651	G	0.208
N7034676	61653	B	0.0673
N7034683	61660	A	0.0547
N7034683	61660	C	0.0738
N7034683	61660	D	0.0833
N7034683	61660	F	0.1238
N7034687	61664	F	0.1925
N7034687	61664	G	0.2923
N7034689	61666	E	0.1233
N7034689	61666	F	0.1491
N7034689	61666	G	0.2264
N7034692	61669	A	0.0544
N7034692	61669	B	0.0659
N7034692	61669	C	0.0731
N7034693	61670	A	0.0644
N7034693	61670	B	0.0783
N7034693	61670	D	0.098
N7034693	61670	F	0.1453

N7034695	61672	A	0.051
N7034695	61672	D	0.0777
N7034695	61672	E	0.0953
N7034695	61672	F	0.1155
N7034696	61673	C	0.089
N7034699	69071	B	0.0657
N7034703	69075	C	0.0729
N7034703	69075	D	0.0823
N7034706	61683	C	0.0645
N7034714	61691	B	0.0871
N7034716	69078	C	0.0746
N7034716	69078	D	0.0842
N7034716	69078	F	0.1252
N7034719	61696	A	0.0541
N7034719	61696	B	0.0656
N7034719	61696	C	0.0731
N7034719	61696	D	0.0823
N7034720	61697	A	0.066
N7034720	61697	B	0.0802
N7034720	61697	C	0.089
N7034721	69080	B	0.0663
N7034721	69080	D	0.083
N7034721	69080	F	0.1235
N7034730	61707	C	0.089
N7034731	61708	B	0.0802
N7034732	61709	B	0.0669
N7034732	61709	C	0.0744
N7034732	61709	E	0.1031
N7034733	61710	B	0.0802
N7034733	61710	C	0.089
N7034735	61712	E	0.1122
N7034736	61713	C	0.0687
N7034736	61713	D	0.0777
N7034736	61713	E	0.0953
N7034736	61713	F	0.1155
N7034737	61714	A	0.0543
N7034737	61714	B	0.0661
N7034738	61715	A	0.0513
N7034738	61715	B	0.0623
N7034740	61717	G	0.1861
N7034744	69083	B	0.0621
N7034744	69083	C	0.0687
N7034744	69083	D	0.0777
N7034748	61725	B	0.0911
N7034748	61725	C	0.101
N7034748	61725	F	0.1695
N7034748	61725	G	0.2573
N7034754	69086	C	0.0751
N7034754	69086	D	0.0848
N7034756	61733	A	0.0757

N7034756	61733	B	0.0918
N7034756	61733	C	0.1019
N7034756	61733	D	0.1151
N7034756	61733	E	0.1413
N7034756	61733	F	0.1707
N7034756	61733	G	0.2594
N7034756	86970	C	0.1019
N7034757	69089	A	0.0596
N7034757	69089	B	0.0724
N7034757	69089	C	0.0802
N7034757	69089	D	0.0906
N7034757	69089	E	0.1113
N7034757	69089	F	0.1346
N7034758	61735	B	0.0661
N7034762	61739	C	0.0768
N7034762	61739	D	0.0867
N7034762	61739	G	0.1956
N7034764	69091	B	0.0722
N7034764	69091	C	0.0802
N7034764	69091	D	0.0906
N7034764	69091	F	0.1344
N7034769	82402	B	0.0747
N7034769	82402	C	0.0827
N7034771	61748	D	0.0939
N7034771	61748	F	0.1395
N7034772	61749	F	0.1119
N7034774	61751	E	0.0833
N7034775	61752	A	0.0713
N7034775	61752	B	0.0867
N7034775	61752	C	0.0962
N7034779	69094	F	0.114
N7034782	61759	C	0.0908
N7034782	61759	D	0.1026
N7034782	61759	E	0.1259
N7034782	61759	F	0.1523
N7034782	61759	G	0.2312
N7034786	72328	B	0.0761
N7034786	72328	C	0.0842
N7034786	72328	D	0.0954
N7034786	72328	F	0.1418
N7034787	61764	B	0.0621
N7034788	61765	C	0.0868
N7034788	61765	F	0.1453
N7034789	69096	A	0.0645
N7034789	69096	B	0.0783
N7034789	69096	C	0.0867
N7034789	69096	D	0.098
N7034793	61770	A	0.0551
N7034793	61770	B	0.0668
N7034795	61772	B	0.0666

N7034795	61772	C	0.0738
N7034795	61772	F	0.1239
N7034797	61774	A	0.0555
N7034797	61774	B	0.0673
N7034799	69097	B	0.0677
N7034799	69097	F	0.1257
N7034799	69097	G	0.1911
N7034800	69099	B	0.0692
N7034801	72332	B	0.0656
N7034801	72332	C	0.0731
N7034802	61779	B	0.0802
N7034807	61784	F	0.1395
N7034807	61784	G	0.2118
N7034808	61785	E	0.0937
N7034811	61788	C	0.0747
N7034811	61788	D	0.0843
N7034813	61790	F	0.1286
N7034815	61792	B	0.0747
N7034815	61792	C	0.0827
N7034815	61792	D	0.0936
N7034815	61792	E	0.1148
N7034815	61792	F	0.1391
N7034815	61792	G	0.211
N7034816	73096	C	0.0715
N7034816	73096	D	0.0807
N7034817	61794	F	0.1179
N7034820	61797	F	0.1224
N7034823	61800	B	0.0663
N7034823	61800	C	0.0736
N7034824	69105	C	0.0807
N7034824	69105	D	0.0912
N7034824	69105	F	0.1354
N7034825	61802	E	0.1149
N7034827	69107	A	0.0536
N7034827	69107	B	0.0651
N7034830	61807	B	0.0885
N7034830	61807	C	0.0981
N7034830	61807	D	0.1109
N7034830	61807	E	0.1362
N7034830	61807	F	0.1649
N7034830	61807	G	0.2507
N7034830	61807	B	0.0885
N7034831	61808	G	0.1962
N7034834	61811	C	0.0744
N7034834	61811	D	0.0839
N7034834	61811	F	0.1246
N7034835	61812	B	0.0836
N7034835	61812	C	0.0926
N7034835	61812	E	0.1286
N7034835	61812	F	0.1556

N7034840	61817	B	0.0661
N7034840	61817	C	0.0733
N7034840	61817	D	0.0827
N7034840	61817	F	0.1229
N7034841	61818	E	0.0894
N7034845	69111	C	0.1355
N7034845	69111	D	0.153
N7034845	69111	E	0.1881
N7034845	69111	F	0.2271
N7034845	69111	G	0.3451
N7034845	104340	D	0.153
N7034846	69112	B	0.1026
N7034846	69112	C	0.1141
N7034846	69112	D	0.1286
N7034846	69112	E	0.1582
N7034846	69112	F	0.1914
N7034846	74454	D	0.1286
N7034846	74454	E	0.1582
N7034846	74577	B	0.1026
N7034846	74577	C	0.1141
N7034846	74577	D	0.1286
N7034846	74577	E	0.1582
N7034846	74577	F	0.1914
N7034846	112018	D	0.1286
N7034847	61824	C	0.0833
N7034847	61824	D	0.0939
N7034847	61824	E	0.1154
N7034850	69115	A	0.0653
N7034850	69115	B	0.079
N7034850	69115	C	0.0877
N7034850	69115	D	0.0989
N7034850	69115	E	0.1213
N7034850	69115	G	0.2232
N7034852	61829	B	0.0661
N7034852	61829	C	0.0733
N7034852	61829	D	0.0827
N7034852	61829	F	0.1229
N7034854	61831	B	0.0927
N7034854	61831	C	0.1028
N7034854	61831	D	0.116
N7034854	61831	F	0.1722
N7034855	61832	B	0.0621
N7034855	61832	C	0.0687
N7034855	61832	D	0.0777
N7034855	61832	F	0.1155
N7034858	61835	B	0.0692
N7034860	69120	A	0.0614
N7034860	69120	B	0.0746
N7034860	69120	C	0.0828
N7034860	69120	D	0.0934

N7034860	69120	F	0.1387
N7034860	73884	B	0.0746
N7034860	84038	B	0.0746
N7034860	84038	C	0.0828
N7034860	91632	A	0.0614
N7034860	91632	B	0.0746
N7034861	61838	D	0.0767
N7034862	61839	A	0.0697
N7034862	61839	B	0.0844
N7034862	61839	C	0.0938
N7034862	61839	D	0.1059
N7034862	61839	E	0.1298
N7034862	61839	F	0.1571
N7034862	61839	G	0.2387
N7034869	69122	C	0.0815
N7034869	69122	D	0.092
N7034869	69122	F	0.1368
N7034872	61849	B	0.0827
N7034872	61849	C	0.0917
N7034872	61849	D	0.1034
N7034872	61849	F	0.1536
N7034881	61858	F	0.1286
N7034881	61858	G	0.1952
N7034883	61860	B	0.0795
N7034883	61860	C	0.0881
N7034883	61860	D	0.0996
N7034883	61860	E	0.1224
N7034883	61860	F	0.1479
N7034883	61860	G	0.2247
N7034889	61866	B	0.0692
N7034889	61866	C	0.0768
N7034889	61866	D	0.0867
N7034889	61866	F	0.1288
N7034890	61867	C	0.0731
N7034890	61867	E	0.1011
N7034890	61867	F	0.1224
N7034890	61867	G	0.1858
N7034891	61868	B	0.0542
N7034891	61868	D	0.0679
N7034891	61868	F	0.101
N7034898	61875	C	0.068
N7034898	61875	D	0.0767
N7034899	69127	B	0.0783
N7034901	69130	B	0.0912
N7034901	69130	C	0.1011
N7034901	69130	D	0.1142
N7034901	69130	E	0.1402
N7034901	69130	F	0.1695
N7034909	73097	B	0.08
N7034909	73097	C	0.0888

N7034909	73097	F	0.1488
N7034912	61889	B	0.0656
N7034912	61889	C	0.0731
N7034912	61889	D	0.0823
N7034912	61889	F	0.1224
N7034913	61890	A	0.0544
N7034918	61895	B	0.0632
N7034919	61896	D	0.0826
N7034919	61896	F	0.1226
N7034919	61896	G	0.1861
N7034920	61897	D	0.0728
N7034922	61899	A	0.0644
N7034922	61899	B	0.0783
N7034922	61899	C	0.0869
N7034926	61903	C	0.0833
N7034926	61903	D	0.0939
N7034926	61903	F	0.1395
N7034927	61904	F	0.1224
N7034928	69137	B	0.0649
N7034928	69137	C	0.0721
N7034928	69137	D	0.0813
N7034928	69137	E	0.0998
N7034928	69137	F	0.1208
N7034930	61907	A	0.0548
N7034930	61907	B	0.0666
N7034930	61907	F	0.1239
N7034932	69139	A	0.0725
N7034932	69139	B	0.0881
N7034932	69139	C	0.0977
N7034932	69139	D	0.1102
N7034932	69139	E	0.1355
N7034932	69139	F	0.1638
N7034941	61918	B	0.0669
N7034941	61918	C	0.0744
N7034943	61920	F	0.1286
N7034943	61920	G	0.1952
N7034944	61921	A	0.0534
N7034944	61921	B	0.0648
N7034944	61921	C	0.0721
N7034945	61922	A	0.0548
N7034945	61922	B	0.0666
N7034945	61922	C	0.0738
N7034945	61922	D	0.0833
N7034945	61922	F	0.1239
N7034946	61923	B	0.0904
N7034946	61923	C	0.1003
N7034946	61923	D	0.1134
N7034946	61923	E	0.1393
N7034946	61923	F	0.1685
N7034951	61928	F	0.1082



N7034952	61929	G	0.1952
N7034955	69143	B	0.0621
N7034955	69143	C	0.0687
N7034955	69143	D	0.0777
N7034957	61934	E	0.1066
N7034957	61934	F	0.1289
N7034959	72343	A	0.0647
N7034959	72343	B	0.0786
N7034959	72343	C	0.0873
N7034959	72343	D	0.0985
N7034960	61937	B	0.0692
N7034963	61940	B	0.0812
N7034963	61940	C	0.09
N7034963	61940	D	0.1017
N7034963	61940	F	0.1509
N7034965	61942	D	0.0939
N7034968	61945	B	0.0661
N7034969	61946	B	0.0673
N7034969	61946	C	0.0747
N7034977	61954	A	0.0536
N7034977	61954	B	0.0651
N7034981	61958	B	0.0926
N7034981	61958	C	0.1028
N7034981	61958	D	0.1162
N7034981	61958	E	0.1425
N7034981	61958	F	0.1724
N7034981	61958	G	0.2618
N7034981	81987	B	0.0926
N7034988	61965	A	0.0551
N7034988	61965	B	0.0669
N7034989	69150	F	0.1159
N7034991	61968	A	0.0554
N7034991	61968	B	0.0673
N7034991	61968	C	0.0746
N7034991	61968	D	0.0842
N7034992	69153	F	0.1915
N7034997	69157	B	0.0623
N7035001	61978	C	0.0768
N7035001	61978	D	0.0867
N7035001	61978	F	0.1288
N7035001	61978	G	0.1956
N7035002	61979	B	0.0666
N7035002	61979	F	0.1239
N7035003	61980	F	0.109
N7035004	61981	A	0.066
N7035004	61981	B	0.0802
N7035004	61981	C	0.089
N7035004	61981	F	0.1491
N7035006	61983	B	0.0632
N7035013	61990	G	0.1952

N7035015	61992	B	0.0751
N7035015	61992	C	0.0833
N7035015	61992	D	0.0939
N7035015	61992	F	0.1395
N7035018	61995	B	0.0802
N7035018	61995	C	0.089
N7035019	61996	D	0.0761
N7035023	62000	D	0.0844
N7035023	62000	F	0.1256
N7035033	62010	E	0.1324
N7035036	62013	B	0.0669
N7035036	62013	C	0.0744
N7035036	62013	D	0.0839
N7035036	62013	F	0.1246
N7035037	62014	B	0.0783
N7035039	62016	A	0.066
N7035039	62016	B	0.0802
N7035040	62017	A	0.0644
N7035040	62017	B	0.0783
N7035042	62019	F	0.1132
N7035043	62020	B	0.095
N7035043	62020	C	0.1054
N7035043	62020	D	0.1189
N7035043	62020	E	0.1461
N7035043	62020	F	0.1766
N7035043	74539	D	0.1189
N7035046	62023	A	0.0551
N7035046	62023	B	0.0669
N7035046	62023	C	0.0744
N7035046	62023	D	0.0839
N7035046	62023	E	0.1031
N7035046	62023	F	0.1246
N7035048	72352	B	0.0542
N7035052	62029	G	0.1879
N7035055	62032	B	0.0669
N7035055	62032	C	0.0744
N7035055	62032	D	0.0839
N7035055	62032	F	0.1246
N7035063	69174	A	0.0542
N7035063	69174	B	0.0657
N7035063	69174	C	0.0729
N7035063	69174	D	0.0823
N7035064	62041	A	0.0574
N7035064	62041	B	0.0692
N7035064	62041	F	0.1289
N7035066	62043	C	0.0829
N7035066	62043	D	0.0935
N7035066	62043	E	0.1149
N7035066	62043	F	0.139
N7035066	62043	G	0.2109

N7035067	69175	F	0.1286
N7035067	69175	G	0.1952
N7035069	62046	F	0.1096
N7035072	62049	B	0.0802
N7035074	62051	A	0.0547
N7035074	62051	B	0.0666
N7035074	62051	C	0.0738
N7035074	62051	D	0.0833
N7035074	62051	F	0.1238
N7035077	62054	C	0.0705
N7035079	62056	B	0.0692
N7035079	62056	C	0.0768
N7035079	62056	E	0.1064
N7035083	62060	B	0.104
N7035083	62060	C	0.1155
N7035083	62060	D	0.1301
N7035083	62060	E	0.1599
N7035083	62060	F	0.1932
N7035083	62060	G	0.2936
N7035088	62065	A	0.066
N7035091	62068	G	0.1963
N7035094	62071	B	0.0998
N7035094	62071	C	0.1107
N7035094	62071	D	0.1248
N7035094	62071	E	0.1535
N7035100	62077	B	0.0681
N7035101	69186	D	0.1155
N7035101	69186	E	0.1418
N7035101	69186	F	0.1718
N7035102	62079	E	0.1154
N7035102	62079	F	0.1395
N7035104	72359	B	0.0832
N7035104	72359	C	0.0925
N7035104	72359	D	0.1044
N7035104	72359	E	0.128
N7035104	72359	F	0.1551
N7035104	72359	G	0.2355
N7035111	62088	C	0.0738
N7035111	62088	D	0.0833
N7035111	62088	F	0.1239
N7035112	62089	B	0.0743
N7035114	62091	B	0.0898
N7035114	62091	C	0.0996
N7035115	69189	C	0.0909
N7035115	69189	D	0.1026
N7035115	69189	F	0.1525
N7035115	93207	D	0.1026
N7035115	114640	D	0.1026
N7035117	62094	B	0.0666
N7035118	62095	C	0.0731

N7035118	62095	D	0.0823
N7035118	62095	E	0.1011
N7035118	62095	F	0.1224
N7035119	62096	B	0.0649
N7035119	62096	C	0.072
N7035119	62096	D	0.0813
N7035121	62098	A	0.0744
N7035121	62098	B	0.0904
N7035121	62098	C	0.1003
N7035121	62098	F	0.168
N7035122	62099	B	0.0862
N7035123	1025808	A	0.0656
N7035123	1025808	B	0.0795
N7035124	62101	B	0.0751
N7035124	62101	C	0.0833
N7035124	62101	D	0.0939
N7035125	62102	B	0.0751
N7035125	62102	C	0.0833
N7035125	62102	D	0.0939
N7035125	62102	F	0.1395
N7035133	62110	A	0.0521
N7035133	62110	B	0.0632
N7035133	62110	C	0.0701
N7035134	62111	F	0.0994
N7035135	62112	F	0.1009
N7035136	62113	B	0.0839
N7035136	62113	C	0.0932
N7035136	62113	D	0.1051
N7035136	62113	E	0.129
N7035136	62113	F	0.1562
N7035140	62117	A	0.0612
N7035140	62117	B	0.0743
N7035140	62117	C	0.0824
N7035140	62117	D	0.0931
N7035140	62117	E	0.1143
N7035140	62117	F	0.1383
N7035140	62117	G	0.2098
N7035141	62118	C	0.1189
N7035141	62118	D	0.1339
N7035141	62118	E	0.1646
N7035141	62118	F	0.1992
N7035142	69193	A	0.0544
N7035142	69193	B	0.0659
N7035142	69193	C	0.0731
N7035142	69193	D	0.0826
N7035142	69193	F	0.1226
N7035144	62121	C	0.089
N7035144	62121	D	0.1003
N7035144	62121	F	0.1491
N7035145	62122	B	0.0657

N7035145	62122	C	0.0731
N7035145	62122	D	0.0823
N7035145	62122	E	0.1011
N7035146	69196	C	0.0733
N7035146	69196	D	0.0827
N7035150	62127	A	0.0669
N7035150	62127	C	0.09
N7035150	62127	D	0.1018
N7035150	62127	E	0.125
N7035150	62127	F	0.1512
N7035151	69198	B	0.0783
N7035151	69198	C	0.0869
N7035151	69198	D	0.098
N7035151	69198	F	0.1455
N7035153	62130	G	0.1751
N7035158	69203	A	0.079
N7035158	69203	B	0.0958
N7035158	69203	C	0.1062
N7035158	69203	D	0.12
N7035158	69203	F	0.1782
N7035159	62136	C	0.0996
N7035159	62136	D	0.1124
N7035159	62136	E	0.138
N7035159	62136	F	0.167
N7035159	62136	G	0.2534
N7035162	62139	B	0.0864
N7035162	62139	C	0.0959
N7035163	69204	A	0.0558
N7035163	69204	C	0.0752
N7035163	69204	D	0.0849
N7035163	69204	E	0.1043
N7035163	69204	F	0.1261
N7035163	69204	G	0.1916
N7035166	62143	F	0.1155
N7035166	62143	G	0.1751
N7035171	62148	B	0.0666
N7035172	62149	D	0.0868
N7035172	62149	E	0.1066
N7035172	62149	G	0.1961
N7035174	62151	A	0.0727
N7035174	62151	B	0.088
N7035174	62151	C	0.0978
N7035174	62151	D	0.1104
N7035174	62151	E	0.1354
N7035174	62151	F	0.1639
N7035174	62151	G	0.2489
N7035183	62160	A	0.066
N7035183	62160	B	0.0802
N7035183	62160	D	0.1003
N7035185	62162	A	0.0521

N7035185	62162	B	0.0632
N7035190	62167	A	0.0543
N7035190	62167	B	0.0661
N7035190	62167	C	0.0733
N7035190	62167	D	0.0827
N7035190	62167	E	0.1016
N7035190	106260	C	0.0733
N7035191	62168	D	0.0777
N7035191	62168	F	0.1154
N7035193	62170	B	0.0669
N7035193	62170	C	0.0744
N7035193	62170	D	0.0839
N7035193	62170	F	0.1246
N7035193	62170	G	0.1892
N7035195	62172	C	0.0755
N7035195	62172	D	0.0853
N7035196	69213	C	0.0789
N7035196	69213	D	0.089
N7035198	62175	F	0.1848
N7035198	62175	G	0.2809
N7035199	62176	B	0.0783
N7035199	62176	C	0.0868
N7035201	62178	C	0.0823
N7035201	62178	D	0.0931
N7035202	62179	D	0.0823
N7035204	72365	A	0.077
N7035204	72365	B	0.0936
N7035204	72365	C	0.1038
N7035204	72365	F	0.1739
N7035206	62183	B	0.0656
N7035206	62183	C	0.0731
N7035206	62183	D	0.0823
N7035206	62183	E	0.1011
N7035207	62184	F	0.1246
N7035207	62184	G	0.1892
N7035208	69218	A	0.068
N7035208	69218	B	0.0825
N7035208	69218	C	0.0917
N7035208	69218	D	0.1035
N7035208	69218	F	0.1537
N7035209	62186	E	0.1369
N7035209	62186	F	0.1652
N7035210	62187	B	0.0649
N7035210	62187	C	0.0721
N7035210	62187	D	0.0813
N7035210	62187	F	0.1208
N7035210	62187	G	0.1833
N7035211	62188	D	0.0765
N7035211	62188	F	0.1137
N7035216	62193	B	0.0828

N7035216	62193	C	0.0917
N7035216	62193	D	0.1036
N7035216	62193	F	0.1539
N7035216	62193	G	0.2335
N7035220	62197	F	0.1232
N7035220	62197	G	0.1866
N7035225	62202	C	0.0721
N7035225	62202	D	0.0813
N7035225	62202	F	0.1208
N7035225	62202	G	0.1833
N7035227	69223	E	0.0938
N7035229	62206	B	0.0657
N7035229	62206	C	0.0729
N7035229	62206	E	0.1011
N7035229	62206	F	0.1223
N7035231	72367	B	0.1061
N7035231	72367	C	0.1174
N7035231	72367	D	0.1325
N7035234	62211	D	0.0826
N7035234	62211	F	0.1226
N7035234	62211	G	0.1861
N7035235	62212	B	0.0656
N7035235	62212	C	0.073
N7035235	62212	D	0.0823
N7035236	69226	B	0.0886
N7035240	69228	B	0.1132
N7035240	69228	C	0.1256
N7035240	69228	D	0.1416
N7035240	69228	E	0.1739
N7035240	69228	F	0.2102
N7035240	76187	F	0.2102
N7035240	102324	F	0.2102
N7035240	104156	D	0.1416
N7035241	62218	C	0.068
N7035248	62225	D	0.0814
N7035249	62226	B	0.0661
N7035251	69233	G	0.2083
N7035251	95948	D	0.0923
N7035252	62229	C	0.0731
N7035252	62229	D	0.0823
N7035252	62229	F	0.1224
N7035253	62230	G	0.1879
N7035258	69235	A	0.068
N7035258	69235	B	0.0826
N7035258	69235	C	0.0918
N7035258	69235	D	0.1036
N7035258	69235	E	0.1272
N7035258	69235	F	0.1539
N7035258	69235	G	0.2336
N7035260	69238	B	0.1274

N7035260	69238	C	0.141
N7035260	69238	D	0.1594
N7035260	69238	E	0.1957
N7035260	69238	F	0.2367
N7035261	69241	B	0.0649
N7035261	69241	C	0.072
N7035261	69241	D	0.0813
N7035261	69241	E	0.0998
N7035261	69241	F	0.1208
N7035262	62239	E	0.1013
N7035262	62239	F	0.1226
N7035262	62239	G	0.1861
N7035265	62242	B	0.0574
N7035265	62242	D	0.0719
N7035267	69244	B	0.093
N7035267	69244	C	0.103
N7035267	69244	D	0.1164
N7035267	69244	E	0.143
N7035267	69244	F	0.1729
N7035267	69244	G	0.2624
N7035270	62247	B	0.0751
N7035270	62247	E	0.1154
N7035271	69247	F	0.121
N7035273	62250	B	0.0669
N7035273	62250	C	0.0744
N7035273	62250	D	0.0839
N7035274	62251	B	0.0669
N7035282	62259	D	0.0823
N7035282	62259	F	0.1224
N7035283	72370	B	0.0844
N7035283	72370	C	0.0934
N7035283	72370	D	0.1055
N7035283	72370	F	0.1568
N7035286	62263	C	0.0731
N7035286	62263	D	0.0823
N7035287	81554	B	0.0815
N7035290	62267	B	0.0611
N7035290	62267	C	0.0679
N7035290	62267	E	0.0938
N7035290	62267	F	0.1137
N7035291	62268	C	0.0731
N7035291	62268	D	0.0823
N7035291	62268	F	0.1224
N7035291	62268	G	0.1858
N7035295	62272	B	0.0594
N7035295	62272	C	0.0658
N7035296	62273	B	0.0611
N7035296	62273	C	0.0678
N7035296	62273	D	0.0765
N7035296	62273	F	0.1137



N7035296	62273	G	0.1725
N7035298	62275	B	0.0651
N7035298	62275	C	0.0721
N7035298	62275	D	0.0814
N7035298	62275	F	0.121
N7035299	62276	C	0.1035
N7035299	62276	D	0.1118
N7035299	62276	E	0.1323
N7035299	62276	F	0.1621
N7035300	62277	B	0.0611
N7035300	62277	C	0.0679
N7035300	62277	D	0.0765
N7035303	62280	C	0.1023
N7035303	62280	D	0.1156
N7035303	62280	E	0.142
N7035303	62280	F	0.1717
N7035304	69254	A	0.0842
N7035304	69254	B	0.1023
N7035304	69254	C	0.1134
N7035304	69254	D	0.128
N7035304	69254	F	0.1901
N7035305	62282	B	0.0669
N7035308	62285	C	0.083
N7035308	62285	D	0.0937
N7035308	62285	E	0.115
N7035308	62285	F	0.1391
N7035309	62286	A	0.0534
N7035309	62286	B	0.0648
N7035309	62286	C	0.0721
N7035309	62286	D	0.0813
N7035309	62286	E	0.0998
N7035310	62287	C	0.084
N7035310	62287	D	0.0948
N7035310	62287	F	0.1408
N7035311	62288	B	0.0657
N7035312	69255	G	0.1916
N7035313	62290	G	0.1892
N7035313	62290	F	0.1246
N7035314	62291	A	0.051
N7035314	62291	C	0.0687
N7035314	62291	D	0.0777
N7035315	62292	D	0.0848
N7035315	62292	F	0.1257
N7035316	62293	B	0.0661
N7035319	62296	A	0.0459
N7035319	62296	B	0.0558
N7035319	62296	C	0.0618
N7035321	62298	B	0.0669
N7035321	62298	C	0.0744
N7035323	62300	D	0.1167

N7035323	62300	E	0.1433
N7035323	62300	F	0.1732
N7035325	62302	E	0.1204
N7035327	69260	A	0.0534
N7035327	69260	B	0.0648
N7035327	69260	D	0.0813
N7035328	62305	B	0.0715
N7035328	62305	C	0.0795
N7035328	62305	F	0.1333
N7035333	62310	C	0.089
N7035333	62310	D	0.1003
N7035333	62310	F	0.1491
N7035337	62314	A	0.0551
N7035337	62314	B	0.0669
N7035341	62318	A	0.066
N7035341	62318	B	0.0802
N7035341	62318	C	0.089
N7035341	62318	E	0.1233
N7035348	62325	C	0.0661
N7035348	62325	D	0.0746
N7035351	69265	C	0.0731
N7035351	69265	D	0.0826
N7035351	69265	F	0.1226
N7035353	69268	A	0.0689
N7035353	69268	B	0.0834
N7035353	69268	C	0.0927
N7035353	69268	D	0.1046
N7035353	69268	F	0.1556
N7035357	72373	D	0.1147
N7035359	62336	E	0.1037
N7035359	62336	F	0.1256
N7035362	69272	A	0.064
N7035362	69272	B	0.0779
N7035362	69272	C	0.0864
N7035362	69272	D	0.0974
N7035363	62340	E	0.1011
N7035363	62340	F	0.1224
N7035368	69278	A	0.0536
N7035368	69278	B	0.0651
N7035368	69278	C	0.0721
N7035370	62347	B	0.0716
N7035370	62347	C	0.0796
N7035370	62347	D	0.0898
N7035370	62347	E	0.1102
N7035370	62347	F	0.1334
N7035373	62350	A	0.0542
N7035373	62350	B	0.0657
N7035376	72374	F	0.1068
N7035381	69282	B	0.0681
N7035381	69282	D	0.0853

N7035381	69282	E	0.1047
N7035381	69282	F	0.1265
N7035386	62363	C	0.1148
N7035386	62363	D	0.1294
N7035386	62363	E	0.159
N7035386	62363	F	0.1922
N7035387	62364	B	0.0662
N7035390	72376	A	0.0912
N7035390	72376	B	0.1108
N7035390	72376	C	0.1227
N7035390	72376	D	0.1389
N7035390	72376	E	0.1703
N7035390	72376	F	0.2062
N7035391	62368	B	0.0661
N7035391	62368	C	0.0733
N7035391	62368	D	0.0827
N7035393	72378	F	0.1208
N7035393	85327	E	0.0998
N7035393	85327	F	0.1208
N7035394	69283	F	0.2179
N7035394	69283	G	0.3306
N7035397	62374	C	0.072
N7035397	62374	D	0.0813
N7035397	62374	E	0.0998
N7035397	62374	F	0.1208
N7035398	62375	E	0.0833
N7035401	62378	B	0.0677
N7035401	62378	C	0.0751
N7035401	62378	E	0.1041
N7035401	62378	F	0.1257
N7035405	62382	B	0.0783
N7035405	62382	C	0.0868
N7035405	62382	D	0.098
N7035406	62383	F	0.1288
N7035407	62384	A	0.0543
N7035407	62384	B	0.0661
N7035407	62384	C	0.0733
N7035407	62384	D	0.0826
N7035408	62385	C	0.0738
N7035408	62385	D	0.0833
N7035408	62385	F	0.1239
N7035415	62392	E	0.0998
N7035415	62392	F	0.1208
N7035415	62392	G	0.1833
N7035415	74411	F	0.1208
N7035417	62394	D	0.0813
N7035418	62395	B	0.079
N7035418	62395	C	0.0879
N7035418	62395	D	0.0992
N7035418	62395	E	0.1218

N7035418	62395	F	0.1473
N7035418	62395	G	0.2236
N7035423	62400	B	0.0669
N7035426	62403	B	0.0636
N7035426	62403	C	0.0705
N7035426	62403	D	0.0796
N7035429	62406	B	0.0621
N7035429	62406	C	0.0687
N7035429	62406	F	0.1155
N7035432	62409	B	0.1011
N7035432	62409	D	0.1264
N7035432	62409	E	0.1553
N7035432	62409	F	0.1875
N7035433	62410	F	0.1208
N7035434	62411	B	0.0611
N7035438	62415	B	0.0896
N7035438	62415	C	0.0992
N7035438	62415	D	0.1121
N7035438	62415	E	0.1377
N7035439	69287	B	0.0677
N7035439	69287	C	0.0751
N7035439	69287	F	0.1257
N7035441	62418	A	0.0513
N7035441	62418	B	0.0623
N7035441	62418	C	0.069
N7035442	62419	F	0.1226
N7035443	62420	D	0.0939
N7035445	62422	A	0.0478
N7035445	62422	C	0.0646
N7035449	62426	B	0.0657
N7035449	62426	C	0.073
N7035450	69289	B	0.0611
N7035451	62428	B	0.0624
N7035451	62428	F	0.1159
N7035456	62433	B	0.0677
N7035457	62434	B	0.0623
N7035458	72384	B	0.0677
N7035459	62436	D	0.0853
N7035459	62436	E	0.1047
N7035459	62436	F	0.1265
N7035460	62437	B	0.1021
N7035460	62437	C	0.1133
N7035460	62437	D	0.1276
N7035460	62437	E	0.1569
N7035460	62437	F	0.1897
N7035460	103143	D	0.1276
N7035461	62438	C	0.0687
N7035461	62438	D	0.0777
N7035461	62438	E	0.0953
N7035462	62439	F	0.1108

N7035463	62440	C	0.0679
N7035463	62440	D	0.0765
N7035468	62445	C	0.0731
N7035468	62445	D	0.0823
N7035476	62453	A	0.061
N7035476	62453	B	0.0743
N7035476	62453	C	0.0823
N7035476	62453	D	0.0927
N7035476	62453	F	0.1378
N7035476	75029	A	0.061
N7035476	75029	B	0.0743
N7035478	69291	C	0.1039
N7035478	69291	D	0.1173
N7035478	69291	F	0.1741
N7035478	69291	G	0.2646
N7035482	62459	A	0.0746
N7035482	62459	B	0.0904
N7035482	62459	C	0.1003
N7035482	62459	D	0.1132
N7035482	62459	F	0.1682
N7035484	62461	B	0.0982
N7035484	62461	C	0.109
N7035484	62461	D	0.1229
N7035484	62461	E	0.1509
N7035484	62461	F	0.1823
N7035486	62463	A	0.0542
N7035486	62463	B	0.0657
N7035487	62464	B	0.0751
N7035487	62464	C	0.0833
N7035487	62464	D	0.0939
N7035487	62464	E	0.1154
N7035487	62464	F	0.1395
N7035488	62465	A	0.0473
N7035488	62465	B	0.0575
N7035489	69295	A	0.0659
N7035489	69295	B	0.0801
N7035489	69295	C	0.0884
N7035489	69295	D	0.0999
N7035489	97910	D	0.0999
N7035490	62467	C	0.0744
N7035490	62467	D	0.0839
N7035490	62467	F	0.1246
N7035491	69296	C	0.0765
N7035491	69296	D	0.0864
N7035491	69296	F	0.1286
N7035492	82255	A	0.055
N7035492	82255	B	0.0668
N7035494	69300	B	0.0739
N7035495	62472	B	0.0681
N7035495	62472	C	0.0755

N7035495	62472	D	0.0853
N7035495	62472	F	0.1265
N7035496	69302	B	0.0982
N7035496	69302	C	0.1091
N7035496	69302	D	0.123
N7035496	69302	E	0.151
N7035496	69302	F	0.1827
N7035504	62481	A	0.0758
N7035504	62481	B	0.092
N7035504	62481	C	0.1023
N7035504	62481	D	0.1153
N7035504	62481	E	0.1416
N7035504	62481	F	0.1713
N7035504	62481	G	0.2601
N7035504	105133	D	0.1153
N7035505	62482	A	0.0541
N7035505	62482	B	0.0656
N7035505	62482	C	0.0731
N7035505	62482	D	0.0823
N7035505	62482	E	0.1011
N7035505	62482	F	0.1224
N7035506	84391	C	0.0807
N7035506	84391	D	0.0905
N7035506	84391	E	0.1112
N7035507	62484	B	0.0666
N7035507	62484	C	0.0738
N7035507	62484	D	0.0833
N7035508	62485	B	0.0754
N7035508	62485	C	0.0835
N7035508	62485	D	0.0943
N7035508	62485	E	0.1158
N7035510	62487	B	0.0611
N7035510	62487	C	0.0679
N7035510	62487	D	0.0765
N7035510	62487	E	0.0938
N7035510	62487	F	0.1137
N7035511	62488	E	0.0895
N7035514	62491	B	0.0694
N7035516	62493	C	0.06
N7035516	62493	D	0.0679
N7035518	69306	B	0.0738
N7035518	69306	C	0.0819
N7035518	69306	D	0.0923
N7035518	69306	E	0.1134
N7035519	62496	F	0.1239
N7035522	62499	B	0.0813
N7035522	62499	C	0.0902
N7035522	62499	E	0.1251
N7035522	62499	F	0.1512
N7035523	62500	B	0.0692

N7035523	62500	C	0.0767
N7035523	62500	D	0.0867
N7035523	62500	E	0.1066
N7035523	62500	F	0.1289
N7035523	62500	G	0.1962
N7035524	62501	A	0.0732
N7035524	62501	B	0.0888
N7035524	62501	C	0.0986
N7035524	62501	D	0.1112
N7035524	62501	E	0.1367
N7035524	62501	F	0.1655
N7035525	69308	B	0.0657
N7035525	69308	G	0.1856
N7035527	62504	B	0.0657
N7035530	62507	C	0.0645
N7035531	62508	B	0.0909
N7035531	62508	C	0.101
N7035531	62508	D	0.114
N7035531	62508	F	0.1693
N7035531	85811	F	0.1693
N7035533	62510	A	0.0543
N7035533	62510	B	0.0659
N7035535	62512	E	0.1037
N7035535	62512	F	0.1256
N7035535	62512	G	0.1905
N7035538	62515	B	0.0632
N7035538	62515	C	0.0701
N7035538	62515	D	0.0793
N7035539	69310	A	0.1005
N7035539	69310	B	0.1223
N7035539	69310	C	0.1356
N7035539	69310	D	0.153
N7035539	69310	E	0.1881
N7035539	69310	F	0.2272
N7035540	62517	E	0.0883
N7035540	62517	G	0.1622
N7035541	62518	B	0.0783
N7035541	62518	F	0.1453
N7035545	69315	A	0.0653
N7035545	69315	B	0.0793
N7035545	69315	C	0.088
N7035545	69315	D	0.0993
N7035545	69315	E	0.122
N7035545	69315	F	0.1475
N7035545	82455	E	0.122
N7035545	82455	F	0.1475
N7035545	82455	G	0.2239
N7035547	62524	F	0.1068
N7035550	69316	A	0.0473
N7035552	62529	C	0.0851

N7035552	62529	D	0.0961
N7035552	62529	E	0.1179
N7035552	62529	F	0.1426
N7035557	62534	B	0.0802
N7035557	62534	C	0.089
N7035557	62534	D	0.1003
N7035557	62534	G	0.2264
N7035559	62536	B	0.0649
N7035561	72386	F	0.1106
N7035562	62539	A	0.0608
N7035562	62539	B	0.0739
N7035564	62541	B	0.0787
N7035564	62541	C	0.0875
N7035564	62541	D	0.0987
N7035564	62541	E	0.121
N7035564	62541	F	0.1467
N7035564	62541	G	0.2226
N7035566	62543	A	0.0555
N7035566	62543	B	0.0674
N7035566	62543	C	0.0748
N7035566	62543	D	0.0844
N7035566	62543	E	0.1037
N7035566	62543	F	0.1256
N7035570	62547	C	0.0721
N7035570	62547	D	0.0813
N7035571	62548	F	0.1068
N7035572	62549	A	0.0613
N7035572	62549	B	0.0744
N7035572	62549	C	0.0827
N7035572	62549	D	0.0932
N7035572	62549	E	0.1148
N7035572	62549	F	0.1389
N7035573	62550	A	0.0617
N7035573	62550	B	0.075
N7035573	62550	C	0.0832
N7035573	62550	D	0.0938
N7035573	62550	E	0.1152
N7035573	62550	F	0.1394
N7035574	62551	B	0.065
N7035574	62551	C	0.0721
N7035575	62552	B	0.0611
N7035575	62552	D	0.0765
N7035575	62552	E	0.0938
N7035576	72389	B	0.098
N7035576	72389	D	0.1224
N7035576	72389	F	0.1817
N7035576	72389	G	0.2761
N7035580	62557	B	0.0656
N7035580	62557	C	0.0731
N7035580	62557	D	0.0823



N7035582	62559	A	0.0668
N7035582	62559	B	0.081
N7035584	62561	F	0.1229
N7035584	62561	G	0.1865
N7035585	62562	C	0.0678
N7035585	62562	D	0.0765
N7035585	62562	F	0.1137
N7035585	62562	G	0.1725
N7035590	69321	F	0.163
N7035590	69321	G	0.2475
N7035591	62568	F	0.1656
N7035594	62571	B	0.0721
N7035594	62571	C	0.08
N7035594	62571	D	0.0902
N7035594	62571	F	0.134
N7035595	62572	E	0.1011
N7035603	62580	C	0.0733
N7035603	62580	D	0.0827
N7035606	62583	C	0.072
N7035608	62585	B	0.0649
N7035608	62585	C	0.072
N7035608	62585	D	0.0813
N7035608	62585	F	0.1208
N7035608	62585	G	0.1833
N7035609	62586	C	0.0979
N7035609	62586	D	0.1106
N7035609	62586	F	0.1642
N7035610	62587	D	0.0923
N7035611	62588	A	0.0707
N7035611	62588	B	0.0859
N7035611	62588	C	0.0951
N7035611	62588	D	0.1074
N7035611	62588	E	0.132
N7035612	62589	B	0.0623
N7035613	69327	A	0.0543
N7035613	69327	B	0.0661
N7035615	62592	B	0.0841
N7035615	62592	C	0.0933
N7035615	62592	D	0.1054
N7035615	62592	E	0.1294
N7035615	62592	F	0.1564
N7035615	62592	G	0.2377
N7035616	62593	A	0.0573
N7035616	62593	B	0.0693
N7035616	62593	C	0.0768
N7035616	62593	D	0.0868
N7035616	62593	E	0.1066
N7035620	62597	B	0.0787
N7035620	62597	C	0.0875
N7035620	62597	D	0.0987

N7035620	62597	E	0.1212
N7035620	62597	F	0.1467
N7035623	62600	A	0.0543
N7035624	62601	B	0.0783
N7035624	62601	C	0.0869
N7035624	62601	F	0.0869
N7035627	62604	C	0.072
N7035627	62604	D	0.0813
N7035627	62604	E	0.0998
N7035629	69328	C	0.0721
N7035629	69328	D	0.0815
N7035629	69328	E	0.1002
N7035629	69328	F	0.1211
N7035631	62608	C	0.0679
N7035631	62608	F	0.1137
N7035634	62611	E	0.0913
N7035636	62613	F	0.1257
N7035640	69333	C	0.0753
N7035640	69333	E	0.1043
N7035640	69333	F	0.1261
N7035640	69333	G	0.1916
N7035645	62622	B	0.0669
N7035645	62622	C	0.0744
N7035651	62628	A	0.0558
N7035651	62628	B	0.0677
N7035651	62628	C	0.0751
N7035651	62628	D	0.0848
N7035652	62629	B	0.0582
N7035654	62631	F	0.1159
N7035655	62632	A	0.058
N7035655	62632	B	0.0704
N7035655	62632	C	0.078
N7035656	62633	E	0.0889
N7035660	69340	B	0.08
N7035664	62641	F	0.1208
N7035664	62641	G	0.1833
N7035665	62642	C	0.0815
N7035665	62642	D	0.0919
N7035665	62642	F	0.1366
N7035665	62642	G	0.2074
N7035666	62643	B	0.0648
N7035666	62643	C	0.0721
N7035666	62643	D	0.0813
N7035668	62645	B	0.0783
N7035668	62645	C	0.0868
N7035668	62645	F	0.1453
N7035669	62646	E	0.0998
N7035674	62651	D	0.0823
N7035675	62652	C	0.1054
N7035675	62652	D	0.1188

N7035675	62652	E	0.1461
N7035675	62652	F	0.1765
N7035675	74180	F	0.1765
N7035676	69343	A	0.0931
N7035676	69343	B	0.113
N7035676	69343	C	0.1253
N7035676	69343	D	0.1417
N7035676	69343	E	0.1739
N7035676	69343	F	0.2104
N7035676	69343	G	0.3193
N7035676	105454	B	0.113
N7035676	105454	D	0.1417
N7035679	62656	B	0.0802
N7035680	62657	A	0.0489
N7035682	81141	C	0.0897
N7035682	81141	D	0.1014
N7035682	81141	E	0.125
N7035682	81141	F	0.1512
N7035682	94816	C	0.0897
N7035682	94816	D	0.1014
N7035682	94816	F	0.1512
N7035682	100228	D	0.1014
N7035683	62660	B	0.0846
N7035683	62660	C	0.0938
N7035683	62660	D	0.1058
N7035683	62660	E	0.1299
N7035683	62660	F	0.1571
N7035684	62661	A	0.051
N7035684	62661	B	0.0621
N7035685	69348	C	0.0715
N7035685	69348	D	0.0807
N7035685	69348	F	0.12
N7035692	62669	A	0.0707
N7035692	62669	B	0.0859
N7035692	62669	C	0.0954
N7035692	62669	D	0.1077
N7035692	62669	E	0.1322
N7035692	62669	F	0.16
N7035693	62670	B	0.0673
N7035694	62671	F	0.1137
N7035695	80969	A	0.0565
N7035695	80969	C	0.0767
N7035695	80969	D	0.0867
N7035695	80969	E	0.106
N7035698	69354	B	0.0942
N7035698	69354	C	0.1045
N7035698	69354	D	0.118
N7035698	69354	E	0.1449
N7035698	69354	F	0.1752
N7035698	69354	G	0.2659

N7035698	97539	C	0.1045
N7035700	62677	F	0.1224
N7035700	62677	G	0.1858
N7035701	62678	B	0.0651
N7035701	62678	C	0.0721
N7035701	62678	D	0.0814
N7035702	62679	C	0.0721
N7035703	62680	E	0.1016
N7035703	62680	F	0.1229
N7035705	62682	B	0.0875
N7035705	62682	C	0.097
N7035705	62682	D	0.1097
N7035705	62682	E	0.1346
N7035705	62682	F	0.1627
N7035706	62683	E	0.1047
N7035709	62686	B	0.0848
N7035709	62686	C	0.0941
N7035709	62686	D	0.1063
N7035709	62686	E	0.1305
N7035709	62686	F	0.1577
N7035710	62687	B	0.0755
N7035710	62687	C	0.0837
N7035710	62687	D	0.0945
N7035710	62687	F	0.1403
N7035711	62688	B	0.0623
N7035716	62693	B	0.0649
N7035718	69358	C	0.0748
N7035718	69358	D	0.0844
N7035720	69360	C	0.0721
N7035720	69360	D	0.0813
N7035721	62698	F	0.1229
N7035721	62698	G	0.1865
N7035722	62699	B	0.0651
N7035722	62699	C	0.0721
N7035722	62699	D	0.0814
N7035723	62700	A	0.0505
N7035725	62702	D	0.0813
N7035725	62702	F	0.1208
N7035727	62704	B	0.091
N7035727	62704	C	0.1011
N7035727	62704	D	0.1139
N7035727	62704	E	0.1399
N7035728	62705	E	0.1357
N7035728	62705	F	0.164
N7035729	62706	A	0.0747
N7035729	62706	B	0.0907
N7035729	62706	C	0.1008
N7035729	62706	D	0.1136
N7035729	62706	E	0.1395
N7035729	62706	F	0.1689

N7035729	83774	B	0.0907
N7035730	62707	C	0.0755
N7035730	62707	D	0.0853
N7035731	62708	A	0.0658
N7035731	62708	B	0.08
N7035731	62708	C	0.0888
N7035733	62710	D	0.0765
N7035733	62710	F	0.1137
N7035736	62713	B	0.0677
N7035738	62715	C	0.0755
N7035738	62715	D	0.0853
N7035738	62715	F	0.1265
N7035739	62716	C	0.0651
N7035739	62716	D	0.0735
N7035741	62718	B	0.0783
N7035742	69368	B	0.08
N7035742	69368	C	0.0888
N7035743	69369	D	0.0815
N7035743	69369	F	0.1211
N7035745	69372	C	0.0733
N7035752	62729	B	0.0783
N7035756	72396	G	0.1956
N7035758	62735	B	0.0789
N7035758	62735	C	0.0876
N7035758	62735	D	0.0987
N7035758	62735	F	0.1467
N7035759	69377	B	0.0776
N7035759	69377	C	0.0863
N7035759	69377	D	0.0974
N7035759	69377	E	0.1194
N7035759	69377	F	0.1446
N7035759	74966	A	0.0639
N7035759	76189	A	0.0639
N7035759	76189	B	0.0776
N7035764	62741	B	0.0953
N7035764	62741	C	0.1056
N7035764	62741	D	0.1193
N7035764	62741	E	0.1464
N7035764	62741	F	0.1771
N7035764	91413	B	0.0953
N7035765	69382	A	0.0822
N7035765	69382	B	0.0997
N7035765	69382	C	0.1105
N7035765	69382	D	0.1249
N7035765	69382	E	0.1533
N7035765	69382	F	0.1854
N7035765	86958	B	0.0997
N7035771	62748	B	0.0674
N7035771	62748	C	0.0748
N7035771	62748	D	0.0844

N7035771	62748	F	0.1256
N7035774	69387	A	0.0695
N7035774	69387	B	0.0843
N7035774	69387	C	0.0935
N7035774	69387	D	0.1056
N7035774	69387	E	0.1297
N7035774	69387	F	0.1566
N7035776	62753	B	0.0623
N7035778	69389	F	0.1453
N7035778	69389	G	0.221
N7035781	62758	B	0.0802
N7035782	69391	A	0.0555
N7035782	69391	B	0.0674
N7035782	69391	C	0.0748
N7035782	69391	D	0.0844
N7035782	69391	E	0.1037
N7035782	69391	F	0.1256
N7035783	69393	C	0.0755
N7035783	69393	D	0.0853
N7035783	69393	F	0.1265
N7035784	62761	B	0.108
N7035784	62761	C	0.1198
N7035784	62761	D	0.1351
N7035784	62761	E	0.1658
N7035784	62761	F	0.2004
N7035786	62763	C	0.072
N7035786	62763	D	0.0813
N7035786	62763	E	0.0998
N7035786	62763	G	0.1833
N7035787	62764	B	0.0578
N7035787	62764	C	0.0641
N7035792	62769	B	0.0987
N7035792	62769	C	0.1095
N7035792	62769	D	0.1237
N7035792	62769	E	0.1518
N7035792	62769	F	0.1835
N7035795	69395	A	0.1045
N7035795	69395	B	0.127
N7035795	69395	C	0.1399
N7035795	69395	D	0.1582
N7035795	69395	E	0.1949
N7035795	69395	F	0.2358
N7035795	69395	G	0.3572
N7035796	62773	D	0.0853
N7035796	62773	E	0.1047
N7035796	62773	F	0.1265
N7035797	62774	C	0.0658
N7035798	69397	A	0.0629
N7035798	69397	B	0.0764
N7035798	69397	C	0.0846

N7035798	69397	D	0.0955
N7035798	69397	F	0.142
N7035799	82526	B	0.0817
N7035800	69403	D	0.1348
N7035800	69403	E	0.1657
N7035800	69403	F	0.2004
N7035800	78727	D	0.1348
N7035802	62779	A	0.0534
N7035802	62779	B	0.0648
N7035802	62779	C	0.0721
N7035802	62779	D	0.0813
N7035802	83190	B	0.0648
N7035802	83190	C	0.0721
N7035802	83190	D	0.0813
N7035813	62790	B	0.0611
N7035813	62790	C	0.0678
N7035813	62790	D	0.0765
N7035813	62790	E	0.0938
N7035813	62790	F	0.1137
N7035813	62790	G	0.1725
N7035818	69405	A	0.086
N7035818	69405	B	0.1047
N7035818	69405	C	0.1157
N7035818	69405	D	0.1308
N7035818	69405	E	0.1605
N7035818	69405	F	0.1944
N7035818	69405	G	0.2949
N7035818	74989	D	0.1308
N7035818	81023	D	0.1308
N7035819	69406	B	0.0684
N7035819	69406	C	0.0757
N7035819	69406	D	0.0857
N7035819	69406	E	0.1052
N7035819	69406	F	0.1272
N7035822	62799	G	0.1873
N7035827	69409	B	0.0773
N7035828	69411	C	0.1006
N7035828	69411	D	0.1138
N7035828	69411	F	0.1694
N7035828	69411	G	0.2567
N7035828	76209	D	0.1138
N7035828	76209	G	0.2567
N7035829	62806	G	0.1622
N7035831	62808	D	0.0827
N7035831	62808	E	0.1016
N7035831	62808	F	0.1229
N7035834	69413	B	0.0648
N7035834	69413	C	0.0721
N7035834	69413	D	0.0813
N7035834	69413	E	0.0998

N7035834	69413	F	0.1208
N7035834	69413	G	0.1833
N7035837	62814	B	0.0651
N7035837	62814	C	0.0721
N7035838	62815	F	0.1208
N7035838	62815	G	0.1833
N7035841	62818	B	0.0648
N7035841	62818	C	0.0721
N7035843	83547	A	0.055
N7035843	83547	B	0.0668
N7035843	83547	F	0.1243
N7035845	62822	B	0.0623
N7035846	62823	B	0.0623
N7035846	62823	C	0.069
N7035847	69419	B	0.0677
N7035847	69419	C	0.0751
N7035847	69419	D	0.0848
N7035847	69419	E	0.1041
N7035847	69419	F	0.1257
N7035849	62826	C	0.0751
N7035849	62826	D	0.0848
N7035849	62826	F	0.1257
N7035850	62827	B	0.0821
N7035850	62827	C	0.0909
N7035850	62827	D	0.1026
N7035850	62827	E	0.1261
N7035850	62827	F	0.1525
N7035850	62827	G	0.2315
N7035851	62828	E	0.0998
N7035851	62828	F	0.1208
N7035858	69427	B	0.0661
N7035858	69427	C	0.0733
N7035861	72412	F	0.1159
N7035862	69429	A	0.0543
N7035862	69429	B	0.0661
N7035862	69429	C	0.0733
N7035864	69431	D	0.0826
N7035864	69431	F	0.1229
N7035865	62842	A	0.0542
N7035865	62842	B	0.0657
N7035867	62844	B	0.0747
N7035867	62844	C	0.0828
N7035867	62844	D	0.0936
N7035867	62844	E	0.1149
N7035867	62844	F	0.1389
N7035868	69432	B	0.0661
N7035868	69432	C	0.0733
N7035868	69432	D	0.0826
N7035880	62857	C	0.0755
N7035880	62857	D	0.0853



N7035881	69435	C	0.0905
N7035881	69435	D	0.1023
N7035881	69435	E	0.1255
N7035881	69435	F	0.1518
N7035881	82445	C	0.0905
N7035881	82445	D	0.1023
N7035881	82445	F	0.1518
N7035883	62860	A	0.0543
N7035883	62860	B	0.0661
N7035883	62860	C	0.0733
N7035883	62860	D	0.0827
N7035883	62860	F	0.1229
N7035885	69439	B	0.0648
N7035885	69439	C	0.072
N7035885	69439	D	0.0813
N7035886	62863	B	0.0753
N7035886	62863	C	0.0834
N7035886	62863	D	0.0942
N7035886	62863	E	0.1157
N7035886	62863	F	0.1399
N7035886	62863	G	0.2124
N7035888	62865	D	0.0923
N7035888	62865	E	0.1134
N7035888	62865	F	0.1371
N7035891	62868	C	0.1123
N7035891	62868	D	0.1265
N7035891	62868	E	0.1555
N7035891	62868	F	0.1879
N7035894	62871	A	0.0882
N7035894	62871	B	0.1072
N7035894	62871	C	0.1192
N7035894	62871	D	0.1345
N7035894	62871	E	0.165
N7035894	62871	F	0.1998
N7035894	62871	G	0.3032
N7035894	81696	D	0.1345
N7035894	81696	F	0.1998
N7035895	80140	F	0.1591
N7035895	80140	G	0.2416
N7035899	62876	B	0.0623
N7035899	62876	C	0.069
N7035899	62876	D	0.078
N7035899	62876	F	0.1159
N7035900	62877	B	0.0674
N7035900	62877	C	0.0747
N7035900	62877	F	0.1254
N7035902	62879	B	0.0534
N7035905	62882	B	0.0651
N7035905	62882	C	0.0721
N7035905	62882	D	0.0814

N7035906	62883	D	0.1278
N7035906	62883	E	0.1569
N7035906	62883	F	0.1897
N7035907	69445	B	0.0611
N7035908	69446	B	0.0783
N7035909	62886	F	0.1453
N7035910	62887	B	0.0581
N7035911	62888	D	0.0902
N7035911	62888	F	0.134
N7035916	62893	B	0.0657
N7035916	62893	C	0.0729
N7035916	62893	D	0.0823
N7035916	62893	F	0.1223
N7035919	62896	C	0.0733
N7035919	62896	D	0.0827
N7035919	62896	F	0.1229
N7035920	62897	A	0.0601
N7035920	62897	B	0.073
N7035920	62897	C	0.0812
N7035920	62897	D	0.0915
N7035920	62897	F	0.1359
N7035922	62899	A	0.0558
N7035922	62899	B	0.0677
N7035923	62900	B	0.1005
N7035923	62900	C	0.1114
N7035923	62900	D	0.1259
N7035923	62900	E	0.1548
N7035923	62900	F	0.187
N7035923	74316	E	0.1548
N7035923	74316	F	0.187
N7035923	74392	D	0.1259
N7035923	74392	E	0.1548
N7035923	74392	F	0.187
N7035923	83052	D	0.1259
N7035923	83052	E	0.1548
N7035923	83052	F	0.187
N7035924	69448	G	0.221
N7035926	69451	C	0.0876
N7035926	69451	D	0.0987
N7035927	62904	E	0.1041
N7035927	62904	F	0.1257
N7035931	62908	C	0.085
N7035931	62908	D	0.0959
N7035931	62908	E	0.1177
N7035931	62908	F	0.1425
N7035932	62909	A	0.0536
N7035932	62909	B	0.0651
N7035933	62910	F	0.1137
N7035935	62912	B	0.0738
N7035935	62912	D	0.0923

N7035935	62912	E	0.1134
N7035938	62915	B	0.0728
N7035941	62918	F	0.1223
N7035941	62918	G	0.1856
N7035945	62922	A	0.0513
N7035945	62922	B	0.0623
N7035946	62923	A	0.0547
N7035946	62923	B	0.0663
N7035947	62924	B	0.0798
N7035947	62924	C	0.0888
N7035947	62924	D	0.1001
N7035947	62924	F	0.1488
N7035948	62925	B	0.0648
N7035948	62925	C	0.0721
N7035948	62925	E	0.0998
N7035950	69456	B	0.1197
N7035950	69456	C	0.1328
N7035950	69456	D	0.1497
N7035950	69456	E	0.1837
N7035950	69456	F	0.2221
N7035950	69456	G	0.3378
N7035950	86208	D	0.1497
N7035950	93912	F	0.2221
N7035950	93931	C	0.1328
N7035950	94832	C	0.1328
N7035950	101264	E	0.1837
N7035950	103832	C	0.1328
N7035950	103832	D	0.1497
N7035950	108953	D	0.1497
N7035952	62929	F	0.1208
N7035955	62932	F	0.1068
N7035956	62933	B	0.0657
N7035956	62933	C	0.0729
N7035956	62933	D	0.0823
N7035957	62934	A	0.079
N7035957	62934	B	0.096
N7035957	62934	C	0.1062
N7035957	62934	D	0.12
N7035957	62934	E	0.1475
N7035957	62934	F	0.1784
N7035959	62936	B	0.0623
N7035959	62936	C	0.069
N7035959	62936	D	0.078
N7035960	62937	A	0.0505
N7035960	62937	B	0.0611
N7035961	62938	A	0.0505
N7035961	62938	B	0.0611
N7035962	69458	A	0.069
N7035962	69458	B	0.0837
N7035962	69458	C	0.0928

N7035962	69458	D	0.105
N7035962	69458	E	0.1288
N7035962	69458	F	0.1559
N7035962	69458	G	0.2364
N7035963	62940	A	0.0532
N7035964	62941	B	0.0582
N7035966	72426	A	0.0534
N7035966	72426	B	0.0648
N7035967	69459	B	0.0657
N7035967	69459	C	0.0729
N7035967	69459	D	0.0823
N7035967	69459	F	0.1223
N7035967	69459	G	0.1856
N7035967	95528	G	0.1856
N7035970	62947	A	0.0505
N7035970	62947	B	0.0611
N7035970	62947	E	0.0938
N7035970	62947	F	0.1137
N7035975	62952	B	0.0657
N7035975	62952	C	0.0729
N7035975	62952	D	0.0823
N7035975	62952	E	0.1011
N7035975	62952	F	0.1222
N7035977	62954	A	0.0543
N7035977	62954	B	0.0661
N7035981	69466	A	0.0744
N7035981	69466	B	0.0904
N7035981	69466	C	0.1002
N7035981	69466	D	0.1132
N7035981	69466	F	0.1682
N7035983	62960	B	0.0611
N7035987	62964	B	0.0611
N7035987	62964	D	0.0765
N7035988	62965	F	0.0994
N7035989	62966	B	0.1004
N7035989	62966	C	0.1114
N7035989	62966	D	0.1256
N7035989	62966	E	0.1543
N7035989	62966	F	0.1865
N7035989	86606	B	0.1004
N7035990	62967	C	0.0755
N7035990	62967	D	0.0853
N7035990	62967	F	0.1265
N7035994	62971	B	0.0754
N7035994	62971	C	0.0838
N7035994	62971	D	0.0944
N7035994	62971	F	0.1407
N7035994	62971	G	0.2134
N7035996	62973	B	0.0657
N7036000	62977	A	0.0536

N7036000	62977	B	0.0651
N7036000	62977	D	0.0814
N7036001	69469	A	0.0534
N7036001	69469	B	0.0648
N7036001	69469	F	0.1208
N7036004	62981	D	0.0823
N7036004	62981	F	0.1223
N7036004	62981	G	0.1856
N7036007	62984	F	0.1235
N7036010	62987	F	0.0994
N7036014	62991	A	0.0615
N7036014	62991	B	0.0743
N7036014	62991	C	0.0826
N7036014	62991	D	0.0931
N7036014	62991	F	0.1384
N7036015	62992	B	0.0729
N7036021	62998	B	0.0648
N7036023	69474	C	0.0736
N7036023	69474	D	0.083
N7036023	69474	F	0.1235
N7036024	63001	F	0.1254
N7036024	63001	G	0.1904
N7036025	63002	B	0.0651
N7036025	63002	C	0.0721
N7036025	63002	D	0.0814
N7036025	63002	F	0.121
N7036027	72432	A	0.0489
N7036027	72432	B	0.0594
N7036028	63005	F	0.0995
N7036029	63006	B	0.0717
N7036029	63006	C	0.0793
N7036029	63006	D	0.0896
N7036029	63006	E	0.1101
N7036029	63006	F	0.1332
N7036031	63008	C	0.0733
N7036031	63008	E	0.1016
N7036032	63009	A	0.0543
N7036032	63009	B	0.0661
N7036032	63009	C	0.0733
N7036032	63009	D	0.0827
N7036032	63009	F	0.1229
N7036033	69476	C	0.08
N7036033	69476	D	0.0902
N7036033	69476	E	0.1108
N7036033	69476	F	0.134
N7036034	63011	F	0.1265
N7036035	63012	B	0.0648
N7036035	63012	C	0.0721
N7036035	63012	D	0.0813
N7036035	63012	F	0.1208

N7036037	69478	C	0.126
N7036037	69478	D	0.1422
N7036037	69478	E	0.1748
N7036037	69478	F	0.2112
N7036037	69478	G	0.3206
N7036037	88390	B	0.1137
N7036037	88390	C	0.126
N7036037	88390	D	0.1422
N7036037	88390	E	0.1748
N7036037	88390	F	0.2112
N7036038	63015	B	0.0651
N7036040	63017	C	0.087
N7036040	63017	D	0.0981
N7036040	63017	E	0.1204
N7036040	63017	F	0.1458
N7036040	74756	F	0.1458
N7036040	76157	D	0.0981
N7036041	69480	B	0.0683
N7036041	69480	C	0.0757
N7036041	69480	F	0.1272
N7036042	63019	B	0.0738
N7036044	63021	B	0.0829
N7036044	63021	C	0.0919
N7036044	63021	D	0.1036
N7036044	63021	E	0.1274
N7036044	63021	F	0.1539
N7036045	63022	F	0.2185
N7036051	63028	E	0.1204
N7036051	63028	F	0.1453
N7036051	85532	F	0.1453
N7036053	63030	F	0.1092
N7036054	63031	B	0.0651
N7036054	63031	C	0.0721
N7036054	63031	D	0.0814
N7036054	63031	F	0.121
N7036054	63031	G	0.1836
N7036057	63034	A	0.0441
N7036057	63034	B	0.0534
N7036062	63039	C	0.0721
N7036062	63039	F	0.1208
N7036062	63039	G	0.1833
N7036062	76338	A	0.0534
N7036062	76338	B	0.0648
N7036062	76338	C	0.0721
N7036062	76338	D	0.0813
N7036062	76338	F	0.1208
N7036062	76338	G	0.1833
N7036066	69486	D	0.0905
N7036067	69489	B	0.0611
N7036067	69489	C	0.0679

N7036067	69489	E	0.0938
N7036067	69489	F	0.1137
N7036068	69490	E	0.1047
N7036068	69490	F	0.1265
N7036068	69490	G	0.1922
N7036070	63047	F	0.1067
N7036072	63049	A	0.0743
N7036072	63049	B	0.0903
N7036072	63049	C	0.1002
N7036072	63049	D	0.1131
N7036072	63049	E	0.139
N7036072	63049	F	0.168
N7036072	63049	G	0.2552
N7036072	83503	C	0.1002
N7036075	69494	B	0.0883
N7036075	69494	C	0.0982
N7036075	69494	D	0.1108
N7036075	69494	E	0.1359
N7036075	69494	F	0.1645
N7036075	69494	G	0.2497
N7036077	63054	C	0.0819
N7036077	63054	G	0.2083
N7036079	63056	D	0.0923
N7036079	63056	E	0.1134
N7036079	63056	F	0.1371
N7036081	63058	E	0.1134
N7036081	63058	F	0.1371
N7036082	63059	E	0.1273
N7036082	63059	F	0.1538
N7036089	63066	B	0.0677
N7036089	63066	C	0.0751
N7036089	63066	D	0.0848
N7036089	63066	F	0.1257
N7036094	69499	B	0.0783
N7036096	63073	A	0.0642
N7036096	63073	B	0.0778
N7036096	63073	C	0.0863
N7036096	63073	D	0.0975
N7036096	63073	E	0.1197
N7036106	63083	B	0.0875
N7036106	63083	C	0.097
N7036106	63083	D	0.1096
N7036106	63083	F	0.1627
N7036109	63086	B	0.0611
N7036109	63086	C	0.0679
N7036109	63086	D	0.0765
N7036112	63089	A	0.0555
N7036112	63089	B	0.0674
N7036112	63089	C	0.0748
N7036112	63089	D	0.0844

N7036113	63090	A	0.0442
N7036113	63090	B	0.0534
N7036113	63090	C	0.0594
N7036113	63090	E	0.0821
N7036119	63096	G	0.1639
N7036120	63097	B	0.0909
N7036120	63097	C	0.1009
N7036120	63097	D	0.114
N7036120	63097	F	0.1692
N7036120	63097	G	0.257
N7036121	63098	B	0.0651
N7036121	63098	C	0.0721
N7036121	63098	D	0.0815
N7036121	63098	F	0.121
N7036122	63099	B	0.0768
N7036122	63099	C	0.0853
N7036122	63099	D	0.0963
N7036122	63099	F	0.143
N7036124	63101	F	0.134
N7036125	63102	F	0.1076
N7036127	63104	G	0.1833
N7036128	63105	C	0.0918
N7036128	63105	D	0.1035
N7036128	63105	E	0.1273
N7036128	63105	F	0.1541
N7036130	63107	B	0.0623
N7036131	63108	B	0.0661
N7036132	63109	A	0.0704
N7036132	63109	B	0.0854
N7036132	63109	C	0.0947
N7036132	63109	D	0.107
N7036132	63109	E	0.1314
N7036133	63110	A	0.0735
N7036133	63110	B	0.0892
N7036133	63110	C	0.0988
N7036133	63110	F	0.1659
N7036135	63112	A	0.0534
N7036135	63112	B	0.0649
N7036137	69512	C	0.0879
N7036137	69512	D	0.0993
N7036137	69512	F	0.1475
N7036137	69512	G	0.2238
N7036138	69514	A	0.0763
N7036138	69514	B	0.0927
N7036138	69514	C	0.1029
N7036139	63116	F	0.1208
N7036140	63117	C	0.0819
N7036140	63117	D	0.0923
N7036140	63117	E	0.1134
N7036141	69517	C	0.072



N7036141	69517	D	0.0813
N7036141	69517	E	0.0998
N7036144	69519	E	0.1384
N7036147	63124	F	0.1544
N7036147	63124	G	0.2348
N7036149	63126	B	0.0904
N7036149	63126	C	0.1003
N7036149	63126	D	0.1134
N7036149	63126	E	0.1391
N7036149	63126	F	0.1682
N7036152	63129	C	0.0819
N7036152	63129	D	0.0923
N7036152	63129	E	0.1134
N7036152	63129	F	0.1371
N7036156	63133	E	0.0821
N7036159	63135	E	0.0926
N7036159	63135	F	0.1119
N7036160	63136	C	0.0809
N7036163	63139	F	0.1119
N7036166	69528	C	0.072
N7036166	69528	D	0.0813
N7036166	69528	E	0.0998
N7036166	69528	F	0.1208
N7036166	69528	G	0.1832
N7036167	69530	A	0.0594
N7036167	69530	B	0.0721
N7036170	69533	A	0.1109
N7036170	69533	B	0.1347
N7036170	69533	C	0.1492
N7036170	69533	D	0.1686
N7036170	69533	E	0.2069
N7036170	69533	F	0.2504
N7036170	69533	G	0.3799
N7036170	105706	B	0.1347
N7036170	105706	C	0.1492
N7036170	105706	D	0.1686
N7036170	105706	F	0.2504
N7036175	63151	B	0.0649
N7036176	63152	G	0.1622
N7036177	69534	B	0.0721
N7036177	69534	C	0.0797
N7036177	69534	D	0.09
N7036177	84608	A	0.0593
N7036177	84608	C	0.0797
N7036177	84608	D	0.09
N7036177	84608	E	0.1107
N7036177	84608	F	0.134
N7036181	69536	D	0.1252
N7036184	69539	A	0.0784
N7036184	69539	B	0.0952

N7036184	69539	D	0.1192
N7036184	69539	F	0.177
N7036187	63163	C	0.0721
N7036187	63163	D	0.0813
N7036187	63163	F	0.1208
N7036188	63164	A	0.0505
N7036188	63164	B	0.0611
N7036190	63166	A	0.0513
N7036190	63166	B	0.0623
N7036191	63167	A	0.0644
N7036191	63167	B	0.0783
N7036193	63169	C	0.08
N7036193	63169	D	0.0902
N7036193	63169	E	0.1108
N7036193	63169	F	0.134
N7036200	63176	F	0.1081
N7036204	63180	E	0.0821
N7036205	63181	C	0.0819
N7036205	63181	D	0.0923
N7036207	72439	C	0.1186
N7036207	72439	D	0.1336
N7036207	72439	E	0.164
N7036207	72439	F	0.1983
N7036207	72439	G	0.3017
N7036207	109123	D	0.1336
N7036208	72441	B	0.0791
N7036208	72441	C	0.0879
N7036208	72441	D	0.0992
N7036208	72441	E	0.1217
N7036208	72441	F	0.1474
N7036210	63186	B	0.0783
N7036211	69547	A	0.0514
N7036211	69547	B	0.0623
N7036211	69547	C	0.0691
N7036211	69547	D	0.0782
N7036211	69547	F	0.1161
N7036221	63197	F	0.1106
N7036222	69552	B	0.0881
N7036227	63203	B	0.0657
N7036227	63203	C	0.0729
N7036228	63204	A	0.0543
N7036228	63204	B	0.0661
N7036228	63204	C	0.0733
N7036231	63207	E	0.0883
N7036235	63211	A	0.0543
N7036235	63211	B	0.0661
N7036238	69555	A	0.0513
N7036238	69555	B	0.0623
N7036239	63215	C	0.0869
N7036242	63218	B	0.0661

N7036244	63220	A	0.0558
N7036244	63220	B	0.0677
N7036245	63221	C	0.0729
N7036245	63221	D	0.0823
N7036245	63221	F	0.1222
N7036250	63226	B	0.0657
N7036252	63228	C	0.0748
N7036252	63228	D	0.0844
N7036253	63229	C	0.0751
N7036253	63229	D	0.0848
N7036253	63229	E	0.1041
N7036253	63229	F	0.1257
N7036254	69561	A	0.0698
N7036254	69561	B	0.0848
N7036254	69561	C	0.0939
N7036254	69561	E	0.1301
N7036254	69561	F	0.1577
N7036254	69561	G	0.2391
N7036254	93870	E	0.1301
N7036256	63232	B	0.0649
N7036256	63232	C	0.072
N7036256	63232	D	0.0813
N7036256	63232	F	0.1208
N7036257	63233	C	0.0721
N7036257	63233	D	0.0815
N7036257	63233	E	0.1002
N7036258	69563	B	0.0999
N7036258	69563	C	0.1106
N7036258	69563	D	0.1252
N7036258	69563	E	0.1537
N7036258	69563	F	0.1859
N7036259	63235	C	0.0755
N7036259	63235	D	0.0853
N7036259	63235	F	0.1265
N7036260	63236	C	0.0751
N7036260	63236	D	0.0848
N7036260	63236	F	0.1257
N7036261	63237	B	0.0763
N7036261	63237	C	0.0842
N7036261	63237	D	0.0953
N7036262	63238	D	0.0723
N7036265	69564	C	0.0729
N7036265	69564	D	0.0823
N7036268	63244	A	0.0555
N7036268	63244	B	0.0674
N7036268	63244	C	0.0747
N7036268	63244	D	0.0844
N7036268	63244	E	0.1036
N7036268	63244	F	0.1253
N7036270	69567	D	0.1057

N7036270	69567	E	0.1297
N7036270	69567	F	0.1568
N7036270	94077	F	0.1568
N7036277	63253	B	0.0737
N7036277	63253	C	0.0818
N7036277	63253	D	0.0923
N7036277	63253	E	0.1133
N7036277	63253	F	0.137
N7036278	63254	B	0.0997
N7036278	63254	C	0.1106
N7036278	63254	D	0.1246
N7036278	63254	F	0.185
N7036279	63255	D	0.072
N7036280	69570	B	0.0843
N7036280	69570	C	0.0936
N7036280	69570	D	0.1056
N7036280	69570	E	0.1299
N7036280	69570	F	0.1572
N7036280	69570	X	0.1572
N7036280	69570	X	0.0936
N7036280	74860	A	0.0695
N7036280	74860	D	0.1056
N7036280	96983	A	0.0695
N7036280	96983	C	0.0936
N7036280	96983	D	0.1056
N7036280	100577	D	0.1056
N7036281	63257	B	0.0657
N7036284	72449	F	0.1288
N7036288	63264	D	0.1353
N7036288	63264	E	0.1664
N7036288	63264	F	0.2008
N7036289	63265	A	0.063
N7036289	63265	B	0.0767
N7036289	63265	C	0.085
N7036289	63265	D	0.0958
N7036292	69576	E	0.1902
N7036292	69576	F	0.2295
N7036292	69576	G	0.349
N7036292	82620	D	0.1545
N7036292	82620	F	0.2295
N7036293	92437	B	0.0824
N7036293	92437	C	0.101
N7036293	92437	F	0.1618
N7036295	63271	C	0.0928
N7036295	63271	D	0.1046
N7036295	63271	F	0.1553
N7036296	63272	C	0.0757
N7036296	63272	D	0.0857
N7036307	63283	C	0.0721
N7036307	63283	D	0.0813

N7036308	63284	B	0.0651
N7036308	63284	C	0.0721
N7036308	63284	D	0.0814
N7036308	63284	F	0.121
N7036309	63285	B	0.0783
N7036309	63285	C	0.0869
N7036313	63289	B	0.0648
N7036313	63289	C	0.0721
N7036313	63289	D	0.0813
N7036313	63289	F	0.1208
N7036315	69586	D	0.1133
N7036315	69586	E	0.1393
N7036315	69586	F	0.1683
N7036315	76333	C	0.1004
N7036315	76333	D	0.1133
N7036316	63292	A	0.0534
N7036316	63292	B	0.0649
N7036320	69591	A	0.0513
N7036320	69591	B	0.0623
N7036322	63298	B	0.0974
N7036322	63298	C	0.108
N7036322	63298	D	0.122
N7036322	63298	E	0.1498
N7036322	63298	F	0.1812
N7036325	63301	B	0.0611
N7036325	63301	C	0.0679
N7036325	63301	D	0.0765
N7036326	63302	B	0.0661
N7036327	72451	A	0.0653
N7036327	72451	B	0.0793
N7036327	72451	C	0.088
N7036327	72451	D	0.0993
N7036328	63304	C	0.0747
N7036328	63304	D	0.0844
N7036329	63305	D	0.0923
N7036329	63305	E	0.1134
N7036329	63305	F	0.1371
N7036330	63306	A	0.0505
N7036330	63306	B	0.0611
N7036334	69597	B	0.0916
N7036334	69597	C	0.1015
N7036334	69597	D	0.1148
N7036335	63311	D	0.0853
N7036335	63311	E	0.1047
N7036335	63311	F	0.1265
N7036336	63312	C	0.0721
N7036336	63312	D	0.0814
N7036336	63312	F	0.121
N7036339	69601	B	0.0738
N7036339	69601	D	0.0923

N7036341	63317	C	0.0721
N7036341	63317	D	0.0814
N7036341	63317	F	0.121
N7036341	63317	G	0.1836
N7036345	63321	B	0.0646
N7036345	63321	C	0.0715
N7036345	63321	F	0.12
N7036346	63322	C	0.0678
N7036346	63322	D	0.0765
N7036346	63322	F	0.1137
N7036349	72453	G	0.1511
N7036351	63327	A	0.0585
N7036351	63327	B	0.0711
N7036351	63327	C	0.079
N7036351	63327	D	0.0891
N7036351	63327	F	0.1323
N7036358	80049	B	0.0703
N7036361	63337	A	0.0566
N7036361	63337	B	0.0686
N7036361	63337	C	0.076
N7036361	63337	D	0.0858
N7036361	63337	F	0.1276
N7036362	63338	B	0.0651
N7036365	63341	D	0.0853
N7036370	63346	B	0.0846
N7036370	63346	C	0.094
N7036370	63346	D	0.1061
N7036370	63346	E	0.1302
N7036370	63346	F	0.1575
N7036370	86187	D	0.1061
N7036370	88932	C	0.094
N7036370	88932	D	0.1061
N7036370	88932	F	0.1575
N7036373	63349	C	0.0594
N7036373	63349	D	0.0669
N7036374	63350	F	0.1257
N7036375	63351	B	0.0661
N7036376	63352	B	0.0657
N7036376	63352	D	0.0823
N7036380	63356	D	0.0848
N7036380	63356	F	0.1257
N7036381	63357	B	0.0549
N7036381	63357	C	0.0608
N7036382	63358	F	0.1265
N7036385	63361	C	0.1254
N7036385	63361	D	0.1413
N7036385	63361	E	0.1736
N7036385	63361	F	0.21
N7036389	63365	E	0.1134
N7036389	63365	F	0.1371

N7036391	63367	B	0.0721
N7036397	63373	B	0.0775
N7036397	63373	C	0.0861
N7036397	63373	D	0.0971
N7036397	63373	F	0.1439
N7036398	63374	B	0.0971
N7036398	63374	C	0.1079
N7036398	63374	D	0.1217
N7036398	63374	E	0.1494
N7036398	63374	F	0.1806
N7036399	63375	C	0.0748
N7036399	63375	D	0.0844
N7036399	63375	F	0.1255
N7036399	79045	A	0.0555
N7036399	88415	E	0.1037
N7036400	63376	C	0.0748
N7036400	63376	D	0.0844
N7036400	63376	E	0.1037
N7036400	63376	F	0.1256
N7036404	63380	E	0.1108
N7036404	63380	F	0.134
N7036404	63380	G	0.2036
N7036407	63383	F	0.1222
N7036408	63384	A	0.0513
N7036409	63385	C	0.0819
N7036409	63385	D	0.0923
N7036410	63386	B	0.0681
N7036410	63386	C	0.0755
N7036410	63386	E	0.1047
N7036410	63386	F	0.1265
N7036412	63388	B	0.0677
N7036412	63388	D	0.0848
N7036414	63390	B	0.086
N7036414	63390	C	0.0953
N7036414	63390	D	0.1078
N7036414	63390	E	0.1324
N7036415	63391	B	0.0661
N7036415	63391	C	0.0733
N7036415	63391	D	0.0826
N7036416	63392	A	0.0595
N7036416	63392	B	0.0723
N7036416	63392	C	0.0802
N7036416	63392	D	0.0905
N7036416	63392	E	0.1111
N7036416	63392	F	0.1344
N7036420	63396	F	0.1137
N7036420	63396	G	0.1725
N7036422	63398	B	0.0649
N7036422	63398	C	0.0721
N7036422	63398	D	0.0813

N7036422	63398	E	0.0998
N7036424	63400	C	0.0819
N7036424	63400	D	0.0923
N7036425	63401	C	0.0645
N7036429	80835	B	0.0556
N7036431	69606	B	0.1172
N7036431	69606	C	0.1299
N7036431	69606	D	0.1466
N7036431	69606	E	0.1803
N7036431	92292	D	0.1466
N7036432	69609	D	0.1402
N7036432	69609	E	0.1722
N7036432	69609	F	0.2084
N7036434	69613	F	0.1488
N7036437	69616	A	0.0533
N7036437	69616	B	0.0646
N7036438	63414	C	0.0729
N7036438	63414	D	0.0823
N7036438	63414	E	0.1011
N7036440	63416	B	0.0657
N7036440	63416	C	0.0729
N7036440	63416	D	0.0823
N7036440	63416	E	0.1011
N7036440	63416	F	0.1223
N7036440	63416	G	0.1856
N7036442	63418	C	0.096
N7036442	63418	D	0.1082
N7036442	63418	F	0.1607
N7036442	75028	B	0.0865
N7036442	80426	B	0.0865
N7036446	63422	C	0.0729
N7036446	63422	D	0.0823
N7036446	63422	F	0.1223
N7036447	63423	A	0.0644
N7036447	63423	B	0.0783
N7036454	63430	C	0.0807
N7036454	63430	D	0.0912
N7036455	63431	D	0.0813
N7036457	69619	A	0.0644
N7036457	69619	B	0.0783
N7036457	69619	C	0.0868
N7036458	63434	C	0.072
N7036458	63434	D	0.0813
N7036464	63440	F	0.1286
N7036465	63441	B	0.0611
N7036465	63441	C	0.0679
N7036465	63441	D	0.0765
N7036465	63441	F	0.1137
N7036476	63452	B	0.0677
N7036476	63452	C	0.0751



N7036479	63455	C	0.0755
N7036479	63455	D	0.0853
N7036479	63455	E	0.1047
N7036480	80784	B	0.1108
N7036480	80784	D	0.1387
N7036480	80784	E	0.1703
N7036480	80784	F	0.2068
N7036480	80784	G	0.3138
N7036480	84825	F	0.2068
N7036480	100728	D	0.1387
N7036480	110875	F	0.2068
N7036482	63458	B	0.0648
N7036482	63458	C	0.0721
N7036482	63458	D	0.0813
N7036482	63458	E	0.0998
N7036482	63458	F	0.1208
N7036483	63459	C	0.0721
N7036483	63459	D	0.0815
N7036483	63459	F	0.121
N7036483	63459	G	0.1836
N7036484	63460	G	0.17
N7036487	63463	B	0.0657
N7036487	63463	C	0.0729
N7036487	63463	D	0.0823
N7036487	63463	E	0.1011
N7036488	63464	A	0.0536
N7036488	63464	B	0.0651
N7036488	63464	C	0.0721
N7036490	69628	B	0.0948
N7036490	69628	F	0.176
N7036490	69628	G	0.2672
N7036490	94239	F	0.176
N7036490	97789	G	0.2672
N7036490	98928	D	0.1186
N7036492	63468	A	0.0536
N7036492	63468	B	0.0652
N7036492	63468	C	0.0721
N7036492	63468	D	0.0815
N7036492	63468	E	0.1002
N7036492	63468	F	0.1211
N7036493	69636	B	0.0677
N7036493	69636	C	0.0752
N7036493	69636	D	0.0848
N7036493	69636	E	0.1042
N7036493	69636	F	0.1257
N7036497	63473	A	0.0542
N7036497	63473	B	0.0657
N7036497	63473	C	0.0729
N7036497	63473	D	0.0823
N7036497	63473	F	0.1222

N7036497	63473	G	0.1856
N7036500	63476	B	0.0674
N7036500	63476	D	0.0844
N7036500	63476	F	0.1253
N7036503	63479	E	0.1134
N7036503	63479	F	0.1371
N7036504	63480	A	0.0513
N7036504	63480	B	0.0623
N7036504	63480	C	0.069
N7036505	63481	C	0.0679
N7036505	63481	D	0.0765
N7036505	63481	E	0.0938
N7036505	63481	F	0.1137
N7036507	69638	F	0.1257
N7036512	69646	A	0.0608
N7036513	63489	F	0.1257
N7036521	63497	C	0.08
N7036521	63497	D	0.0902
N7036521	63497	G	0.2036
N7036524	63500	C	0.0966
N7036524	63500	D	0.109
N7036524	63500	E	0.1339
N7036524	63500	F	0.162
N7036527	63503	B	0.0661
N7036527	63503	D	0.0827
N7036527	63503	G	0.1865
N7036530	87760	A	0.0895
N7036530	87760	B	0.1034
N7036530	87760	C	0.1264
N7036530	87760	E	0.175
N7036530	87760	F	0.2006
N7036530	99597	D	0.1405
N7036531	80859	B	0.0753
N7036531	80859	D	0.0941
N7036531	80859	F	0.1391
N7036531	80859	G	0.2113
N7036531	80862	B	0.1137
N7036531	80862	C	0.1251
N7036531	80862	D	0.1421
N7036531	80862	E	0.1739
N7036531	80862	F	0.2103
N7036531	80862	G	0.3194
N7036531	80873	B	0.1261
N7036531	80873	C	0.1508
N7036531	80873	D	0.1631
N7036531	80873	E	0.1932
N7036531	80873	F	0.2372
N7036531	80873	G	0.3357
N7036531	90796	B	0.1261
N7036533	63509	G	0.2228

N7036534	63510	A	0.0505
N7036534	63510	B	0.0611
N7036537	72469	C	0.0903
N7036537	72469	D	0.102
N7036537	89832	B	0.0815
N7036537	94810	D	0.102
N7036538	79925	B	0.0987
N7036538	79925	C	0.1094
N7036538	79925	D	0.1234
N7036538	79925	E	0.1516
N7036538	79925	F	0.1834
N7036538	85160	C	0.1094
N7036538	85160	D	0.1234
N7036547	63523	B	0.0611
N7036547	63523	C	0.0679
N7036547	63523	D	0.0765
N7036549	63525	G	0.1856
N7036550	63526	F	0.1256
N7036555	69668	A	0.0479
N7036555	69668	B	0.0582
N7036560	69670	B	0.0663
N7036560	69670	C	0.0736
N7036560	69670	D	0.0831
N7036561	83244	B	0.0701
N7036561	83244	C	0.0778
N7036562	69674	F	0.17
N7036562	69674	G	0.2579
N7036562	85781	F	0.17
N7036563	63539	B	0.0683
N7036563	63539	C	0.0757
N7036563	63539	D	0.0858
N7036571	63547	D	0.098
N7036571	63547	E	0.1204
N7036572	63548	F	0.1257
N7036575	63551	F	0.1257
N7036579	63555	D	0.1001
N7036580	63556	F	0.1286
N7036581	63557	F	0.1257
N7036582	63558	A	0.0505
N7036582	63558	B	0.0611
N7036582	63558	C	0.0679
N7036582	63558	D	0.0765
N7036582	63558	F	0.1137
N7036583	63559	G	0.1511
N7036584	63560	B	0.0677
N7036584	63560	C	0.0751
N7036584	63560	D	0.0848
N7036584	63560	F	0.1257
N7036584	63560	G	0.1911
N7036597	69683	A	0.0555

N7036597	69683	C	0.0747
N7036597	69683	D	0.0844
N7036597	69683	F	0.1254
N7036602	69692	A	0.0915
N7036602	69692	B	0.1111
N7036602	69692	C	0.1231
N7036602	69692	D	0.1393
N7036602	69692	E	0.171
N7036602	69692	F	0.2069
N7036602	69692	G	0.3139
N7036604	63580	B	0.0611
N7036604	63580	C	0.0679
N7036604	63580	D	0.0765
N7036604	63580	F	0.1137
N7036608	63584	D	0.0923
N7036608	63584	F	0.1371
N7036623	63599	B	0.0956
N7036626	69697	D	0.0849
N7036626	69697	F	0.1261
N7036628	69700	B	0.0681
N7036628	69700	C	0.0755
N7036629	63605	A	0.0566
N7036629	63605	C	0.0757
N7036629	63605	D	0.0858
N7036629	63605	F	0.1272
N7036630	63606	B	0.08
N7036631	63607	A	0.0543
N7036631	63607	B	0.0661
N7036631	63607	C	0.0733
N7036633	63609	B	0.0657
N7036633	63609	C	0.0729
N7036633	74878	B	0.0657
N7036634	63610	B	0.0772
N7036634	63610	C	0.0856
N7036634	63610	D	0.0966
N7036634	63610	E	0.1187
N7036634	63610	F	0.1436
N7036636	69702	B	0.0681
N7036637	69703	B	0.0683
N7036637	69703	C	0.0754
N7036637	69703	D	0.0853
N7036637	69703	E	0.1048
N7036637	69703	F	0.1269
N7036637	69703	G	0.1923
N7036640	63616	C	0.072
N7036640	63616	D	0.0813
N7036641	63617	A	0.0558
N7036641	63617	B	0.0677
N7036641	63617	C	0.0752
N7036641	63617	C	0.0752

N7036647	63623	F	0.1222
N7036648	63624	B	0.0677
N7036648	63624	C	0.0751
N7036648	63624	D	0.0848
N7036652	69712	A	0.0722
N7036652	69712	B	0.0875
N7036652	69712	C	0.097
N7036652	69712	D	0.1094
N7036652	69712	F	0.1628
N7036654	63630	A	0.0543
N7036654	63630	B	0.0661
N7036657	69714	C	0.0729
N7036657	69714	F	0.1223
N7036661	63637	G	0.2228
N7036662	69716	C	0.085
N7036662	69716	D	0.0961
N7036662	69716	E	0.118
N7036662	69716	F	0.1427
N7036664	63640	F	0.1106
N7036666	63642	F	0.1208
N7036667	69720	B	0.0783
N7036667	69720	C	0.0869
N7036667	69720	D	0.098
N7036667	69720	F	0.1455
N7036671	63647	B	0.0651
N7036671	63647	C	0.0721
N7036671	63647	D	0.0815
N7036671	63647	E	0.1002
N7036671	63647	G	0.1836
N7036674	69723	A	0.0505
N7036674	69723	B	0.0611
N7036674	69723	C	0.0679
N7036674	69723	D	0.0765
N7036674	69723	F	0.1137
N7036677	63653	C	0.0748
N7036677	63653	D	0.0844
N7036680	63656	B	0.1119
N7036680	63656	C	0.1242
N7036680	63656	D	0.1399
N7036680	63656	E	0.1719
N7036680	63656	F	0.208
N7036682	63658	B	0.0842
N7036682	63658	F	0.1566
N7036682	63658	G	0.238
N7036683	63659	B	0.0783
N7036684	63660	A	0.0452
N7036684	63660	B	0.0549
N7036684	63660	C	0.0608
N7036686	63662	A	0.0536
N7036686	63662	B	0.0652

N7036686	63662	C	0.0721
N7036689	63665	A	0.0542
N7036689	63665	B	0.0657
N7036689	63665	C	0.0729
N7036690	69728	B	0.08
N7036690	69728	C	0.0888
N7036691	63667	C	0.0645
N7036691	63667	D	0.0728
N7036693	63669	A	0.0762
N7036693	63669	B	0.0926
N7036693	63669	C	0.1026
N7036693	63669	D	0.116
N7036693	63669	E	0.1423
N7036693	63669	F	0.1721
N7036693	63669	G	0.2612
N7036693	86388	B	0.0926
N7036695	63671	B	0.0684
N7036695	63671	C	0.0757
N7036695	63671	D	0.0859
N7036695	63671	F	0.1274
N7036696	63672	A	0.0658
N7036696	63672	B	0.0799
N7036696	63672	C	0.0887
N7036696	63672	D	0.1001
N7036696	63672	E	0.1232
N7036696	63672	F	0.149
N7036696	63672	G	0.2262
N7036698	63674	A	0.1048
N7036698	63674	B	0.1273
N7036698	63674	C	0.1413
N7036698	63674	D	0.1593
N7036698	63674	E	0.1957
N7036698	63674	F	0.2368
N7036698	63674	G	0.3591
N7036701	72479	B	0.1048
N7036701	72479	C	0.1163
N7036701	72479	D	0.1311
N7036701	72479	E	0.161
N7036701	72479	F	0.1947
N7036701	72479	G	0.2957
N7036703	63679	F	0.1211
N7036704	69729	F	0.1868
N7036704	82447	C	0.1115
N7036704	82447	D	0.1259
N7036704	94224	F	0.1868
N7036712	63688	A	0.0644
N7036712	63688	B	0.0783
N7036712	63688	C	0.0868
N7036714	63690	B	0.0657
N7036714	63690	C	0.0729

N7036714	63690	F	0.1223
N7036714	63690	G	0.1857
N7036715	63691	B	0.0816
N7036715	63691	C	0.0906
N7036715	63691	D	0.1022
N7036715	63691	E	0.1253
N7036715	63691	F	0.1519
N7036715	63691	G	0.2305
N7036717	69731	A	0.0775
N7036717	69731	B	0.0942
N7036717	69731	C	0.1045
N7036717	69731	D	0.1179
N7036717	69731	E	0.145
N7036717	69731	F	0.1752
N7036717	69731	G	0.2662
N7036717	74820	D	0.1179
N7036718	63694	B	0.0677
N7036718	63694	C	0.0751
N7036718	63694	D	0.0848
N7036718	63694	F	0.1257
N7036719	63695	B	0.0594
N7036724	63700	C	0.104
N7036724	63700	D	0.1172
N7036724	63700	E	0.144
N7036724	63700	F	0.174
N7036725	69733	B	0.08
N7036730	69735	C	0.069
N7036730	69735	D	0.078
N7036730	69735	E	0.0957
N7036734	63710	B	0.0623
N7036735	63711	B	0.0623
N7036736	69738	A	0.0682
N7036736	69738	B	0.0828
N7036737	69739	G	0.2055
N7036741	69741	C	0.0659
N7036741	69741	D	0.0744
N7036742	63718	B	0.0728
N7036742	63718	C	0.0807
N7036742	63718	D	0.0912
N7036742	63718	F	0.1354
N7036744	69744	A	0.0812
N7036744	69744	B	0.0986
N7036744	69744	C	0.1093
N7036744	69744	D	0.1234
N7036744	69744	E	0.1515
N7036744	69744	F	0.1833
N7036745	63721	F	0.1398
N7036745	63721	G	0.2124
N7036751	69748	B	0.092
N7036751	69748	C	0.102

N7036751	69748	D	0.1152
N7036751	69748	E	0.1415
N7036751	69748	F	0.1711
N7036753	69749	G	0.162
N7036758	69752	A	0.0533
N7036758	69752	B	0.0646
N7036759	69754	B	0.0852
N7036764	63740	E	0.0998
N7036767	69756	E	0.112
N7036767	69756	F	0.1354
N7036767	81802	D	0.0912
N7036768	63744	D	0.0923
N7036768	63744	F	0.1371
N7036781	63757	A	0.0452
N7036788	69764	E	0.1638
N7036788	69764	F	0.1981
N7036790	63766	B	0.0661
N7036790	63766	C	0.0733
N7036790	63766	D	0.0827
N7036792	63768	A	0.0558
N7036792	63768	B	0.0677
N7036792	63768	C	0.0751
N7036792	63768	D	0.0848
N7036792	63768	E	0.1041
N7036792	63768	F	0.1257
N7036792	82998	A	0.0558
N7036792	82998	B	0.0677
N7036792	82998	F	0.1257
N7036793	63769	A	0.0536
N7036793	63769	B	0.0651
N7036793	63769	E	0.1001
N7036793	63769	F	0.121
N7036798	72487	F	0.1288
N7036799	63775	B	0.0738
N7036799	63775	C	0.0819
N7036799	63775	D	0.0923
N7036799	63775	E	0.1134
N7036799	63775	F	0.1371
N7036800	63776	G	0.1836
N7036803	63779	F	0.1106
N7036807	69771	C	0.0865
N7036807	69771	D	0.0978
N7036807	69771	F	0.1452
N7036810	63786	D	0.0923
N7036810	63786	E	0.1134
N7036815	63791	G	0.2354
N7036816	63792	B	0.0623
N7036816	63792	C	0.069
N7036819	63795	B	0.0611
N7036820	63796	C	0.0733



N7036820	63796	D	0.0827
N7036824	63800	A	0.0505
N7036824	63800	B	0.0611
N7036824	63800	C	0.0679
N7036824	63800	D	0.0765
N7036825	72490	A	0.0536
N7036825	72490	B	0.0651
N7036825	72490	C	0.0721
N7036825	72490	D	0.0815
N7036828	63804	A	0.0592
N7036828	63804	B	0.072
N7036828	63804	C	0.0797
N7036828	63804	D	0.09
N7036828	63804	F	0.1338
N7036828	63804	G	0.203
N7036830	63806	A	0.0655
N7036830	63806	B	0.0797
N7036830	63806	C	0.0881
N7036830	63806	D	0.0996
N7036830	63806	E	0.1223
N7036830	63806	F	0.1481
N7036831	63807	B	0.0661
N7036831	63807	C	0.0733
N7036831	63807	D	0.0826
N7036836	63812	A	0.0565
N7036836	63812	B	0.0684
N7036838	63814	F	0.1265
N7036841	63817	C	0.08
N7036841	63817	D	0.0902
N7036841	63817	E	0.1108
N7036842	80748	C	0.0721
N7036842	80748	D	0.0809
N7036842	80748	E	0.0995
N7036844	81691	F	0.1313
N7036849	63825	A	0.0543
N7036849	63825	B	0.0661
N7036849	63825	C	0.0733
N7036849	63825	D	0.0827
N7036849	63825	F	0.1229
N7036850	69790	B	0.1199
N7036850	69790	E	0.1843
N7036850	69790	F	0.2229
N7036857	63833	D	0.0813
N7036857	63833	F	0.1208
N7036858	72493	E	0.1305
N7036858	72493	F	0.1577
N7036862	63838	B	0.0611
N7036862	63838	C	0.0679
N7036862	63838	D	0.0765
N7036862	63838	E	0.0938

N7036863	69792	B	0.0789
N7036863	69792	F	0.1467
N7036865	63841	B	0.0721
N7036867	69795	B	0.0611
N7036867	69795	D	0.0765
N7036867	69795	E	0.0938
N7036867	69795	F	0.1137
N7036869	63845	B	0.0868
N7036869	63845	C	0.0962
N7036869	63845	D	0.1087
N7036869	63845	E	0.1335
N7036869	63845	F	0.1614
N7036876	63852	A	0.1116
N7036876	63852	A	0.1404
N7036876	63852	B	0.1356
N7036876	63852	C	0.1502
N7036876	63852	D	0.1497
N7036876	63852	D	0.1697
N7036876	63852	E	0.2082
N7036876	63852	F	0.2519
N7036876	63852	G	0.3823
N7036882	63858	C	0.0747
N7036882	63858	D	0.0844
N7036884	69802	A	0.1032
N7036884	69802	B	0.1253
N7036884	69802	C	0.1391
N7036884	69802	D	0.157
N7036884	69802	E	0.157
N7036884	69802	E	0.1928
N7036884	69802	F	0.233
N7036884	69802	G	0.3536
N7036884	86288	D	0.157
N7036884	104946	D	0.157
N7036884	112608	B	0.1253
N7036884	116189	B	0.1253
N7036884	116189	C	0.1391
N7036884	116189	D	0.157
N7036885	69806	B	0.0768
N7036885	69806	C	0.0852
N7036885	69806	D	0.0961
N7036885	69806	F	0.1428
N7036889	63865	B	0.0611
N7036889	63865	D	0.0765
N7036890	69809	F	0.1901
N7036890	69809	G	0.2886
N7036890	106887	F	0.1901
N7036893	63869	B	0.1086
N7036893	63869	C	0.1205
N7036893	63869	D	0.1362
N7036893	63869	E	0.1672

N7036893	63869	F	0.2021
N7036893	74745	B	0.1086
N7036893	74745	C	0.1205
N7036893	74745	D	0.1362
N7036893	78858	B	0.1086
N7036894	69810	A	0.0834
N7036894	69810	B	0.1014
N7036894	69810	C	0.1123
N7036894	69810	F	0.1882
N7036896	63872	C	0.0736
N7036896	63872	D	0.083
N7036898	69813	B	0.092
N7036898	69813	C	0.1022
N7036898	69813	D	0.1151
N7036898	69813	E	0.1415
N7036901	63877	B	0.0675
N7036901	63877	C	0.0751
N7036901	63877	D	0.0847
N7036901	63877	E	0.1041
N7036901	63877	G	0.1908
N7036905	63881	B	0.0651
N7036905	63881	C	0.0721
N7036905	63881	D	0.0815
N7036905	63881	F	0.1211
N7036906	69815	A	0.0734
N7036906	69815	C	0.0991
N7036906	69815	D	0.1118
N7036906	69815	E	0.1372
N7036906	69815	F	0.166
N7036907	63883	E	0.1231
N7036911	69817	D	0.0923
N7036913	69819	E	0.1425
N7036913	69819	F	0.1723
N7036914	69820	B	0.0974
N7036914	69820	C	0.1079
N7036914	69820	D	0.1221
N7036914	69820	F	0.1814
N7036914	69820	G	0.2753
N7036915	63891	C	0.1246
N7036915	63891	D	0.1406
N7036915	63891	F	0.2088
N7036915	63891	D	0.1406
N7036919	83927	A	0.1011
N7036919	83927	B	0.1218
N7036919	83927	C	0.1362
N7036919	83927	D	0.1529
N7036919	83927	F	0.2283
N7036921	63897	E	0.1214
N7036921	63897	F	0.1467
N7036921	63897	G	0.2228

N7036922	63898	B	0.0661
N7036922	63898	C	0.0733
N7036923	63899	D	0.0826
N7036925	63901	B	0.0663
N7036930	80061	C	0.078
N7036930	80061	D	0.0881
N7036938	63914	B	0.0899
N7036938	63914	C	0.0997
N7036938	63914	D	0.1126
N7036938	63914	F	0.1672
N7036938	63914	G	0.2538
N7036938	80841	A	0.0741
N7036940	69836	B	0.0789
N7036940	69836	C	0.0876
N7036940	69836	D	0.0987
N7036943	63919	A	0.0442
N7036946	72499	A	0.0714
N7036946	72499	B	0.0863
N7036946	72499	C	0.0956
N7036946	72499	D	0.1083
N7036946	72499	F	0.1608
N7036949	63925	B	0.0661
N7036949	63925	C	0.0733
N7036949	63925	D	0.0827
N7036951	63927	A	0.0658
N7036951	63927	B	0.0799
N7036951	63927	D	0.1
N7036955	63931	C	0.0721
N7036955	63931	D	0.0815
N7036955	63931	F	0.1211
N7036956	63932	A	0.0558
N7036956	63932	B	0.0677
N7036963	63939	B	0.0534
N7036964	72503	A	0.0658
N7036964	72503	B	0.08
N7036964	72503	C	0.0888
N7036964	72503	F	0.1488
N7036974	69840	B	0.0853
N7036974	69840	C	0.0947
N7036974	69840	F	0.1587
N7036977	79425	B	0.1045
N7036977	79425	C	0.116
N7036977	79425	D	0.131
N7036977	79425	E	0.1607
N7036977	79425	F	0.1945
N7036977	79425	G	0.2953
N7036977	96373	F	0.1945
N7036977	100812	D	0.131
N7036984	63960	B	0.0678
N7036984	63960	C	0.0753

N7036984	63960	D	0.0849
N7036986	81819	E	0.1743
N7036986	81819	F	0.2114
N7036989	63965	B	0.0663
N7036995	63971	B	0.0674
N7037000	63976	B	0.0611
N7037000	63976	G	0.1725
N7037000	63976	F	0.1137
N7037002	80521	A	0.0536
N7037002	80521	B	0.0651
N7037002	80521	C	0.0721
N7037002	80521	D	0.0816
N7037002	80521	F	0.1212
N7037007	69855	A	0.0543
N7037007	69855	B	0.0661
N7037007	69855	C	0.0733
N7037010	63986	A	0.0534
N7037010	63986	B	0.0648
N7037015	69857	B	0.0966
N7037015	69857	C	0.1074
N7037015	69857	D	0.1212
N7037015	69857	E	0.1486
N7037015	69857	F	0.1799
N7037015	69857	G	0.273
N7037015	69857	F	0.1721
N7037015	83718	C	0.1074
N7037015	83718	D	0.1212
N7037015	102616	C	0.1074
N7037015	102616	D	0.1212
N7037021	63997	B	0.0825
N7037021	63997	C	0.0916
N7037021	63997	D	0.1034
N7037021	63997	F	0.1534
N7037021	63997	G	0.2329
N7037026	69861	B	0.0611
N7037027	69863	B	0.0611
N7037028	64004	B	0.0721
N7037028	64004	C	0.08
N7037028	64004	D	0.0902
N7037028	64004	E	0.1108
N7037028	64004	F	0.134
N7037028	64004	G	0.2036
N7037030	64006	F	0.0994
N7037031	64007	B	0.0657
N7037031	64007	C	0.0729
N7037031	64007	D	0.0823
N7037031	64007	E	0.1011
N7037031	64007	F	0.1223
N7037035	64011	B	0.0623
N7037038	64014	B	0.0674

N7037038	64014	D	0.0844
N7037038	64014	F	0.1253
N7037040	64016	B	0.0677
N7037042	64018	G	0.1863
N7037044	64020	A	0.072
N7037044	64020	B	0.087
N7037044	64020	C	0.0963
N7037044	64020	D	0.1092
N7037046	64022	C	0.0754
N7037046	64022	D	0.0853
N7037046	64022	E	0.1048
N7037046	64022	F	0.1269
N7037046	64022	G	0.1923
N7037049	64025	B	0.0587
N7037053	64029	C	0.0748
N7037053	64029	D	0.0844
N7037053	64029	E	0.1037
N7037053	64029	F	0.1255
N7037054	64030	A	0.0505
N7037054	64030	B	0.0611
N7037054	64030	D	0.0765
N7037054	64030	G	0.1725
N7037056	64032	F	0.1106
N7037059	64035	D	0.0844
N7037064	72517	B	0.1107
N7037064	72517	C	0.1226
N7037064	72517	D	0.1386
N7037064	72517	E	0.1702
N7037064	72517	F	0.206
N7037064	72517	G	0.3123
N7037064	81180	C	0.0976
N7037068	69867	F	0.134
N7037069	69869	B	0.0807
N7037069	69869	C	0.0895
N7037069	69869	D	0.1009
N7037069	69869	F	0.1499
N7037069	89544	C	0.0895
N7037070	72519	A	0.0693
N7037070	72519	B	0.0842
N7037070	72519	C	0.093
N7037070	72519	D	0.1052
N7037073	69872	A	0.0658
N7037073	69872	B	0.08
N7037074	64050	A	0.0534
N7037074	64050	B	0.0648
N7037074	64050	C	0.072
N7037074	64050	D	0.0813
N7037074	64050	E	0.0998
N7037074	64050	F	0.1208
N7037075	69874	B	0.0904

N7037075	69874	C	0.1001
N7037075	69874	D	0.113
N7037075	69874	E	0.1388
N7037075	69874	F	0.168
N7037075	76197	B	0.0904
N7037075	76197	C	0.1001
N7037075	76197	D	0.113
N7037075	76197	E	0.1388
N7037075	76197	F	0.168
N7037075	83681	B	0.0904
N7037075	95133	B	0.0904
N7037075	95133	C	0.1001
N7037077	81749	B	0.0815
N7037077	81749	C	0.1003
N7037077	81749	D	0.1092
N7037079	64055	B	0.0534
N7037079	64055	C	0.0593
N7037080	64056	C	0.072
N7037080	64056	D	0.0813
N7037080	64056	E	0.0998
N7037080	64056	F	0.1208
N7037080	64056	G	0.1832
N7037081	69879	B	0.0821
N7037081	69879	C	0.0913
N7037081	69879	D	0.1028
N7037081	69879	E	0.1263
N7037081	69879	F	0.1527
N7037086	69888	B	0.1225
N7037086	69888	F	0.2276
N7037086	90894	B	0.1225
N7037086	99229	D	0.1532
N7037086	103138	D	0.1532
N7037087	64063	A	0.0513
N7037087	64063	B	0.0623
N7037088	69890	C	0.0747
N7037088	69890	F	0.1253
N7037090	64066	C	0.091
N7037090	64066	D	0.1026
N7037090	64066	E	0.1261
N7037090	64066	F	0.1525
N7037094	64070	B	0.0677
N7037094	64070	C	0.0752
N7037094	64070	D	0.0848
N7037097	69892	B	0.0789
N7037097	69892	C	0.0876
N7037097	69892	D	0.0987
N7037097	69892	E	0.1214
N7037097	69892	F	0.1467
N7037098	64074	C	0.1046
N7037098	64074	D	0.1179

N7037098	64074	E	0.1449
N7037098	64074	F	0.1752
N7037099	64075	B	0.0911
N7037099	64075	C	0.1007
N7037099	64075	D	0.1139
N7037099	64075	E	0.14
N7037099	64075	F	0.1693
N7037105	64081	B	0.0611
N7037105	64081	C	0.0679
N7037105	64081	D	0.0765
N7037107	64083	C	0.0819
N7037107	64083	D	0.0923
N7037107	64083	E	0.1134
N7037107	64083	F	0.1371
N7037109	64085	E	0.1485
N7037114	69898	C	0.08
N7037114	69898	D	0.0902
N7037114	69898	E	0.1108
N7037116	64092	B	0.0657
N7037116	64092	C	0.0729
N7037116	64092	D	0.0823
N7037118	64094	B	0.0657
N7037118	64094	C	0.0729
N7037118	64094	D	0.0823
N7037121	64097	F	0.1208
N7037121	64097	G	0.1832
N7037122	64098	C	0.0751
N7037122	64098	D	0.0848
N7037122	64098	E	0.1041
N7037122	64098	F	0.1257
N7037123	69901	A	0.0631
N7037123	69901	B	0.0767
N7037124	64100	F	0.1022
N7037125	69903	C	0.0829
N7037125	69903	D	0.0937
N7037125	69903	E	0.115
N7037125	69903	F	0.1391
N7037125	69903	G	0.2112
N7037128	64104	C	0.0641
N7037131	64107	C	0.0747
N7037140	64116	B	0.0684
N7037140	64116	C	0.0757
N7037140	64116	D	0.0859
N7037140	64116	E	0.1054
N7037140	64116	F	0.1274
N7037140	92951	D	0.0859
N7037141	64117	C	0.072
N7037141	64117	D	0.0813
N7037141	64117	E	0.0998
N7037141	64117	F	0.1208



N7037142	69908	B	0.0683
N7037142	69908	C	0.0754
N7037142	69908	D	0.0853
N7037142	69908	E	0.1048
N7037142	69908	F	0.1269
N7037143	64119	D	0.0844
N7037144	64120	A	0.0565
N7037144	64120	B	0.0684
N7037145	64121	B	0.0575
N7037146	64122	B	0.0611
N7037146	64122	C	0.0679
N7037146	64122	D	0.0765
N7037146	64122	F	0.1137
N7037146	64122	G	0.1726
N7037148	64124	A	0.0566
N7037148	64124	B	0.0683
N7037148	64124	C	0.0757
N7037148	64124	D	0.0858
N7037148	64124	E	0.1053
N7037149	64125	C	0.0753
N7037149	64125	D	0.0849
N7037150	69910	A	0.0887
N7037150	69910	B	0.1079
N7037150	69910	C	0.1195
N7037150	69910	D	0.1349
N7037150	69910	E	0.1657
N7037150	69910	F	0.2004
N7037150	69910	G	0.3043
N7037150	76185	D	0.1349
N7037150	76185	F	0.2004
N7037150	85990	F	0.2004
N7037151	64127	A	0.0607
N7037151	64127	B	0.0738
N7037152	85217	F	0.1868
N7037153	64129	F	0.1604
N7037153	64129	G	0.2435
N7037154	64130	B	0.0826
N7037154	64130	C	0.0916
N7037154	64130	D	0.1033
N7037154	64130	E	0.1269
N7037156	64132	B	0.1031
N7037156	64132	C	0.1144
N7037156	64132	D	0.1291
N7037156	64132	E	0.1587
N7037156	64132	F	0.1918
N7037156	64132	G	0.2914
N7037157	64133	B	0.0678
N7037159	72522	C	0.06
N7037163	64139	B	0.0534
N7037165	64141	A	0.0987

N7037165	64141	B	0.1199
N7037165	64141	C	0.133
N7037165	64141	D	0.15
N7037165	64141	E	0.1844
N7037165	64141	F	0.223
N7037165	64141	G	0.3387
N7037165	114525	D	0.15
N7037173	64149	A	0.0542
N7037173	64149	B	0.0657
N7037173	64149	G	0.1856
N7037178	64154	C	0.0645
N7037178	64154	D	0.0728
N7037179	64155	B	0.093
N7037179	64155	D	0.1163
N7037179	64155	E	0.143
N7037179	64155	F	0.1728
N7037180	64156	B	0.0684
N7037180	64156	C	0.0757
N7037180	64156	D	0.0857
N7037180	64156	E	0.1052
N7037181	64157	B	0.0684
N7037181	64157	E	0.1052
N7037181	64157	F	0.1272
N7037187	64163	F	0.1691
N7037187	64163	F	0.1691
N7037187	103280	D	0.1136
N7037187	104246	D	0.1136
N7037189	64165	A	0.0836
N7037189	64165	B	0.1016
N7037189	64165	C	0.1128
N7037189	64165	D	0.1272
N7037189	64165	E	0.1564
N7037189	64165	F	0.189
N7037189	103374	B	0.1016
N7037189	103374	C	0.1128
N7037191	64167	G	0.1917
N7037192	69926	A	0.0709
N7037192	69926	B	0.0861
N7037192	69926	C	0.0953
N7037192	69926	D	0.1076
N7037192	69926	E	0.1321
N7037192	69926	F	0.1602
N7037197	69931	A	0.0667
N7037197	69931	B	0.081
N7037197	69931	C	0.0898
N7037197	69931	D	0.1014
N7037197	69931	E	0.1246
N7037197	69931	F	0.1507
N7037200	69935	C	0.1107
N7037200	69935	D	0.1254

N7037200	69935	E	0.154
N7037200	69935	F	0.1862
N7037200	86311	B	0.1
N7037200	86311	C	0.1107
N7037200	86311	D	0.1254
N7037200	86311	F	0.1862
N7037203	64179	F	0.1159
N7037203	64179	G	0.176
N7037206	64182	D	0.0987
N7037206	64182	E	0.1214
N7037206	64182	F	0.1467
N7037207	64183	B	0.0542
N7037209	69938	A	0.0723
N7037209	69938	B	0.0879
N7037209	69938	C	0.0973
N7037209	69938	D	0.11
N7037209	69938	F	0.1634
N7037215	79666	F	0.1538
N7037217	64193	F	0.1159
N7037217	74716	F	0.1159
N7037234	64210	A	0.0442
N7037235	69944	A	0.0558
N7037235	69944	B	0.0677
N7037239	64215	B	0.0623
N7037239	64215	C	0.069
N7037239	64215	D	0.0779
N7037239	64215	F	0.1159
N7037241	64217	A	0.0505
N7037241	64217	B	0.0611
N7037241	64217	C	0.0679
N7037241	64217	D	0.0765
N7037241	64217	F	0.1137
N7037242	64218	A	0.0864
N7037242	64218	B	0.105
N7037242	64218	C	0.1165
N7037242	64218	D	0.1311
N7037242	64218	E	0.1613
N7037242	64218	F	0.1951
N7037242	64218	G	0.2963
N7037242	99248	A	0.0864
N7037244	64220	C	0.0753
N7037244	64220	D	0.085
N7037245	69946	F	0.1269
N7037246	83866	D	0.1545
N7037246	83866	E	0.1898
N7037246	83866	F	0.2305
N7037246	105450	C	0.1369
N7037246	105450	D	0.1545
N7037246	109868	D	0.1545
N7037247	64223	C	0.0645

N7037249	69951	D	0.0815
N7037249	69951	F	0.1211
N7037252	79553	D	0.0728
N7037252	79553	F	0.1081
N7037253	64229	F	0.1115
N7037254	69954	C	0.0753
N7037254	69954	D	0.0849
N7037255	69958	B	0.108
N7037255	69958	D	0.1353
N7037256	64232	B	0.0674
N7037256	64232	C	0.0747
N7037256	64232	D	0.0844
N7037256	64232	E	0.1036
N7037256	64232	F	0.1253
N7037268	64244	C	0.0888
N7037268	64244	D	0.1001
N7037268	64244	F	0.1488
N7037271	69960	A	0.0595
N7037271	69960	B	0.0723
N7037271	69960	C	0.0802
N7037271	69960	D	0.0905
N7037271	69960	E	0.1111
N7037271	69960	F	0.1344
N7037274	69965	B	0.093
N7037274	69965	C	0.103
N7037274	69965	D	0.1164
N7037274	69965	G	0.2622
N7037274	81807	D	0.1164
N7037274	88257	D	0.1164
N7037274	93251	B	0.093
N7037277	64253	B	0.0673
N7037277	64253	C	0.0748
N7037277	64253	D	0.0844
N7037277	64253	E	0.1037
N7037277	64253	F	0.1255
N7037285	64261	A	0.0785
N7037285	64261	B	0.0953
N7037285	64261	C	0.1058
N7037285	64261	D	0.1192
N7037285	64261	E	0.1465
N7037285	64261	F	0.1773
N7037285	64261	G	0.2693
N7037288	64264	A	0.0595
N7037288	64264	C	0.0802
N7037288	64264	F	0.1344
N7037291	64267	B	0.0636
N7037291	64267	C	0.0705
N7037294	69966	A	0.0555
N7037294	69966	B	0.0674
N7037297	64273	B	0.0651

N7037297	64273	C	0.0721
N7037297	64273	D	0.0815
N7037298	64274	D	0.0779
N7037298	64274	F	0.1159
N7037299	64275	B	0.0646
N7037302	64278	G	0.1857
N7037303	69969	B	0.0789
N7037303	69969	D	0.0987
N7037303	69969	E	0.1214
N7037303	69969	F	0.1467
N7037304	69971	C	0.1181
N7037304	69971	D	0.133
N7037304	69971	F	0.1978
N7037308	64284	C	0.0755
N7037308	64284	D	0.0853
N7037309	64285	B	0.0788
N7037309	64285	C	0.0874
N7037309	64285	D	0.0987
N7037309	64285	E	0.1212
N7037309	64285	F	0.1465
N7037312	64288	C	0.0899
N7037312	64288	D	0.1014
N7037312	64288	F	0.1507
N7037312	64288	G	0.2285
N7037318	64294	A	0.0683
N7037318	64294	B	0.083
N7037318	95369	F	0.1539
N7037327	64303	B	0.0955
N7037327	64303	C	0.1059
N7037327	64303	D	0.1195
N7037327	64303	F	0.1775
N7037327	87909	D	0.1195
N7037329	72541	A	0.0944
N7037329	72541	B	0.1146
N7037329	72541	C	0.127
N7037329	72541	D	0.1434
N7037329	72541	E	0.176
N7037329	72541	F	0.2129
N7037329	72541	G	0.3232
N7037330	64306	B	0.0657
N7037330	64306	D	0.0823
N7037339	64315	A	0.0566
N7037339	64315	B	0.0684
N7037339	64315	C	0.0758
N7037339	64315	D	0.0858
N7037339	64315	F	0.1274
N7037341	64317	E	0.1087
N7037343	64319	B	0.0728
N7037343	64319	C	0.0807
N7037343	64319	D	0.0912

N7037343	64319	E	0.112
N7037343	92906	C	0.0807
N7037344	64320	B	0.0684
N7037344	64320	C	0.0758
N7037344	64320	D	0.0858
N7037344	64320	F	0.1274
N7037347	64323	B	0.0611
N7037347	64323	C	0.0679
N7037347	64323	D	0.0765
N7037352	84713	B	0.0942
N7037352	84713	C	0.1053
N7037352	84713	D	0.1183
N7037352	84713	F	0.1764
N7037352	88286	B	0.0942
N7037356	64332	E	0.0915
N7037357	64333	A	0.0542
N7037357	64333	B	0.0657
N7037359	72543	C	0.0807
N7037359	72543	D	0.0912
N7037360	69980	B	0.1104
N7037360	69980	C	0.1224
N7037360	69980	D	0.138
N7037360	69980	E	0.1696
N7037360	69980	F	0.2052
N7037360	69980	G	0.3116
N7037360	107269	D	0.138
N7037365	64341	B	0.0789
N7037366	64342	C	0.072
N7037366	64342	D	0.0813
N7037377	72546	B	0.1253
N7037377	72546	E	0.1927
N7037377	72546	F	0.233
N7037377	86919	B	0.1253
N7037377	104916	E	0.1927
N7037377	110848	E	0.1927
N7037379	64355	A	0.0744
N7037379	64355	B	0.0905
N7037379	64355	C	0.1003
N7037379	64355	D	0.1132
N7037379	64355	E	0.1391
N7037379	64355	F	0.1681
N7037384	69987	B	0.0623
N7037386	64362	B	0.0738
N7037389	64365	C	0.08
N7037389	64365	D	0.0902
N7037389	64365	E	0.1108
N7037389	64365	F	0.134
N7037393	82908	A	0.0932
N7037393	82908	B	0.1123
N7037393	82908	C	0.1253

N7037393	82908	D	0.1408
N7037393	82908	E	0.173
N7037393	82908	F	0.21
N7037393	82908	G	0.3187
N7037395	69996	A	0.0595
N7037395	69996	B	0.0723
N7037395	69996	C	0.0802
N7037395	69996	D	0.0905
N7037397	64373	A	0.0558
N7037397	64373	B	0.0678
N7037398	64374	A	0.0738
N7037398	64374	B	0.0898
N7037398	64374	C	0.0995
N7037398	64374	D	0.1122
N7037403	69997	F	0.1069
N7037404	64380	B	0.0624
N7037404	64380	C	0.069
N7037404	64380	D	0.078
N7037404	64380	F	0.1159
N7037406	64382	B	0.0674
N7037406	64382	C	0.0747
N7037406	64382	E	0.1037
N7037406	64382	F	0.1254
N7037406	64382	G	0.1904
N7037412	64388	E	0.0921
N7037423	64399	A	0.0558
N7037423	64399	B	0.0677
N7037423	64399	C	0.0751
N7037423	64399	D	0.0848
N7037423	64399	F	0.1257
N7037424	70001	F	0.1467
N7037424	70001	G	0.2228
N7037425	64401	B	0.0958
N7037425	64401	C	0.1064
N7037425	64401	D	0.12
N7037425	64401	E	0.1475
N7037425	64401	F	0.1783
N7037425	64401	G	0.2708
N7037425	78927	B	0.0958
N7037425	78927	C	0.1064
N7037425	78927	D	0.12
N7037425	78927	E	0.1475
N7037425	78927	F	0.1783
N7037426	70006	C	0.069
N7037426	70006	D	0.0781
N7037426	70006	E	0.0958
N7037426	70006	F	0.116
N7037429	70008	B	0.0683
N7037429	70008	C	0.0757
N7037429	70008	D	0.0858

N7037429	70008	F	0.1272
N7037431	64407	B	0.0678
N7037431	64407	D	0.085
N7037432	64408	C	0.0864
N7037432	64408	D	0.0974
N7037432	64408	E	0.1196
N7037432	64408	F	0.1447
N7037437	64413	D	0.0902
N7037440	64416	B	0.0652
N7037440	64416	C	0.0721
N7037440	64416	E	0.1002
N7037440	64416	F	0.1211
N7037442	64418	C	0.0748
N7037442	64418	D	0.0844
N7037442	64418	E	0.1037
N7037442	64418	F	0.1255
N7037448	64424	B	0.0684
N7037448	64424	C	0.0758
N7037448	64424	D	0.0858
N7037450	72548	B	0.1202
N7037450	72548	C	0.1334
N7037450	72548	D	0.1504
N7037450	72548	E	0.1848
N7037450	72548	F	0.2235
N7037451	64427	B	0.0789
N7037451	64427	D	0.0985
N7037451	64427	E	0.1209
N7037451	64427	F	0.1466
N7037454	64430	B	0.0611
N7037454	64430	C	0.0679
N7037454	64430	D	0.0765
N7037454	64430	F	0.1137
N7037454	64430	G	0.1725
N7037455	70014	B	0.0753
N7037455	70014	D	0.0944
N7037455	70014	G	0.2128
N7037459	70016	D	0.1037
N7037459	70016	E	0.1271
N7037459	70016	F	0.1539
N7037462	64438	B	0.0747
N7037462	64438	C	0.0827
N7037462	64438	D	0.0934
N7037462	64438	G	0.2112
N7037463	64439	A	0.0401
N7037464	70019	C	0.0888
N7037464	70019	D	0.1001
N7037464	70019	E	0.1231
N7037471	64447	A	0.0536
N7037471	64447	C	0.0721
N7037471	64447	F	0.1211



N7037471	64447	G	0.1836
N7037471	101024	F	0.1211
N7037473	70024	G	0.2054
N7037476	64452	B	0.0594
N7037476	64452	D	0.0744
N7037482	70037	A	0.0689
N7037482	70037	B	0.0838
N7037482	70037	C	0.0927
N7037482	70037	D	0.1048
N7037482	70037	E	0.1286
N7037482	70037	F	0.1558
N7037482	99473	D	0.1048
N7037484	64460	C	0.0721
N7037484	64460	F	0.1208
N7037486	70039	A	0.1072
N7037486	70039	A	0.1031
N7037486	70039	B	0.1302
N7037486	70039	C	0.1442
N7037486	70039	C	0.1454
N7037486	70039	D	0.1629
N7037486	70039	D	0.1573
N7037486	70039	E	0.1999
N7037486	70039	F	0.2419
N7037486	70039	G	0.3671
N7037486	112043	B	0.1302
N7037486	112043	D	0.1629
N7037486	112043	E	0.1999
N7037486	112043	F	0.2419
N7037486	112043	F	0.3155
N7037486	112043	G	0.3671
N7037486	116121	F	0.2419
N7037487	64463	D	0.0743
N7037487	64463	E	0.0914
N7037492	64468	F	0.1253
N7037492	64468	G	0.1903
N7037496	72553	A	0.0763
N7037496	72553	B	0.0927
N7037496	72553	C	0.1028
N7037496	72553	D	0.1162
N7037496	72553	E	0.1427
N7037496	72553	F	0.1725
N7037497	70043	A	0.064
N7037497	70043	B	0.0778
N7037497	70043	C	0.0861
N7037497	70043	D	0.0973
N7037497	70043	F	0.1447
N7037497	83363	B	0.0778
N7037497	83363	D	0.0973
N7037500	64476	A	0.0767
N7037500	64476	B	0.0931

N7037500	64476	C	0.1032
N7037500	64476	D	0.1166
N7037500	64476	E	0.1431
N7037500	64476	F	0.1731
N7037501	64477	D	0.0923
N7037501	64477	E	0.1134
N7037511	70051	B	0.08
N7037511	70051	C	0.0888
N7037511	70051	D	0.1001
N7037519	70058	F	0.1269
N7037528	73130	B	0.0623
N7037529	64505	A	0.0555
N7037529	64505	B	0.0674
N7037529	64505	C	0.0747
N7037529	64505	D	0.0844
N7037535	64511	B	0.0678
N7037535	64511	D	0.0849
N7037535	64511	F	0.1261
N7037538	64514	A	0.0684
N7037538	64514	B	0.0801
N7037539	70064	A	0.0558
N7037539	70064	B	0.0678
N7037539	70064	C	0.0753
N7037539	70064	D	0.085
N7037540	70065	C	0.0953
N7037540	70065	D	0.1077
N7037540	70065	E	0.1325
N7037540	70065	F	0.1603
N7037542	70068	A	0.0608
N7037542	70068	B	0.0738
N7037542	70068	C	0.0817
N7037542	70068	D	0.0925
N7037542	70068	E	0.1135
N7037542	70068	F	0.1373
N7037545	64521	A	0.0536
N7037545	64521	B	0.0651
N7037547	64523	A	0.0442
N7037547	64523	B	0.0534
N7037548	64524	F	0.1253
N7037550	64526	A	0.0513
N7037550	64526	B	0.0623
N7037551	64527	F	0.1344
N7037551	64527	G	0.2041
N7037552	64528	A	0.0555
N7037552	64528	B	0.0674
N7037553	64529	B	0.0611
N7037553	64529	C	0.0679
N7037553	64529	F	0.1137
N7037554	70069	D	0.1121
N7037554	70069	E	0.1378

N7037554	70069	F	0.1666
N7037555	64531	A	0.0708
N7037555	64531	B	0.086
N7037555	64531	C	0.0953
N7037555	64531	D	0.1076
N7037555	64531	E	0.1321
N7037555	64531	F	0.1598
N7037555	64531	G	0.2427
N7037559	89067	A	0.0819
N7037559	89067	B	0.0994
N7037559	89067	C	0.1224
N7037559	89067	D	0.1333
N7037559	89067	F	0.1847
N7037563	70078	B	0.0991
N7037563	70078	C	0.1099
N7037563	70078	D	0.1241
N7037563	70078	E	0.1523
N7037563	70078	F	0.1842
N7037563	70078	G	0.2796
N7037563	100068	D	0.1241
N7037564	64540	B	0.0578
N7037564	64540	C	0.0641
N7037568	64544	B	0.0646
N7037568	64544	C	0.0715
N7037568	64544	D	0.0807
N7037575	64551	B	0.0661
N7037575	64551	C	0.0733
N7037575	64551	D	0.0826
N7037580	64556	E	0.1002
N7037580	64556	F	0.1211
N7037580	64556	G	0.1836
N7037582	64558	B	0.0788
N7037582	64558	C	0.0874
N7037582	64558	D	0.0987
N7037582	64558	F	0.1465
N7037582	64558	G	0.2225
N7037583	64559	B	0.0721
N7037583	64559	C	0.08
N7037583	64559	D	0.0902
N7037585	64561	D	0.0727
N7037585	64561	F	0.108
N7037587	64563	G	0.1742
N7037594	64570	C	0.0755
N7037594	64570	D	0.0853
N7037598	64574	B	0.108
N7037598	64574	C	0.1197
N7037598	64574	D	0.1351
N7037598	64574	E	0.1661
N7037598	64574	F	0.2006
N7037600	70087	D	0.0772

N7037600	70087	F	0.1147
N7037602	64578	A	0.0658
N7037602	64578	B	0.08
N7037602	64578	C	0.0888
N7037607	64583	D	0.0997
N7037607	64583	E	0.1224
N7037607	64583	F	0.1481
N7037610	64586	B	0.0721
N7037610	64586	C	0.08
N7037610	64586	D	0.0902
N7037611	70088	B	0.0623
N7037612	64588	B	0.0721
N7037612	64588	C	0.08
N7037615	64591	B	0.1074
N7037615	64591	C	0.119
N7037615	64591	D	0.1342
N7037615	64591	E	0.1651
N7037615	64591	F	0.1994
N7037615	64591	G	0.3029
N7037615	83440	D	0.1342
N7037616	64592	B	0.0905
N7037616	64592	C	0.1004
N7037616	64592	D	0.1132
N7037616	64592	E	0.1392
N7037616	64592	F	0.1682
N7037616	64592	G	0.2554
N7037619	64595	A	0.0555
N7037619	64595	B	0.0674
N7037620	64596	D	0.0848
N7037620	64596	F	0.1257
N7037620	64596	G	0.1908
N7037622	64598	C	0.1004
N7037622	64598	D	0.1131
N7037622	64598	E	0.139
N7037622	64598	F	0.1681
N7037622	64598	G	0.2553
N7037624	64600	E	0.1309
N7037624	64600	F	0.1582
N7037625	64601	B	0.087
N7037625	64601	C	0.0965
N7037625	64601	D	0.1088
N7037625	64601	E	0.1338
N7037625	64601	F	0.1616
N7037625	89285	D	0.1088
N7037625	89285	E	0.1338
N7037627	70091	B	0.0938
N7037627	70091	C	0.104
N7037627	70091	D	0.1175
N7037627	70091	E	0.1443
N7037627	70091	F	0.1743

N7037627	89763	B	0.0938
N7037628	72565	A	0.0786
N7037628	72565	B	0.0955
N7037628	72565	C	0.1061
N7037628	72565	D	0.1195
N7037628	72565	E	0.1469
N7037628	72565	F	0.1776
N7037628	75030	D	0.1195
N7037637	64613	D	0.0744
N7037637	64613	E	0.0914
N7037637	64613	F	0.1103
N7037638	64614	C	0.0807
N7037638	64614	D	0.0912
N7037638	64614	F	0.1354
N7037640	89487	A	0.0869
N7037640	89487	B	0.1052
N7037640	89487	C	0.1299
N7037640	89487	D	0.1416
N7037640	89487	E	0.1598
N7037640	89487	F	0.1965
N7037641	64617	E	0.1231
N7037644	64620	B	0.0651
N7037644	64620	C	0.0721
N7037644	64620	D	0.0815
N7037644	64620	F	0.1211
N7037646	64622	B	0.0661
N7037646	64622	C	0.0733
N7037651	64627	A	0.088
N7037651	64627	B	0.1069
N7037651	64627	C	0.1185
N7037651	64627	D	0.1338
N7037651	64627	E	0.1642
N7037651	64627	F	0.1987
N7037654	64630	B	0.0914
N7037654	64630	C	0.1012
N7037654	64630	D	0.1144
N7037654	64630	E	0.1401
N7037654	64630	F	0.1698
N7037654	75002	C	0.1012
N7037656	70097	B	0.0795
N7037656	70097	C	0.0881
N7037656	70097	D	0.0995
N7037657	64633	B	0.0789
N7037657	64633	C	0.0876
N7037657	64633	D	0.0987
N7037657	64633	E	0.1214
N7037659	64635	E	0.1016
N7037659	64635	F	0.1227
N7037659	64635	G	0.1863
N7037660	64636	B	0.0723

N7037660	64636	C	0.0802
N7037660	64636	D	0.0905
N7037662	64638	B	0.0723
N7037663	70099	F	0.1647
N7037663	70099	G	0.2499
N7037671	64647	A	0.0595
N7037671	64647	B	0.0723
N7037671	64647	C	0.0802
N7037671	64647	D	0.0905
N7037671	64647	F	0.1344
N7037671	64647	G	0.2041
N7037674	64650	C	0.0807
N7037674	64650	D	0.0912
N7037674	64650	F	0.1354
N7037675	70102	F	0.1313
N7037679	64655	A	0.0513
N7037679	64655	B	0.0623
N7037679	64655	C	0.069
N7037679	64655	D	0.0781
N7037679	64655	F	0.116
N7037684	70105	A	0.0875
N7037684	70105	B	0.1063
N7037684	70105	C	0.1178
N7037684	70105	D	0.133
N7037684	70105	E	0.1633
N7037684	70105	F	0.1974
N7037684	70105	B	0.1063
N7037685	64661	B	0.0657
N7037685	64661	C	0.0729
N7037685	64661	D	0.0823
N7037685	64661	F	0.1222
N7037685	64661	G	0.1856
N7037688	70106	G	0.1678
N7037690	64666	C	0.0684
N7037690	64666	D	0.0772
N7037690	64666	E	0.0948
N7037691	64667	F	0.1373
N7037691	64667	G	0.2084
N7037692	64668	G	0.1633
N7037693	70109	B	0.0992
N7037693	70109	F	0.1843
N7037693	70109	G	0.2799
N7037696	64672	B	0.0623
N7037696	64672	C	0.069
N7037696	64672	D	0.0781
N7037696	64672	F	0.116
N7037696	76328	E	0.0958
N7037703	83830	B	0.0845
N7037704	64680	E	0.1112
N7037704	64680	F	0.1344

N7037705	64681	B	0.0875
N7037705	64681	C	0.0969
N7037705	64681	D	0.1094
N7037707	64683	B	0.0723
N7037707	64683	C	0.0802
N7037707	64683	D	0.0905
N7037707	64683	F	0.1344
N7037710	70114	A	0.0658
N7037710	70114	B	0.08
N7037710	70114	C	0.0888
N7037711	64687	B	0.0721
N7037711	64687	C	0.08
N7037711	64687	D	0.0902
N7037711	64687	F	0.134
N7037711	85130	D	0.0902
N7037712	64688	C	0.0752
N7037713	64689	B	0.0674
N7037713	64689	C	0.0747
N7037715	64691	B	0.0834
N7037715	64691	C	0.0925
N7037715	64691	D	0.1044
N7037715	64691	F	0.1552
N7037715	64691	G	0.2357
N7037717	80035	B	0.0874
N7037717	80035	C	0.0967
N7037717	80035	D	0.1094
N7037717	80035	E	0.1342
N7037717	80035	F	0.1623
N7037718	70116	A	0.0586
N7037718	70116	B	0.0712
N7037718	70116	C	0.0788
N7037718	70116	D	0.0891
N7037718	70116	E	0.1094
N7037718	70116	F	0.1324
N7037719	64695	D	0.0669
N7037719	64695	E	0.0821
N7037721	64697	B	0.105
N7037721	64697	C	0.1163
N7037721	64697	D	0.1314
N7037721	64697	E	0.1611
N7037721	64697	F	0.195
N7037721	100057	C	0.1163
N7037721	100057	D	0.1314
N7037721	100057	F	0.195
N7037722	72573	A	0.0794
N7037722	72573	B	0.0965
N7037722	72573	C	0.1071
N7037722	72573	D	0.121
N7037722	72573	F	0.1796
N7037723	64699	B	0.0723

N7037723	64699	C	0.0802
N7037723	64699	D	0.0905
N7037723	76149	B	0.0723
N7037729	64705	A	0.0649
N7037729	64705	B	0.0789
N7037729	64705	C	0.0876
N7037729	64705	D	0.0987
N7037729	64705	F	0.1467
N7037740	64716	B	0.0651
N7037740	64716	C	0.0721
N7037740	64716	E	0.1002
N7037740	64716	F	0.1211
N7037741	64717	D	0.1001
N7037741	64717	E	0.1231
N7037741	64717	F	0.1488
N7037741	91410	D	0.1001
N7037742	64718	A	0.057
N7037744	70119	B	0.0623
N7037745	64721	C	0.0653
N7037745	64721	D	0.0738
N7037746	70122	C	0.0747
N7037746	70122	D	0.0844
N7037747	70124	B	0.0674
N7037747	70124	D	0.0844
N7037748	64724	A	0.0514
N7037748	64724	B	0.0623
N7037753	64729	A	0.0627
N7037753	64729	C	0.0847
N7037753	64729	D	0.0955
N7037753	64729	E	0.1174
N7037753	64729	F	0.142
N7037754	64730	B	0.0723
N7037756	80618	E	0.1462
N7037756	80618	F	0.1768
N7037757	64733	B	0.0721
N7037757	64733	C	0.08
N7037757	64733	D	0.0902
N7037757	76205	D	0.0902
N7037758	64734	B	0.0723
N7037759	72576	A	0.0755
N7037759	72576	B	0.0918
N7037759	72576	C	0.1019
N7037759	72576	D	0.115
N7037759	72576	E	0.1413
N7037759	72576	F	0.1708
N7037759	76321	F	0.1708
N7037763	64739	A	0.0645
N7037763	64739	B	0.0784
N7037763	64739	C	0.087
N7037763	64739	D	0.0981



N7037763	64739	F	0.1458
N7037763	64739	G	0.2215
N7037769	70131	A	0.0958
N7037769	70131	B	0.0958
N7037769	70131	B	0.1164
N7037769	70131	C	0.1291
N7037769	70131	D	0.1459
N7037769	70131	E	0.1791
N7037769	70131	F	0.2166
N7037769	104985	B	0.1164
N7037770	64746	B	0.0623
N7037771	64747	B	0.0674
N7037772	64748	B	0.0723
N7037775	64751	A	0.09
N7037775	64751	B	0.1094
N7037775	64751	C	0.1211
N7037775	64751	D	0.1369
N7037775	64751	F	0.2031
N7037777	64753	B	0.0545
N7037777	93983	B	0.0545
N7037778	70133	B	0.0869
N7037778	70133	C	0.0963
N7037778	70133	D	0.1091
N7037778	70133	F	0.1619
N7037778	70133	G	0.2457
N7037778	109011	B	0.0869
N7037782	64758	G	0.1663
N7037783	64759	A	0.0555
N7037783	64759	B	0.0674
N7037783	64759	C	0.0747
N7037783	64759	D	0.0844
N7037785	70135	A	0.0629
N7037785	70135	B	0.0763
N7037785	70135	C	0.0846
N7037785	70135	D	0.0957
N7037785	70135	F	0.1421
N7037785	70135	G	0.2155
N7037787	64763	B	0.0738
N7037790	70137	B	0.0678
N7037790	70137	C	0.0752
N7037791	64767	G	0.1916
N7037799	64775	B	0.0649
N7037799	64775	C	0.072
N7037799	64775	D	0.0813
N7037799	64775	E	0.0998
N7037800	70142	C	0.1054
N7037800	70142	D	0.1188
N7037800	70142	E	0.146
N7037800	70142	F	0.1766
N7037802	64778	B	0.0721

N7037802	64778	C	0.08
N7037802	64778	D	0.0902
N7037802	85825	B	0.0721
N7037803	64779	B	0.0683
N7037803	64779	C	0.0754
N7037803	64779	D	0.0853
N7037803	64779	E	0.1048
N7037808	64784	A	0.0771
N7037808	64784	B	0.0937
N7037808	64784	C	0.1038
N7037808	64784	D	0.1173
N7037808	64784	F	0.1741
N7037809	64785	B	0.0986
N7037809	64785	C	0.109
N7037809	64785	D	0.1232
N7037809	64785	E	0.1513
N7037809	64785	F	0.1833
N7037809	92505	B	0.0986
N7037812	64788	D	0.0823
N7037814	64790	C	0.066
N7037814	64790	D	0.0745
N7037815	64791	C	0.0729
N7037815	64791	D	0.0823
N7037816	64792	A	0.0542
N7037816	64792	B	0.0657
N7037817	64793	B	0.0663
N7037817	64793	C	0.0736
N7037820	64796	A	0.0658
N7037820	64796	B	0.08
N7037821	70147	A	0.1037
N7037821	70147	B	0.1259
N7037821	70147	C	0.1395
N7037821	70147	D	0.158
N7037821	70147	E	0.1939
N7037821	70147	F	0.2346
N7037821	70147	G	0.3567
N7037826	64802	C	0.0976
N7037826	64802	D	0.1101
N7037826	64802	E	0.1353
N7037826	64802	F	0.1635
N7037829	70150	A	0.0555
N7037829	70150	B	0.0674
N7037829	70150	F	0.1253
N7037832	70153	A	0.066
N7037832	70153	B	0.0802
N7037832	70153	C	0.0889
N7037832	70153	D	0.1004
N7037832	70153	F	0.1493
N7037832	74906	A	0.066
N7037832	74906	B	0.0802

N7037832	74906	D	0.1004
N7037834	70154	A	0.0555
N7037834	70154	B	0.0674
N7037834	70154	C	0.0747
N7037834	70154	D	0.0844
N7037834	70154	E	0.1036
N7037834	70154	F	0.1253
N7037834	70154	G	0.1903
N7037845	64821	B	0.0678
N7037854	64830	B	0.0925
N7037854	64830	C	0.1024
N7037854	64830	D	0.1156
N7037854	64830	E	0.1421
N7037854	64830	F	0.1719
N7037854	64830	G	0.2608
N7037854	78737	D	0.1156
N7037859	64835	F	0.1285
N7037859	79548	F	0.1269
N7037859	114134	D	0.0853
N7037859	1048479	D	0.0853
N7037863	64839	D	0.0854
N7037864	64840	C	0.0807
N7037864	64840	D	0.0912
N7037864	64840	F	0.1354
N7037881	64857	B	0.0723
N7037882	64858	B	0.0623
N7037882	64858	C	0.069
N7037885	70169	B	0.0703
N7037885	70169	C	0.078
N7037885	70169	D	0.0881
N7037885	70169	F	0.1309
N7037885	82142	B	0.0703
N7037890	64866	B	0.059
N7037890	64866	C	0.0653
N7037894	64870	A	0.0513
N7037894	64870	B	0.0623
N7037894	64870	C	0.069
N7037894	64870	D	0.0781
N7037904	64880	E	0.1231
N7037904	64880	F	0.1488
N7037907	80170	B	0.0857
N7037907	80170	E	0.1317
N7037907	80170	F	0.1593
N7037907	80170	G	0.2418
N7037909	64885	E	0.0868
N7037910	64886	A	0.0594
N7037910	64886	B	0.0721
N7037912	64888	B	0.0721
N7037913	64889	C	0.0888
N7037913	64889	E	0.1231

N7037916	64892	A	0.0514
N7037918	64894	C	0.0747
N7037918	64894	D	0.0844
N7037918	64894	F	0.1254
N7037920	80771	C	0.1184
N7037920	80771	D	0.1336
N7037920	80771	E	0.1642
N7037920	80771	G	0.3015
N7037920	101582	D	0.1336
N7037920	101582	E	0.1642
N7037925	64901	C	0.0845
N7037925	64901	E	0.1173
N7037925	64901	F	0.1421
N7037925	64901	G	0.2155
N7037928	64904	B	0.08
N7037929	64905	F	0.1269
N7037931	64907	A	0.0562
N7037931	64907	D	0.0853
N7037931	64907	E	0.1048
N7037931	64907	F	0.1269
N7037931	82155	E	0.1048
N7037932	64908	B	0.0721
N7037932	64908	D	0.0902
N7037932	64908	F	0.134
N7037933	64909	B	0.0927
N7037933	64909	C	0.1028
N7037933	64909	D	0.1161
N7037933	64909	F	0.1724
N7037936	64912	A	0.0768
N7037936	64912	B	0.0934
N7037937	64913	C	0.08
N7037937	64913	D	0.0902
N7037937	64913	E	0.1108
N7037938	64914	C	0.08
N7037938	64914	D	0.0902
N7037938	64914	F	0.134
N7037943	70179	B	0.0839
N7037943	70179	C	0.0929
N7037943	70179	D	0.1051
N7037943	70179	E	0.1291
N7037943	70179	F	0.1562
N7037943	70179	G	0.2371
N7037945	70181	A	0.0595
N7037945	70181	B	0.0723
N7037945	70181	C	0.0802
N7037945	70181	D	0.0905
N7037948	79740	F	0.1313
N7037950	64926	B	0.0954
N7037950	64926	C	0.1059
N7037950	64926	D	0.1194

N7037950	64926	E	0.1469
N7037950	64926	F	0.1774
N7037953	64929	A	0.0764
N7037953	64929	B	0.0928
N7037953	64929	C	0.1028
N7037953	64929	D	0.1162
N7037953	64929	E	0.1427
N7037953	64929	F	0.1725
N7037954	64930	B	0.0694
N7037954	64930	C	0.077
N7037956	64932	A	0.0595
N7037956	64932	B	0.0723
N7037956	64932	C	0.0802
N7037956	64932	D	0.0905
N7037956	64932	F	0.1344
N7037969	70185	B	0.1042
N7037969	70185	C	0.1156
N7037969	70185	D	0.1304
N7037969	70185	E	0.1602
N7037969	70185	F	0.1938
N7037969	104904	D	0.1304
N7037969	109226	D	0.1304
N7037969	115886	D	0.1304
N7037970	64946	A	0.0872
N7037970	64946	B	0.1059
N7037970	64946	C	0.1176
N7037970	64946	D	0.1324
N7037970	64946	E	0.1628
N7037970	64946	F	0.1969
N7037970	64946	G	0.299
N7037971	72581	B	0.0721
N7037971	72581	C	0.08
N7037971	72581	D	0.0902
N7037971	72581	F	0.134
N7037978	70192	B	0.0955
N7037978	70192	C	0.106
N7037978	70192	D	0.1195
N7037978	70192	F	0.1776
N7037980	64956	F	0.1344
N7037987	64963	B	0.0646
N7037987	64963	C	0.0715
N7037987	64963	D	0.0807
N7037987	64963	E	0.0992
N7037987	64963	F	0.12
N7037991	1027774	G	0.2051
N7037994	72585	B	0.0823
N7037994	72585	C	0.0913
N7037994	72585	D	0.1032
N7037994	72585	E	0.1267
N7037994	72585	F	0.1533

N7037994	72585	G	0.2327
N7037994	102697	E	0.1267
N7037995	64971	C	0.0758
N7037995	64971	D	0.0858
N7037995	64971	F	0.1274
N7037999	64975	F	0.1274
N7038002	64978	F	0.1488
N7038009	64985	B	0.0937
N7038010	70194	B	0.1036
N7038010	70194	C	0.1148
N7038010	70194	D	0.1296
N7038010	70194	E	0.1594
N7038010	70194	F	0.1925
N7038010	105433	C	0.1148
N7038010	105433	D	0.1296
N7038012	70195	B	0.0796
N7038012	70195	C	0.0883
N7038012	70195	D	0.0997
N7038012	70195	E	0.1224
N7038012	70195	F	0.1481
N7038012	88063	F	0.1481
N7038013	64989	A	0.0555
N7038013	64989	B	0.0674
N7038014	64990	E	0.1178
N7038018	64994	B	0.0728
N7038018	64994	D	0.0912
N7038026	65002	B	0.0909
N7038026	65002	C	0.1007
N7038026	65002	D	0.1138
N7038026	65002	E	0.1396
N7038026	65002	F	0.1688
N7038029	65005	E	0.0921
N7038032	65008	C	0.0876
N7038032	65008	D	0.0987
N7038032	65008	E	0.1214
N7038032	65008	F	0.1467
N7038035	65011	E	0.1068
N7038038	65014	F	0.1344
N7038040	80648	A	0.0786
N7038040	80648	B	0.0954
N7038040	80648	C	0.1057
N7038040	80648	D	0.1195
N7038040	80648	E	0.1467
N7038040	80648	F	0.1776
N7038040	80648	G	0.2696
N7038040	99687	C	0.1057
N7038042	65018	A	0.0595
N7038042	65018	C	0.0802
N7038042	65018	D	0.0905
N7038043	70204	D	0.1222

N7038043	70204	E	0.1503
N7038043	70204	F	0.1817
N7038044	72591	B	0.0623
N7038047	72596	D	0.0853
N7038047	72596	E	0.1048
N7038047	72596	F	0.1269
N7038050	72597	D	0.0679
N7038056	65032	C	0.1111
N7038056	65032	D	0.1253
N7038056	65032	E	0.1541
N7038056	65032	F	0.1861
N7038056	85750	D	0.1253
N7038061	65037	B	0.0623
N7038061	65037	F	0.1161
N7038062	81932	B	0.1159
N7038062	81932	C	0.1432
N7038062	81932	D	0.1562
N7038063	65039	C	0.0691
N7038063	65039	D	0.0782
N7038063	65039	F	0.1161
N7038070	87901	B	0.0814
N7038070	87901	C	0.1005
N7038070	87901	D	0.1096
N7038074	65050	B	0.0646
N7038074	65050	C	0.0715
N7038074	65050	F	0.12
N7038074	65050	G	0.1824
N7038075	65051	C	0.0747
N7038075	65051	D	0.0844
N7038075	65051	E	0.1036
N7038075	65051	F	0.1253
N7038076	65052	A	0.0555
N7038076	65052	B	0.0674
N7038076	65052	C	0.0747
N7038076	65052	D	0.0844
N7038076	65052	F	0.1253
N7038076	65052	G	0.1903
N7038081	65057	B	0.0789
N7038084	70219	A	0.0605
N7038084	70219	B	0.0733
N7038084	70219	C	0.0812
N7038084	91677	B	0.0733
N7038084	91677	D	0.0917
N7038084	100257	B	0.0733
N7038084	100257	D	0.0917
N7038084	102570	D	0.0917
N7038084	107976	B	0.0733
N7038085	70221	D	0.1122
N7038085	70221	E	0.1379
N7038085	70221	F	0.1668

N7038085	70221	F	0.1668
N7038086	70224	B	0.0565
N7038090	72601	E	0.1424
N7038090	72601	F	0.1721
N7038090	72601	G	0.2613
N7038092	65068	B	0.0674
N7038095	70229	A	0.0513
N7038095	70229	B	0.0623
N7038095	70229	C	0.069
N7038095	70229	D	0.0781
N7038095	70229	F	0.116
N7038095	70229	G	0.176
N7038096	65072	A	0.0976
N7038096	65072	B	0.1186
N7038096	65072	C	0.1311
N7038096	65072	D	0.1482
N7038096	65072	E	0.1822
N7038096	65072	F	0.2203
N7038096	65072	G	0.3344
N7038096	112630	E	0.1822
N7038098	65074	D	0.0912
N7038102	70230	B	0.078
N7038102	70230	C	0.0864
N7038102	70230	D	0.0977
N7038102	70230	E	0.12
N7038103	65079	E	0.1252
N7038103	65079	F	0.1536
N7038106	70235	F	0.1488
N7038106	82237	D	0.1001
N7038106	82237	F	0.1488
N7038106	87195	D	0.1001
N7038108	70237	B	0.0997
N7038108	70237	C	0.1102
N7038108	70237	D	0.1248
N7038108	70237	F	0.1853
N7038109	65085	C	0.0757
N7038109	65085	D	0.0858
N7038109	65085	F	0.1272
N7038110	65086	B	0.0674
N7038113	65089	C	0.08
N7038113	65089	D	0.0902
N7038113	65089	F	0.134
N7038114	65090	G	0.2228
N7038115	65091	B	0.0982
N7038115	65091	C	0.1089
N7038115	65091	E	0.1509
N7038115	65091	F	0.1825
N7038119	72605	B	0.1106
N7038119	72605	C	0.1226
N7038119	72605	D	0.1384



N7038119	72605	E	0.17
N7038119	72605	F	0.2055
N7038119	72605	G	0.3119
N7038119	89010	B	0.1106
N7038119	89010	C	0.1226
N7038119	89010	D	0.1384
N7038119	89010	E	0.17
N7038119	89010	F	0.2055
N7038119	89010	G	0.3119
N7038119	90098	C	0.1226
N7038120	65096	A	0.0816
N7038120	65096	B	0.0989
N7038120	65096	C	0.1095
N7038120	65096	D	0.1239
N7038120	65096	E	0.1522
N7038120	65096	F	0.1841
N7038121	82694	C	0.1584
N7038124	81306	C	0.0827
N7038124	81306	D	0.0934
N7038125	65101	B	0.0674
N7038125	65101	C	0.0747
N7038125	65101	F	0.1254
N7038128	65104	C	0.0876
N7038128	65104	D	0.0987
N7038128	65104	F	0.1467
N7038130	65106	A	0.0741
N7038130	65106	B	0.0901
N7038130	65106	C	0.0996
N7038130	65106	D	0.1126
N7038130	65106	E	0.1382
N7038130	65106	F	0.1675
N7038130	83660	D	0.1126
N7038130	87278	E	0.1382
N7038133	65109	B	0.0721
N7038133	65109	F	0.134
N7038138	72614	A	0.0707
N7038138	72614	B	0.0859
N7038138	72614	C	0.0952
N7038141	65117	A	0.0754
N7038141	65117	B	0.0912
N7038141	65117	C	0.1015
N7038141	65117	F	0.1703
N7038144	72615	B	0.1035
N7038144	72615	C	0.1149
N7038144	72615	D	0.1296
N7038144	72615	E	0.1593
N7038144	72615	F	0.1926
N7038144	72615	G	0.2927
N7038144	93627	C	0.1149
N7038144	93627	F	0.1926

N7038144	93627	G	0.2927
N7038144	105634	D	0.1296
N7038144	109482	D	0.1296
N7038144	116054	B	0.1035
N7038144	116054	D	0.1296
N7038148	65124	A	0.0513
N7038148	65124	B	0.0623
N7038150	65126	B	0.0797
N7038150	65126	D	0.0998
N7038150	65126	E	0.1227
N7038150	65126	F	0.1483
N7038150	65126	G	0.2254
N7038153	65129	A	0.0446
N7038154	65130	B	0.0623
N7038156	65132	A	0.0513
N7038156	65132	B	0.0623
N7038158	65134	A	0.0485
N7038158	65134	B	0.0589
N7038159	65135	A	0.0565
N7038159	65135	B	0.0684
N7038161	65137	C	0.0753
N7038161	65137	D	0.0849
N7038161	65137	F	0.1261
N7038161	65137	G	0.1916
N7038162	65138	B	0.0678
N7038162	65138	D	0.0849
N7038162	65138	F	0.1261
N7038163	65139	B	0.0683
N7038163	65139	C	0.0754
N7038163	65139	D	0.0853
N7038163	65139	F	0.1269
N7038163	80930	B	0.0693
N7038163	80930	C	0.0761
N7038163	80930	D	0.0861
N7038163	81783	B	0.0772
N7038163	81783	D	0.1042
N7038163	115267	D	0.0853
N7038165	65141	C	0.08
N7038165	65141	D	0.0902
N7038165	65141	E	0.1108
N7038166	65142	F	0.1285
N7038167	65143	F	0.1285
N7038168	65144	A	0.0508
N7038168	65144	B	0.0618
N7038168	65144	D	0.0772
N7038173	70246	B	0.0623
N7038173	70246	C	0.069
N7038173	70246	D	0.0781
N7038173	70246	F	0.116
N7038174	70248	A	0.076

N7038174	70248	B	0.0924
N7038175	70249	B	0.0691
N7038175	70249	C	0.0764
N7038175	70249	D	0.0864
N7038175	70249	E	0.1062
N7038176	65152	F	0.1253
N7038180	65156	B	0.0723
N7038180	65156	C	0.0802
N7038180	65156	D	0.0905
N7038182	65158	F	0.134
N7038182	65158	G	0.2036
N7038186	65162	B	0.0894
N7038186	65162	C	0.0992
N7038186	65162	D	0.1119
N7038186	65162	E	0.1375
N7038186	76180	C	0.0992
N7038186	76180	D	0.1119
N7038189	65165	B	0.0601
N7038189	65165	C	0.0664
N7038190	65166	D	0.0853
N7038190	65166	E	0.1048
N7038190	65166	F	0.1269
N7038196	72617	D	0.0869
N7038201	65177	G	0.1679
N7038205	65181	A	0.0594
N7038205	65181	B	0.0721
N7038205	65181	C	0.08
N7038205	76306	B	0.0721
N7038209	65185	A	0.0467
N7038209	65185	B	0.0565
N7038209	65185	C	0.0626
N7038211	65187	C	0.0715
N7038211	65187	D	0.0807
N7038217	70257	B	0.1129
N7038217	70257	C	0.1253
N7038217	70257	D	0.1411
N7038217	70257	E	0.1735
N7038217	70257	F	0.2099
N7038217	70257	G	0.3188
N7038220	79900	A	0.0656
N7038220	79900	B	0.0796
N7038220	83134	B	0.0796
N7038221	65197	F	0.1115
N7038223	65199	A	0.0458
N7038223	65199	B	0.0556
N7038223	65199	C	0.0617
N7038224	72627	F	0.164
N7038228	65204	C	0.0601
N7038229	65205	C	0.0601
N7038231	65207	B	0.0723

N7038234	70261	A	0.0594
N7038234	70261	B	0.0721
N7038234	80034	B	0.0721
N7038234	83670	B	0.0721
N7038238	70263	B	0.1066
N7038238	70263	C	0.1183
N7038238	70263	D	0.1334
N7038238	70263	E	0.1641
N7038238	70263	F	0.1982
N7038238	107903	B	0.1066
N7038239	65215	G	0.1596
N7038240	65216	B	0.08
N7038240	65216	C	0.0888
N7038243	65219	A	0.0595
N7038243	65219	B	0.0723
N7038243	65219	C	0.0802
N7038243	65219	D	0.0905
N7038243	65219	E	0.1111
N7038243	65219	G	0.2041
N7038245	65221	B	0.0646
N7038245	65221	C	0.0715
N7038245	65221	D	0.0807
N7038247	65223	C	0.08
N7038247	65223	D	0.0902
N7038254	70269	C	0.0617
N7038254	70269	F	0.1037
N7038255	65231	C	0.0802
N7038255	65231	F	0.1344
N7038256	65232	B	0.0646
N7038258	65234	E	0.1048
N7038258	87534	F	0.1269
N7038259	70272	A	0.0947
N7038259	70272	B	0.1151
N7038259	70272	C	0.1276
N7038259	70272	D	0.144
N7038259	70272	E	0.1769
N7038259	70272	F	0.214
N7038259	70272	G	0.325
N7038259	81224	B	0.1151
N7038260	70275	C	0.0747
N7038260	70275	D	0.0844
N7038262	65238	A	0.0562
N7038262	65238	B	0.0683
N7038264	80812	B	0.1143
N7038264	80812	C	0.1269
N7038264	80812	D	0.1432
N7038264	80812	E	0.1759
N7038264	80812	F	0.2134
N7038264	99035	D	0.1432
N7038264	110048	D	0.1432

N7038266	72633	G	0.196
N7038268	65244	B	0.0618
N7038268	65244	C	0.0684
N7038273	70281	B	0.0683
N7038273	70281	C	0.0757
N7038273	70281	D	0.0858
N7038273	70281	E	0.1053
N7038273	70281	F	0.1272
N7038274	65250	A	0.0513
N7038274	65250	B	0.0623
N7038274	65250	C	0.069
N7038274	65250	D	0.0781
N7038275	65251	B	0.1128
N7038275	65251	F	0.2096
N7038282	70282	A	0.0692
N7038282	70282	B	0.0841
N7038282	70282	C	0.0932
N7038282	70282	D	0.1053
N7038282	70282	F	0.1564
N7038283	80330	D	0.0997
N7038288	65264	A	0.0731
N7038288	65264	B	0.0888
N7038288	65264	C	0.0984
N7038288	65264	D	0.1112
N7038288	65264	F	0.1651
N7038288	65264	G	0.2506
N7038288	96044	D	0.1112
N7038292	65268	B	0.0789
N7038292	65268	C	0.0876
N7038292	65268	D	0.0987
N7038294	65270	B	0.08
N7038294	65270	C	0.0888
N7038295	70284	G	0.1903
N7038297	65273	E	0.0833
N7038300	65276	C	0.08
N7038300	65276	D	0.0902
N7038300	65276	E	0.1108
N7038300	65276	F	0.134
N7038300	65276	G	0.2036
N7038302	65278	A	0.0594
N7038302	65278	B	0.0721
N7038302	65278	C	0.08
N7038302	65278	D	0.0902
N7038306	70287	C	0.0754
N7038306	70287	F	0.1269
N7038317	65293	C	0.0876
N7038317	65293	D	0.0987
N7038317	65293	F	0.1467
N7038319	65295	C	0.0802
N7038319	65295	D	0.0905

N7038319	65295	E	0.1111
N7038336	65312	C	0.0847
N7038336	65312	D	0.0958
N7038336	65312	E	0.1176
N7038336	65312	F	0.1425
N7038336	65312	G	0.2159
N7038338	96450	B	0.0824
N7038340	65316	C	0.0653
N7038342	70296	B	0.0999
N7038342	70296	C	0.1107
N7038342	70296	D	0.1253
N7038342	70296	E	0.1538
N7038342	70296	F	0.1862
N7038342	70296	G	0.2822
N7038349	65325	C	0.0684
N7038349	65325	D	0.0772
N7038349	65325	F	0.1147
N7038354	70298	F	0.1253
N7038354	70298	G	0.1903
N7038357	70301	B	0.0926
N7038357	70301	C	0.1024
N7038358	70302	C	0.08
N7038358	70302	D	0.0902
N7038358	70302	E	0.1108
N7038360	65336	B	0.0827
N7038360	65336	C	0.0918
N7038360	65336	D	0.1034
N7038360	65336	E	0.1271
N7038362	65338	C	0.0757
N7038362	65338	D	0.0857
N7038362	65338	F	0.1272
N7038364	65340	C	0.08
N7038364	65340	D	0.0902
N7038372	80781	A	0.0816
N7038372	80781	B	0.099
N7038372	80781	C	0.1096
N7038372	80781	D	0.1241
N7038372	80781	E	0.1523
N7038372	80781	F	0.1843
N7038372	80781	G	0.28
N7038372	97848	A	0.0816
N7038372	97848	D	0.1241
N7038372	97848	F	0.1843
N7038372	103632	D	0.1241
N7038376	65352	C	0.113
N7038376	65352	D	0.1275
N7038376	65352	F	0.1894
N7038376	98482	D	0.1275
N7038378	65354	B	0.0674
N7038379	70306	A	0.0555

N7038379	70306	B	0.0674
N7038379	70306	C	0.0747
N7038379	70306	D	0.0844
N7038380	65356	B	0.0684
N7038381	65357	A	0.0562
N7038381	65357	B	0.0683
N7038381	65357	C	0.0754
N7038382	70308	B	0.0692
N7038383	70309	B	0.0678
N7038383	70309	E	0.1043
N7038383	70309	F	0.1261
N7038384	65360	C	0.0747
N7038384	65360	F	0.1253
N7038406	65382	B	0.1171
N7038406	65382	C	0.1298
N7038406	65382	D	0.1465
N7038406	65382	E	0.1802
N7038406	65382	F	0.2175
N7038406	112384	E	0.1802
N7038409	70324	B	0.0651
N7038409	70324	C	0.0721
N7038410	65386	B	0.0678
N7038410	65386	C	0.0753
N7038410	65386	D	0.0849
N7038410	65386	E	0.1043
N7038411	65387	A	0.0679
N7038411	65387	B	0.0826
N7038411	65387	C	0.0917
N7038411	65387	D	0.1034
N7038411	65387	F	0.1537
N7038412	65388	C	0.0876
N7038412	65388	D	0.0987
N7038412	65388	E	0.1214
N7038412	65388	F	0.1467
N7038419	65395	A	0.0555
N7038419	65395	B	0.0674
N7038420	65396	A	0.0533
N7038420	65396	B	0.0646
N7038421	65397	B	0.0674
N7038427	70333	F	0.1274
N7038428	65404	B	0.0674
N7038429	65405	E	0.1052
N7038429	65405	F	0.1272
N7038431	65407	E	0.1053
N7038431	65407	F	0.1274
N7038434	65410	B	0.0963
N7038434	65410	C	0.1069
N7038434	65410	D	0.1207
N7038434	65410	F	0.1791
N7038434	65410	G	0.2718

N7038437	65413	B	0.0992
N7038437	65413	C	0.11
N7038437	65413	D	0.124
N7038437	65413	F	0.1843
N7038444	84261	A	0.0731
N7038444	84261	B	0.0845
N7038444	84261	D	0.1148
N7038444	84261	E	0.143
N7038444	84261	F	0.164
N7038445	65421	B	0.0721
N7038445	65421	C	0.08
N7038445	65421	D	0.0902
N7038445	65421	E	0.1108
N7038446	83372	C	0.1319
N7038446	83372	D	0.1466
N7038446	83372	F	0.2093
N7038446	83372	G	0.288
N7038447	86486	B	0.0814
N7038447	86486	C	0.1005
N7038447	86486	D	0.1096
N7038447	86486	F	0.1521
N7038449	65425	B	0.0683
N7038449	65425	C	0.0754
N7038449	65425	D	0.0853
N7038449	65425	E	0.1048
N7038449	83904	D	0.0853
N7038450	79978	B	0.1225
N7038450	79978	C	0.1359
N7038450	79978	D	0.1532
N7038450	79978	F	0.2279
N7038450	79978	G	0.3459
N7038450	85816	C	0.1359
N7038450	85816	D	0.1532
N7038450	85816	G	0.3459
N7038456	70347	B	0.0833
N7038456	70347	C	0.0925
N7038456	70347	D	0.1042
N7038456	70347	E	0.128
N7038456	70347	F	0.1548
N7038459	65435	B	0.0721
N7038459	65435	C	0.08
N7038459	65435	E	0.1108
N7038459	65435	F	0.134
N7038459	65435	G	0.2036
N7038460	65436	B	0.0692
N7038465	70353	B	0.0842
N7038465	70353	C	0.0934
N7038465	70353	D	0.1054
N7038465	70353	E	0.1295
N7038465	70353	F	0.1565



N7038469	82982	C	0.0827
N7038469	82982	D	0.0941
N7038469	82982	G	0.2113
N7038470	70355	C	0.0885
N7038470	70355	D	0.1
N7038470	70355	E	0.1227
N7038470	70355	F	0.1484
N7038471	65447	B	0.0674
N7038477	65453	A	0.0514
N7038477	65453	B	0.0623
N7038479	65455	C	0.0888
N7038480	70362	C	0.1273
N7038480	70362	D	0.1435
N7038480	70362	F	0.2133
N7038483	65459	B	0.08
N7038483	65459	C	0.0888
N7038489	70365	A	0.0932
N7038489	70365	B	0.1133
N7038489	70365	C	0.1257
N7038489	70365	D	0.1417
N7038489	70365	G	0.32
N7038490	70367	A	0.0803
N7038490	70367	B	0.0975
N7038490	70367	C	0.1082
N7038490	70367	D	0.1222
N7038490	70367	E	0.15
N7038490	70367	F	0.1813
N7038490	70367	G	0.2752
N7038490	101289	C	0.1082
N7038490	101289	D	0.1222
N7038492	65468	C	0.0876
N7038492	65468	D	0.0987
N7038492	65468	E	0.1214
N7038492	65468	F	0.1467
N7038493	70370	B	0.0989
N7038493	70370	C	0.1097
N7038493	70370	D	0.1237
N7038493	70370	E	0.1521
N7038493	70370	F	0.1838
N7038494	65470	C	0.074
N7038494	65470	D	0.0838
N7038495	65471	C	0.08
N7038495	65471	F	0.134
N7038496	70372	A	0.0746
N7038496	70372	B	0.0906
N7038497	65473	C	0.0754
N7038497	65473	D	0.0853
N7038497	65473	F	0.1269
N7038497	80413	E	0.1048
N7038498	65474	C	0.0752

N7038498	65474	D	0.0849
N7038504	81390	B	0.128
N7038504	81390	C	0.142
N7038504	81390	D	0.1604
N7038504	81390	E	0.1968
N7038504	81390	F	0.2381
N7038505	70378	B	0.1066
N7038505	70378	C	0.1184
N7038505	70378	D	0.1337
N7038505	70378	F	0.1984
N7038505	70378	G	0.3013
N7038505	100365	D	0.1337
N7038507	81408	B	0.0721
N7038507	81408	C	0.0807
N7038507	81408	E	0.1112
N7038508	65484	C	0.0802
N7038508	65484	D	0.0905
N7038512	65488	F	0.1354
N7038513	70382	C	0.0764
N7038513	70382	D	0.0864
N7038513	70382	E	0.1062
N7038513	70382	F	0.1285
N7038514	65490	E	0.1135
N7038514	65490	F	0.1373
N7038514	65490	G	0.2084
N7038515	65491	B	0.0674
N7038515	65491	C	0.0747
N7038515	65491	D	0.0844
N7038516	65492	D	0.0782
N7038516	65492	F	0.1161
N7038518	65494	B	0.08
N7038518	65494	C	0.0889
N7038518	65494	D	0.1001
N7038518	65494	F	0.1488
N7038518	81466	B	0.08
N7038523	65499	B	0.0683
N7038523	65499	C	0.0754
N7038525	65501	F	0.134
N7038526	65502	F	0.134
N7038526	65502	G	0.2036
N7038529	65505	D	0.115
N7038529	65505	F	0.1708
N7038529	65505	G	0.2592
N7038529	89287	D	0.115
N7038529	89287	E	0.1411
N7038529	89287	F	0.1708
N7038530	65506	B	0.0674
N7038530	65506	C	0.0747
N7038530	65506	D	0.0844
N7038530	65506	E	0.1036

N7038530	65506	F	0.1253
N7038533	72660	B	0.0739
N7038535	65511	B	0.08
N7038535	65511	C	0.0888
N7038536	65512	A	0.0595
N7038536	65512	D	0.0905
N7038536	65512	F	0.1344
N7038537	83308	B	0.0753
N7038542	65518	A	0.0595
N7038542	65518	B	0.0723
N7038544	70389	F	0.1742
N7038544	70389	G	0.2644
N7038544	87429	F	0.1742
N7038545	81549	A	0.099
N7038545	81549	B	0.1203
N7038545	81549	C	0.1335
N7038545	81549	D	0.1506
N7038545	81549	F	0.2244
N7038546	73161	B	0.1016
N7038546	73161	C	0.1128
N7038546	73161	D	0.1271
N7038546	73161	F	0.189
N7038546	76122	B	0.1016
N7038546	76122	C	0.1128
N7038546	76122	D	0.1271
N7038546	102147	D	0.1271
N7038552	65528	A	0.0533
N7038552	65528	B	0.0646
N7038552	65528	C	0.0715
N7038552	65528	D	0.0807
N7038558	70400	E	0.1043
N7038558	70400	F	0.1261
N7038560	70405	B	0.1109
N7038560	70405	C	0.1231
N7038560	70405	D	0.1387
N7038560	70405	E	0.1705
N7038560	70405	F	0.2062
N7038560	86984	D	0.1387
N7038563	79493	F	0.1469
N7038563	79493	G	0.2228
N7038565	65541	B	0.0599
N7038565	65541	C	0.0663
N7038566	65542	B	0.0721
N7038566	65542	F	0.134
N7038567	70413	B	0.1053
N7038567	70413	C	0.1168
N7038567	70413	D	0.1317
N7038567	70413	F	0.1957
N7038570	65546	B	0.0674
N7038572	65548	B	0.0623

N7038572	65548	C	0.0691
N7038572	65548	D	0.0782
N7038572	65548	E	0.0959
N7038575	65551	B	0.0623
N7038575	65551	C	0.0691
N7038575	65551	D	0.0781
N7038576	65552	B	0.0684
N7038576	65552	C	0.0758
N7038576	65552	D	0.0858
N7038576	65552	E	0.1053
N7038578	72662	G	0.1531
N7038580	65556	G	0.2571
N7038581	65557	B	0.0674
N7038582	65558	E	0.1043
N7038582	65558	F	0.1261
N7038585	79337	C	0.078
N7038585	79337	D	0.0881
N7038586	65562	E	0.1048
N7038586	65562	F	0.1269
N7038587	65563	C	0.069
N7038587	65563	E	0.0958
N7038587	65563	F	0.116
N7038588	65564	B	0.0646
N7038590	70422	A	0.0973
N7038590	70422	B	0.1182
N7038590	70422	C	0.1309
N7038590	70422	D	0.1481
N7038590	70422	E	0.1817
N7038590	70422	F	0.22
N7038590	93651	C	0.1309
N7038590	100307	B	0.1182
N7038590	100307	D	0.1481
N7038595	70427	D	0.1482
N7038595	70427	F	0.2203
N7038595	70427	G	0.3346
N7038595	82192	F	0.2203
N7038595	100853	D	0.1482
N7038595	100853	F	0.2203
N7038595	101270	D	0.1482
N7038596	70429	C	0.0753
N7038596	70429	D	0.0849
N7038596	70429	F	0.1261
N7038601	65577	A	0.0565
N7038601	65577	B	0.0684
N7038601	65577	C	0.0757
N7038601	65577	F	0.1272
N7038602	72664	F	0.1147
N7038606	70434	F	0.1816
N7038608	65584	C	0.0706
N7038608	65584	D	0.0796

N7038609	65585	B	0.0623
N7038609	65585	C	0.069
N7038609	65585	D	0.0781
N7038609	65585	F	0.116
N7038613	65589	A	0.0555
N7038613	65589	B	0.0674
N7038613	65589	C	0.0747
N7038614	65590	F	0.134
N7038614	65590	G	0.2036
N7038618	65594	G	0.2041
N7038621	65597	D	0.0853
N7038621	65597	E	0.1048
N7038621	65597	F	0.1269
N7038625	70445	C	0.0931
N7038625	70445	D	0.1051
N7038625	70445	E	0.1291
N7038625	70445	F	0.1561
N7038625	89768	F	0.1561
N7038625	89883	E	0.1291
N7038626	70449	B	0.0869
N7038626	70449	C	0.0965
N7038626	70449	D	0.1087
N7038626	70449	F	0.1616
N7038629	65605	B	0.0867
N7038629	65605	C	0.0963
N7038629	65605	D	0.1085
N7038629	84650	B	0.0867
N7038631	65607	B	0.0891
N7038631	65607	C	0.099
N7038631	65607	D	0.1115
N7038631	65607	F	0.1658
N7038632	65608	A	0.0494
N7038632	65608	B	0.0599
N7038632	65608	C	0.0664
N7038638	65614	B	0.08
N7038642	65618	E	0.0978
N7038644	65620	A	0.0533
N7038644	65620	B	0.0646
N7038654	72669	B	0.0646
N7038655	65631	B	0.0684
N7038655	65631	C	0.0757
N7038655	65631	D	0.0857
N7038655	65631	E	0.1052
N7038655	65631	F	0.1272
N7038657	65633	B	0.0683
N7038657	65633	C	0.0757
N7038657	65633	D	0.0858
N7038657	65633	E	0.1053
N7038657	65633	F	0.1272
N7038658	65634	D	0.0997

N7038658	65634	F	0.1481
N7038658	65634	G	0.2248
N7038661	65637	C	0.1154
N7038661	65637	E	0.16
N7038661	65637	F	0.1933
N7038663	70457	C	0.138
N7038663	70457	D	0.1558
N7038663	70457	E	0.1914
N7038663	70457	F	0.2321
N7038663	70457	G	0.3523
N7038663	99618	D	0.1558
N7038665	65641	C	0.0747
N7038665	65641	D	0.0844
N7038666	70458	B	0.0846
N7038666	70458	C	0.0937
N7038666	70458	D	0.1058
N7038666	70458	E	0.13
N7038666	70458	F	0.1574
N7038666	70458	G	0.2391
N7038669	72672	A	0.0947
N7038669	72672	B	0.1152
N7038669	72672	C	0.1274
N7038669	72672	D	0.1441
N7038669	72672	E	0.1768
N7038669	72672	F	0.2139
N7038669	101255	B	0.1152
N7038669	101255	D	0.1441
N7038670	65646	G	0.2041
N7038670	89826	G	0.2041
N7038671	65647	D	0.0902
N7038672	65648	B	0.0683
N7038673	65649	E	0.1224
N7038673	65649	F	0.1487
N7038674	65650	B	0.0843
N7038674	65650	C	0.0937
N7038674	65650	D	0.1057
N7038674	89283	B	0.0872
N7038675	65651	C	0.0876
N7038675	65651	D	0.0987
N7038675	65651	E	0.1214
N7038675	65651	F	0.1467
N7038677	70465	A	0.0866
N7038677	70465	B	0.1052
N7038677	70465	C	0.1166
N7038677	70465	D	0.1317
N7038677	70465	E	0.1617
N7038677	70465	F	0.1955
N7038677	70465	G	0.2967
N7038678	65654	A	0.0658
N7038678	65654	B	0.0799

N7038678	65654	C	0.0885
N7038678	65654	D	0.1
N7038678	65654	E	0.1228
N7038681	65657	A	0.0513
N7038681	65657	B	0.0623
N7038681	90973	B	0.0623
N7038682	65658	B	0.0674
N7038682	65658	C	0.0747
N7038682	65658	D	0.0844
N7038683	65659	E	0.0977
N7038684	70467	F	0.1269
N7038687	65663	B	0.0684
N7038687	65663	C	0.0758
N7038687	65663	D	0.0857
N7038687	65663	F	0.1274
N7038689	70469	C	0.0888
N7038689	70469	D	0.1001
N7038689	70469	F	0.1488
N7038692	65668	F	0.1354
N7038693	89827	C	0.0891
N7038693	89827	D	0.0962
N7038699	65675	C	0.0663
N7038699	65675	D	0.075
N7038703	65679	D	0.0912
N7038704	65680	B	0.0565
N7038706	65682	B	0.0684
N7038707	65683	B	0.0939
N7038707	65683	C	0.1038
N7038707	65683	D	0.1174
N7038707	65683	E	0.1441
N7038708	65684	B	0.0922
N7038708	65684	C	0.1022
N7038708	65684	D	0.1156
N7038708	65684	E	0.1419
N7038708	65684	F	0.1717
N7038708	65684	G	0.2606
N7038709	70475	B	0.0922
N7038709	70475	C	0.1023
N7038709	70475	D	0.1156
N7038709	70475	E	0.1419
N7038709	70475	F	0.1716
N7038709	100792	D	0.1156
N7038711	65687	F	0.1254
N7038712	65688	D	0.0782
N7038712	65688	E	0.0959
N7038712	65688	F	0.1161
N7038713	65689	D	0.0679
N7038713	65689	E	0.0833
N7038713	65689	C	0.06
N7038713	65689	E	0.0833

N7038715	65691	B	0.0875
N7038715	65691	C	0.0969
N7038715	65691	D	0.1095
N7038715	65691	E	0.1343
N7038715	65691	F	0.1626
N7038717	65693	F	0.134
N7038717	65693	G	0.2036
N7038720	65696	A	0.0547
N7038720	65696	B	0.0664
N7038720	65696	C	0.0735
N7038722	65698	B	0.0728
N7038722	65698	D	0.0912
N7038723	72675	G	0.2036
N7038725	65701	B	0.0664
N7038727	65703	A	0.0558
N7038727	65703	B	0.0678
N7038728	65704	B	0.0721
N7038728	65704	C	0.08
N7038728	65704	D	0.0902
N7038728	65704	F	0.134
N7038730	65706	D	0.0796
N7038731	65707	B	0.0678
N7038731	65707	C	0.0753
N7038732	65708	G	0.2259
N7038734	65710	B	0.0721
N7038734	65710	C	0.08
N7038734	65710	D	0.0902
N7038734	65710	F	0.134
N7038736	65712	A	0.0887
N7038736	65712	B	0.108
N7038736	65712	C	0.1197
N7038736	65712	D	0.1351
N7038736	83298	D	0.1351
N7038736	92591	C	0.1197
N7038736	103358	E	0.1661
N7038737	79015	B	0.0817
N7038739	65715	D	0.0902
N7038742	65718	C	0.0883
N7038742	65718	D	0.0997
N7038742	65718	F	0.1481
N7038743	65719	B	0.0863
N7038743	65719	C	0.0956
N7038743	65719	D	0.108
N7038743	65719	F	0.1603
N7038743	65719	G	0.2433
N7038743	99172	D	0.108
N7038743	99172	F	0.1603
N7038746	65722	B	0.0805
N7038746	65722	C	0.0893
N7038746	65722	D	0.1008



N7038746	65722	F	0.1495
N7038746	65722	G	0.227
N7038750	70487	A	0.0644
N7038750	70487	B	0.0782
N7038750	70487	C	0.0868
N7038750	70487	D	0.0979
N7038751	65727	F	0.1115
N7038751	65727	G	0.1693
N7038752	65728	B	0.0856
N7038752	65728	C	0.095
N7038752	65728	D	0.107
N7038752	65728	E	0.1315
N7038753	70489	B	0.0646
N7038753	70489	C	0.0715
N7038753	70489	D	0.0807
N7038756	65732	C	0.0885
N7038756	65732	E	0.1227
N7038756	65732	F	0.1484
N7038762	65738	A	0.0663
N7038762	65738	B	0.0802
N7038762	65738	C	0.0892
N7038762	65738	D	0.1005
N7038772	65748	B	0.0646
N7038773	70494	A	0.0881
N7038773	70494	B	0.1071
N7038773	70494	C	0.1183
N7038773	70494	D	0.1337
N7038773	70494	E	0.1644
N7038773	70494	F	0.199
N7038773	97932	D	0.1337
N7038774	65750	C	0.0876
N7038774	65750	D	0.0987
N7038775	65751	B	0.0877
N7038776	65752	A	0.0594
N7038776	65752	B	0.0721
N7038778	70496	A	0.0921
N7038778	70496	B	0.1118
N7038778	70496	C	0.1236
N7038778	70496	D	0.1397
N7038778	70496	E	0.1718
N7038778	70496	F	0.2079
N7038778	70496	G	0.3153
N7038778	94087	B	0.1118
N7038778	98509	B	0.1118
N7038778	98509	D	0.1397
N7038778	114697	B	0.0825
N7038778	114697	D	0.1214
N7038780	70497	A	0.1105
N7038780	70497	B	0.1343
N7038780	70497	C	0.1487

N7038780	70497	D	0.1681
N7038780	70497	E	0.2062
N7038780	70497	F	0.2495
N7038780	70497	G	0.3786
N7038781	65757	B	0.0723
N7038782	65758	A	0.0693
N7038782	65758	B	0.0837
N7038782	65758	C	0.0928
N7038782	65758	D	0.1051
N7038782	65758	F	0.156
N7038784	70499	B	0.0789
N7038784	70499	C	0.0876
N7038784	70499	D	0.0987
N7038784	70499	F	0.1467
N7038796	65772	B	0.0623
N7038798	65774	A	0.0594
N7038798	65774	B	0.0721
N7038798	65774	C	0.08
N7038799	65775	B	0.1042
N7038799	65775	C	0.1156
N7038799	65775	D	0.1306
N7038799	65775	E	0.1604
N7038799	65775	F	0.1939
N7038800	65776	B	0.0542
N7038805	65781	B	0.0728
N7038809	65785	B	0.0683
N7038809	65785	C	0.0757
N7038809	65785	D	0.0858
N7038814	70511	C	0.1014
N7038814	70511	D	0.1146
N7038814	70511	F	0.1701
N7038815	65791	C	0.0876
N7038815	65791	D	0.0987
N7038815	65791	F	0.1467
N7038815	65791	G	0.2228
N7038816	65792	A	0.0594
N7038816	65792	B	0.0721
N7038818	83194	A	0.0656
N7038818	83194	B	0.0795
N7038818	83194	C	0.0883
N7038819	72681	B	0.0878
N7038819	72681	C	0.0975
N7038819	72681	D	0.1098
N7038819	72681	E	0.1349
N7038819	72681	F	0.1632
N7038822	65798	B	0.0827
N7038822	65798	C	0.0916
N7038822	65798	D	0.1036
N7038822	65798	E	0.1272
N7038822	98486	D	0.1036

N7038827	65803	D	0.0853
N7038827	65803	E	0.1048
N7038827	65803	F	0.1269
N7038829	70514	A	0.0616
N7038829	70514	B	0.0749
N7038829	70514	C	0.0829
N7038829	70514	F	0.1391
N7038829	70514	G	0.2112
N7038832	70517	A	0.0558
N7038832	70517	B	0.0678
N7038838	65814	F	0.1147
N7038840	70518	B	0.1182
N7038840	70518	C	0.1311
N7038840	70518	D	0.148
N7038840	70518	E	0.1818
N7038840	104553	B	0.1182
N7038840	104553	C	0.1311
N7038840	110955	B	0.1182
N7038840	110955	C	0.1311
N7038841	65817	B	0.0721
N7038841	65817	C	0.08
N7038841	65817	D	0.0902
N7038841	65817	F	0.134
N7038843	70521	A	0.089
N7038843	70521	B	0.1081
N7038843	70521	C	0.12
N7038843	70521	F	0.201
N7038847	70527	B	0.1215
N7038847	70527	C	0.1348
N7038847	70527	D	0.1521
N7038847	70527	F	0.2261
N7038847	70527	G	0.3432
N7038848	65824	F	0.1115
N7038850	65826	C	0.08
N7038850	65826	D	0.0902
N7038850	65826	E	0.1108
N7038850	65826	F	0.134
N7038856	70532	B	0.0691
N7038857	65833	F	0.1269
N7038858	83902	A	0.0656
N7038858	83902	B	0.0795
N7038859	65835	E	0.0988
N7038859	65835	F	0.1195
N7038861	70533	B	0.155
N7038861	70533	C	0.172
N7038861	70533	D	0.1943
N7038861	70533	E	0.2383
N7038861	70533	F	0.2884
N7038861	70533	G	0.4378
N7038862	70535	B	0.0914

N7038862	70535	C	0.1014
N7038862	70535	D	0.1146
N7038862	70535	E	0.1407
N7038862	70535	F	0.1701
N7038864	80299	A	0.0898
N7038864	80299	B	0.1092
N7038864	80299	C	0.1213
N7038864	80299	D	0.137
N7038864	80299	E	0.168
N7038864	80299	F	0.2034
N7038864	80299	G	0.3088
N7038865	65841	A	0.0658
N7038865	65841	B	0.08
N7038865	65841	C	0.0888
N7038866	83847	B	0.0649
N7038866	83847	C	0.0721
N7038866	83847	D	0.0809
N7038866	83847	F	0.1205
N7038870	65846	F	0.1309
N7038871	70545	B	0.0817
N7038872	70547	D	0.0869
N7038875	70548	B	0.0817
N7038875	70548	C	0.0907
N7038876	65852	B	0.0723
N7038877	70551	B	0.0911
N7038877	70551	C	0.1011
N7038877	70551	D	0.114
N7038877	70551	E	0.1401
N7038877	70551	F	0.1694
N7038878	65854	B	0.0721
N7038878	65854	D	0.0902
N7038878	65854	E	0.1108
N7038879	65855	D	0.0958
N7038879	65855	E	0.1178
N7038879	65855	F	0.1423
N7038879	82537	F	0.1423
N7038880	70552	C	0.0807
N7038880	70552	D	0.0912
N7038880	70552	E	0.112
N7038880	70552	F	0.1354
N7038881	65857	B	0.0796
N7038881	65857	C	0.0883
N7038882	65858	C	0.0802
N7038882	65858	D	0.0905
N7038882	65858	E	0.1111
N7038882	65858	F	0.1344
N7038882	65858	G	0.2041
N7038883	65859	C	0.0802
N7038883	65859	D	0.0905
N7038887	65863	D	0.0905

N7038887	65863	F	0.1344
N7038890	65866	A	0.071
N7038890	65866	B	0.0861
N7038891	72706	B	0.0853
N7038891	72706	C	0.0945
N7038891	72706	D	0.1069
N7038891	80856	C	0.0945
N7038891	80856	D	0.1069
N7038891	80856	F	0.1589
N7038892	72709	B	0.0997
N7038892	72709	C	0.1104
N7038892	72709	D	0.125
N7038892	72709	E	0.1533
N7038892	72709	F	0.1856
N7038892	72709	G	0.282
N7038897	92130	B	0.0865
N7038898	91008	E	0.143
N7038898	91008	F	0.164
N7038900	70559	F	0.1354
N7038904	70561	B	0.0805
N7038904	70561	C	0.0892
N7038904	70561	D	0.1008
N7038904	70561	E	0.1239
N7038904	70561	F	0.1499
N7038904	70561	G	0.2273
N7038905	70563	F	0.2112
N7038906	65882	A	0.0643
N7038906	65882	B	0.0781
N7038906	65882	C	0.0867
N7038906	65882	D	0.0978
N7038906	65882	E	0.1201
N7038907	65883	D	0.0958
N7038910	65886	A	0.087
N7038910	65886	B	0.1042
N7038910	65886	B	0.1057
N7038910	65886	C	0.1156
N7038910	65886	C	0.1172
N7038910	65886	D	0.1303
N7038910	65886	D	0.1323
N7038910	65886	F	0.1936
N7038910	65886	F	0.1964
N7038911	65887	F	0.1269
N7038913	65889	D	0.0912
N7038913	65889	E	0.112
N7038913	65889	F	0.1354
N7038915	65891	A	0.0485
N7038916	65892	F	0.134
N7038919	70571	B	0.08
N7038919	70571	C	0.0888
N7038920	70573	D	0.1306

N7038920	70573	E	0.1605
N7038920	70573	F	0.1939
N7038920	70573	C	0.1157
N7038920	70573	D	0.1306
N7038921	81190	C	0.1007
N7038921	81190	D	0.1138
N7038921	81190	F	0.1689
N7038921	81190	G	0.2572
N7038922	70576	A	0.0717
N7038922	70576	B	0.0872
N7038922	70576	C	0.0967
N7038922	70576	D	0.1091
N7038922	70576	F	0.1621
N7038924	65900	C	0.0663
N7038924	65900	D	0.075
N7038924	65900	E	0.0922
N7038925	85607	B	0.0815
N7038927	70581	D	0.1414
N7038927	70581	E	0.1737
N7038927	70581	F	0.2102
N7038927	100523	C	0.1253
N7038927	100523	D	0.1414
N7038927	100523	F	0.2102
N7038929	65905	A	0.0595
N7038929	65905	B	0.0723
N7038931	65907	A	0.06
N7038931	65907	B	0.0728
N7038931	65907	C	0.0807
N7038931	65907	D	0.0912
N7038931	65907	F	0.1354
N7038932	65908	B	0.0952
N7038932	65908	C	0.1056
N7038932	65908	D	0.1192
N7038932	65908	F	0.1771
N7038933	70585	C	0.0907
N7038935	70586	A	0.0594
N7038935	70586	B	0.0721
N7038935	70586	C	0.08
N7038935	70586	D	0.0902
N7038936	65912	D	0.075
N7038938	65914	B	0.0943
N7038938	65914	C	0.1041
N7038938	65914	D	0.1177
N7038938	65914	E	0.1448
N7038938	65914	F	0.1751
N7038938	65914	G	0.2655
N7038938	83622	F	0.1751
N7038939	65915	B	0.0877
N7038939	65915	C	0.0972
N7038939	65915	D	0.1097

N7038944	65920	B	0.0674
N7038946	70588	B	0.0749
N7038946	70588	C	0.0829
N7038946	70588	G	0.2112
N7038947	65923	B	0.0817
N7038947	65923	C	0.0907
N7038952	65928	C	0.08
N7038952	65928	D	0.0902
N7038955	65931	B	0.0684
N7038955	65931	C	0.0758
N7038955	65931	D	0.0858
N7038957	70592	B	0.0903
N7038958	70595	E	0.1688
N7038958	70595	F	0.2042
N7038962	65938	D	0.0816
N7038971	65947	A	0.0595
N7038971	65947	B	0.0723
N7038973	80200	A	0.0724
N7038973	80200	B	0.088
N7038973	80200	C	0.0976
N7038973	80200	D	0.11
N7038973	80200	E	0.1352
N7038973	80200	F	0.1635
N7038973	80200	G	0.2482
N7038977	70601	A	0.0776
N7038977	70601	B	0.0943
N7038977	70601	C	0.1044
N7038977	70601	D	0.1182
N7038977	70601	E	0.1449
N7038977	70601	F	0.1755
N7038977	70601	G	0.2666
N7038977	93487	B	0.0943
N7038977	93487	C	0.1044
N7038977	93487	D	0.1182
N7038977	96905	B	0.0943
N7038977	96905	C	0.1044
N7038977	96905	D	0.1182
N7038977	96905	E	0.1449
N7038977	97232	B	0.0943
N7038977	102700	E	0.1449
N7038978	84645	B	0.1127
N7038978	84645	C	0.1348
N7038978	84645	D	0.1457
N7038979	65955	B	0.0618
N7038980	65956	C	0.08
N7038980	65956	D	0.0902
N7038980	65956	F	0.134
N7038980	65956	G	0.2036
N7038982	65958	G	0.2175
N7038983	65959	B	0.08

N7038984	65960	C	0.08
N7038984	65960	D	0.0902
N7038984	65960	E	0.1108
N7038984	90582	F	0.134
N7038985	86236	E	0.1122
N7038985	86236	F	0.1374
N7038993	70607	A	0.0994
N7038993	70607	B	0.1204
N7038993	70607	C	0.1337
N7038993	70607	D	0.151
N7038993	70607	E	0.1853
N7038993	70607	F	0.2241
N7038993	70607	G	0.3403
N7038995	70608	B	0.0912
N7038995	70608	C	0.1012
N7038995	70608	D	0.1142
N7038995	70608	E	0.1403
N7038995	70608	F	0.1696
N7038995	70608	G	0.2575
N7038995	76281	F	0.1696
N7038998	65974	C	0.08
N7038998	65974	D	0.0902
N7038998	65974	F	0.134
N7038999	84233	C	0.2492
N7038999	84233	D	0.1745
N7038999	84233	E	0.2492
N7038999	84233	E	0.2172
N7038999	84233	F	0.2492
N7038999	84233	G	0.3426
N7038999	107172	D	0.1745
N7038999	114518	D	0.1745
N7039000	70613	A	0.0513
N7039000	70613	B	0.0623
N7039001	72725	B	0.0646
N7039001	72725	C	0.0714
N7039001	72725	D	0.0807
N7039002	65978	B	0.0674
N7039004	83115	B	0.0845
N7039007	80139	A	0.1039
N7039007	80139	B	0.1263
N7039007	80139	C	0.1399
N7039007	80139	D	0.1581
N7039007	80139	F	0.2346
N7039008	65984	B	0.0674
N7039008	65984	C	0.0747
N7039009	65985	G	0.2256
N7039010	65986	B	0.0674
N7039010	65986	C	0.0747
N7039010	65986	D	0.0845
N7039011	65987	B	0.0845



N7039018	65994	A	0.0566
N7039021	65997	B	0.0721
N7039021	65997	C	0.0807
N7039021	65997	D	0.0905
N7039021	65997	F	0.1351
N7039023	65999	B	0.0674
N7039023	65999	C	0.0747
N7039024	66000	B	0.0723
N7039024	66000	C	0.0802
N7039026	70624	A	0.0677
N7039026	70624	B	0.0815
N7039026	70624	C	0.0911
N7039026	70624	D	0.1024
N7039027	72729	B	0.0678
N7039027	72729	C	0.0752
N7039027	72729	D	0.0849
N7039027	72729	F	0.1261
N7039031	82166	B	0.0995
N7039031	82166	C	0.1099
N7039031	82166	D	0.1243
N7039031	82166	A	0.082
N7039032	86468	B	0.0845
N7039032	86468	C	0.1033
N7039032	86468	D	0.1148
N7039033	66009	A	0.0683
N7039033	66009	B	0.083
N7039035	83438	B	0.0649
N7039035	83438	C	0.0721
N7039035	83438	D	0.0809
N7039035	83438	E	0.0995
N7039035	83438	F	0.1205
N7039036	72731	A	0.0658
N7039041	72733	A	0.0717
N7039041	72733	C	0.0964
N7039041	72733	D	0.1091
N7039041	72733	F	0.1621
N7039041	72733	G	0.2461
N7039042	66018	B	0.0847
N7039042	66018	C	0.094
N7039042	66018	D	0.1058
N7039042	66018	E	0.1301
N7039042	66018	F	0.1574
N7039051	66027	A	0.0573
N7039051	66027	B	0.0696
N7039051	66027	C	0.0771
N7039051	66027	D	0.0871
N7039051	66027	F	0.1297
N7039057	66033	A	0.0852
N7039057	66033	B	0.1035
N7039057	66033	C	0.1147

N7039057	66033	D	0.1296
N7039057	66033	E	0.1591
N7039057	66033	F	0.1925
N7039059	72739	A	0.0749
N7039059	72739	C	0.1011
N7039059	72739	D	0.1142
N7039059	72739	E	0.1402
N7039059	72739	F	0.1696
N7039059	99643	D	0.1142
N7039063	66039	C	0.0907
N7039063	66039	D	0.1022
N7039063	66039	E	0.1256
N7039063	66039	F	0.1519
N7039065	70641	B	0.1001
N7039065	70641	C	0.1111
N7039065	70641	D	0.1254
N7039065	70641	F	0.1869
N7039065	109343	B	0.1001
N7039069	66045	F	0.1519
N7039072	66048	C	0.083
N7039072	66048	D	0.0909
N7039075	66051	D	0.0844
N7039075	66051	E	0.1036
N7039075	66051	F	0.1253
N7039075	66051	G	0.1903
N7039076	66052	B	0.0678
N7039076	66052	C	0.0753
N7039077	66053	C	0.085
N7039077	66053	D	0.0958
N7039079	66055	B	0.08
N7039079	66055	C	0.0888
N7039079	66055	F	0.1488
N7039083	66059	A	0.0536
N7039084	66060	A	0.0513
N7039084	66060	B	0.0623
N7039085	70645	B	0.094
N7039085	70645	D	0.1177
N7039085	70645	F	0.1749
N7039085	70645	G	0.2655
N7039086	66062	A	0.0536
N7039086	66062	B	0.0651
N7039090	82128	D	0.1031
N7039090	82128	E	0.1265
N7039090	100389	E	0.1265
N7039094	70647	C	0.0883
N7039094	70647	D	0.0997
N7039094	70647	E	0.1224
N7039095	66071	C	0.08
N7039095	66071	D	0.0902
N7039095	66071	E	0.1108

N7039095	66071	F	0.134
N7039095	66071	G	0.2036
N7039096	70650	B	0.1237
N7039096	70650	C	0.1371
N7039096	70650	D	0.1546
N7039096	70650	E	0.1902
N7039096	70650	F	0.2297
N7039096	70650	G	0.3487
N7039096	70650	B	0.1237
N7039096	95162	D	0.1546
N7039096	104699	D	0.1546
N7039098	66074	F	0.1269
N7039102	70652	B	0.0845
N7039102	70652	C	0.1033
N7039103	70653	A	0.0828
N7039103	70653	B	0.1005
N7039103	70653	C	0.1114
N7039103	70653	D	0.1261
N7039106	66082	B	0.0728
N7039106	66082	C	0.0807
N7039106	66082	D	0.0912
N7039106	66082	E	0.112
N7039107	66083	C	0.0807
N7039107	66083	D	0.0912
N7039107	66083	E	0.112
N7039107	66083	F	0.1354
N7039107	66083	G	0.2055
N7039108	66084	G	0.1795
N7039111	66087	C	0.1088
N7039111	66087	D	0.1225
N7039111	66087	E	0.1506
N7039111	66087	F	0.1821
N7039111	66087	G	0.2766
N7039112	66088	F	0.1115
N7039117	66093	B	0.0646
N7039117	66093	F	0.12
N7039128	72757	B	0.0795
N7039128	72757	C	0.0883
N7039130	72759	B	0.0796
N7039133	66109	D	0.0987
N7039133	66109	E	0.1214
N7039133	66109	F	0.1467
N7039133	66109	G	0.2228
N7039133	80445	B	0.0789
N7039143	66119	B	0.0684
N7039143	66119	C	0.0757
N7039143	66119	D	0.0857
N7039143	66119	E	0.1052
N7039143	66119	F	0.1272
N7039147	66123	D	0.0987

N7039147	66123	F	0.1467
N7039147	66123	G	0.2228
N7039147	66123	F	0.1467
N7039159	72762	D	0.1097
N7039159	72762	E	0.1348
N7039159	72762	F	0.1629
N7039163	66139	D	0.0902
N7039163	66139	E	0.1108
N7039163	66139	F	0.134
N7039163	66139	G	0.2036
N7039174	70681	A	0.0848
N7039174	70681	B	0.1029
N7039174	70681	C	0.1141
N7039174	70681	D	0.1289
N7039174	70681	E	0.1582
N7039174	70681	F	0.1918
N7039174	70681	G	0.2911
N7039179	70684	C	0.085
N7039179	70684	D	0.0958
N7039184	70689	A	0.0729
N7039184	70689	B	0.0885
N7039184	70689	C	0.098
N7039184	70689	D	0.1109
N7039184	70689	E	0.136
N7039184	70689	F	0.1645
N7039186	66162	F	0.1261
N7039193	66169	B	0.0789
N7039193	66169	C	0.0876
N7039195	66171	A	0.0566
N7039195	66171	C	0.0758
N7039198	66174	F	0.1415
N7039198	66174	G	0.2149
N7039204	66180	F	0.1147
N7039206	66182	C	0.0713
N7039206	66182	G	0.1815
N7039207	66183	E	0.0948
N7039211	66187	E	0.1048
N7039211	66187	F	0.1269
N7039214	72768	A	0.0843
N7039214	72768	B	0.1026
N7039214	72768	C	0.1138
N7039214	72768	D	0.1286
N7039214	72768	E	0.1578
N7039214	72768	F	0.191
N7039214	102794	D	0.1286
N7039214	113749	B	0.1026
N7039214	113749	C	0.1138
N7039214	113749	D	0.1286
N7039215	66191	G	0.2055
N7039217	66193	F	0.1105

N7039217	66193	G	0.1679
N7039219	66195	B	0.0694
N7039222	66198	A	0.0485
N7039222	66198	B	0.0589
N7039224	66200	F	0.1269
N7039225	66201	F	0.1488
N7039226	81900	A	0.0747
N7039226	81900	B	0.0908
N7039226	81900	C	0.1003
N7039226	81900	D	0.1134
N7039226	81900	E	0.1395
N7039226	81900	F	0.1687
N7039226	101049	A	0.0747
N7039226	101049	B	0.0908
N7039226	101049	C	0.1003
N7039226	101049	D	0.1134
N7039226	105716	D	0.1134
N7039226	108416	D	0.1134
N7039228	70702	B	0.1011
N7039228	70702	F	0.188
N7039231	91547	F	0.1992
N7039231	91547	G	0.2727
N7039232	93347	B	0.1213
N7039232	93347	F	0.2378
N7039232	93347	G	0.3257
N7039232	111788	C	0.1485
N7039232	111788	E	0.206
N7039233	66209	F	0.1253
N7039233	66209	G	0.1903
N7039241	66217	C	0.08
N7039241	66217	D	0.0902
N7039242	66218	A	0.0533
N7039242	66218	B	0.0646
N7039243	70708	A	0.0656
N7039243	70708	B	0.0796
N7039243	70708	C	0.0883
N7039247	81099	A	0.0656
N7039247	81099	B	0.0796
N7039250	70716	B	0.0923
N7039250	70716	C	0.1023
N7039250	70716	D	0.1154
N7039250	70716	F	0.1716
N7039251	66227	B	0.0817
N7039251	66227	D	0.1023
N7039254	70720	A	0.0658
N7039254	70720	B	0.08
N7039254	70720	C	0.0888
N7039257	1027058	B	0.0772
N7039258	66234	E	0.139
N7039259	66235	A	0.0839

N7039259	66235	B	0.099
N7039259	66235	C	0.1184
N7039259	66235	D	0.128
N7039259	66235	E	0.1517
N7039259	66235	F	0.1851
N7039259	66235	G	0.2626
N7039259	91015	C	0.1184
N7039259	91015	D	0.128
N7039261	70722	E	0.1324
N7039261	70722	F	0.1602
N7039261	70722	G	0.2432
N7039263	66239	A	0.0555
N7039263	66239	B	0.0674
N7039265	66241	B	0.0721
N7039265	66241	C	0.08
N7039265	66241	D	0.0902
N7039266	66242	C	0.0883
N7039266	66242	D	0.0997
N7039266	66242	E	0.1223
N7039266	66242	F	0.1481
N7039268	66244	D	0.0902
N7039268	66244	E	0.1108
N7039268	66244	F	0.134
N7039268	66244	G	0.2036
N7039269	66245	D	0.1
N7039269	66245	F	0.1484
N7039274	66250	D	0.0796
N7039276	70731	B	0.0899
N7039276	70731	C	0.0997
N7039276	70731	D	0.1124
N7039276	70731	E	0.1382
N7039276	70731	F	0.167
N7039281	66257	B	0.0721
N7039281	66257	C	0.08
N7039282	85181	B	0.0772
N7039282	85181	C	0.0951
N7039282	85181	D	0.1041
N7039282	85181	F	0.1445
N7039284	66260	B	0.0767
N7039284	66260	F	0.1423
N7039287	66263	C	0.0807
N7039287	66263	D	0.0912
N7039287	66263	F	0.1354
N7039289	66265	A	0.0533
N7039289	66265	B	0.0646
N7039289	66265	C	0.0715
N7039289	66265	F	0.12
N7039291	66267	C	0.0705
N7039292	66268	D	0.0781
N7039292	66268	F	0.116

N7039292	66268	G	0.176
N7039293	66269	B	0.0674
N7039294	66270	B	0.0704
N7039296	82489	A	0.0911
N7039296	82489	B	0.1106
N7039296	82489	C	0.1226
N7039296	82489	D	0.1388
N7039296	82489	E	0.1702
N7039296	82489	F	0.2059
N7039296	95667	D	0.1388
N7039296	108325	D	0.1388
N7039297	66273	B	0.0646
N7039298	70736	B	0.0721
N7039298	70736	C	0.08
N7039299	72776	C	0.085
N7039299	72776	D	0.0958
N7039299	72776	F	0.1423
N7039299	81601	B	0.0767
N7039299	81601	C	0.085
N7039300	66276	B	0.0767
N7039300	66276	C	0.085
N7039302	83898	A	0.0763
N7039302	83898	B	0.0931
N7039302	83898	C	0.1024
N7039302	83898	D	0.1163
N7039302	83898	E	0.1424
N7039302	83898	F	0.1722
N7039304	70741	A	0.0991
N7039304	70741	B	0.1202
N7039304	70741	C	0.1334
N7039304	70741	D	0.1506
N7039304	70741	E	0.1848
N7039304	70741	F	0.2236
N7039307	66283	C	0.0683
N7039308	72782	D	0.0958
N7039308	72782	E	0.1178
N7039308	72782	F	0.1423
N7039310	66286	A	0.0812
N7039310	66286	B	0.0985
N7039310	66286	C	0.1091
N7039310	66286	D	0.1236
N7039310	66286	E	0.1516
N7039310	66286	F	0.1835
N7039312	66288	D	0.0834
N7039316	70744	B	0.0646
N7039316	70744	D	0.0807
N7039316	70744	F	0.12
N7039319	81598	B	0.1026
N7039319	81598	C	0.1138
N7039319	81598	D	0.1285

N7039319	81598	E	0.1578
N7039319	81598	F	0.1908
N7039319	81598	G	0.2899
N7039319	95694	C	0.1138
N7039319	101186	B	0.1026
N7039319	101186	C	0.1138
N7039319	101186	D	0.1285
N7039319	101186	E	0.1578
N7039319	101186	F	0.1908
N7039320	66296	A	0.0595
N7039320	66296	B	0.0723
N7039321	66297	B	0.08
N7039321	66297	C	0.0888
N7039321	84655	C	0.0888
N7039322	81971	B	0.0747
N7039322	81971	E	0.115
N7039325	80196	D	0.1251
N7039331	66307	C	0.0753
N7039336	66312	C	0.1054
N7039336	66312	D	0.1186
N7039336	66312	E	0.1458
N7039336	66312	F	0.1764
N7039336	66312	G	0.268
N7039337	70750	A	0.0508
N7039337	70750	B	0.0618
N7039338	66314	A	0.0595
N7039338	66314	B	0.0723
N7039338	66314	C	0.0802
N7039338	66314	D	0.0905
N7039338	66314	E	0.1111
N7039338	66314	F	0.1344
N7039338	66314	G	0.2041
N7039342	66318	B	0.0796
N7039343	82214	B	0.0721
N7039343	82214	C	0.0807
N7039343	82214	D	0.0905
N7039344	66320	C	0.0753
N7039344	66320	D	0.0849
N7039344	66320	E	0.1043
N7039344	66320	F	0.1261
N7039348	66324	F	0.134
N7039348	66324	G	0.2036
N7039349	66325	C	0.0663
N7039349	66325	D	0.075
N7039350	72789	B	0.1144
N7039350	72789	C	0.1269
N7039350	72789	D	0.1431
N7039350	72789	F	0.2126
N7039350	78975	B	0.1144
N7039350	78975	C	0.1269



N7039350	78975	D	0.1431
N7039350	78975	F	0.2126
N7039352	66328	E	0.0978
N7039352	66328	F	0.1182
N7039354	66330	A	0.0514
N7039354	66330	B	0.0623
N7039354	66330	C	0.0691
N7039357	66333	A	0.0533
N7039357	66333	B	0.0646
N7039357	66333	C	0.0715
N7039358	66334	B	0.0607
N7039359	66335	B	0.0674
N7039362	70756	A	0.0458
N7039362	70756	B	0.0556
N7039362	70756	F	0.1037
N7039363	70759	D	0.116
N7039363	70759	E	0.1426
N7039363	70759	F	0.1724
N7039364	70760	A	0.0697
N7039364	70760	B	0.0846
N7039364	70760	C	0.0938
N7039364	70760	D	0.1061
N7039368	66344	A	0.0536
N7039368	66344	B	0.0651
N7039369	66345	F	0.12
N7039369	66345	G	0.1824
N7039372	70765	E	0.1257
N7039373	70766	A	0.1107
N7039373	70766	B	0.1345
N7039373	70766	C	0.149
N7039373	70766	D	0.1684
N7039373	70766	E	0.2066
N7039373	70766	F	0.25
N7039374	66350	B	0.0545
N7039374	66350	C	0.0604
N7039376	66352	C	0.0965
N7039376	66352	D	0.1042
N7039382	66358	B	0.0623
N7039386	66362	A	0.0558
N7039386	66362	B	0.0678
N7039386	66362	C	0.0753
N7039386	66362	D	0.085
N7039386	80800	D	0.085
N7039390	70773	A	0.0783
N7039390	70773	B	0.0952
N7039390	70773	C	0.1056
N7039390	70773	E	0.1464
N7039390	70773	F	0.177
N7039390	70773	G	0.2688
N7039391	66367	E	0.106

N7039391	66367	F	0.1284
N7039392	66368	D	0.071
N7039392	66368	F	0.1054
N7039395	88159	B	0.08
N7039397	66373	B	0.0692
N7039397	66373	C	0.0769
N7039397	66373	D	0.0867
N7039397	66373	E	0.1065
N7039397	66373	F	0.1289
N7039397	66373	G	0.1958
N7039398	72792	A	0.0579
N7039398	72792	B	0.0703
N7039398	72792	C	0.078
N7039399	66375	A	0.0642
N7039399	66375	B	0.0772
N7039399	66375	D	0.0972
N7039399	90628	D	0.0972
N7039400	66376	C	0.0747
N7039400	66376	D	0.0844
N7039400	66376	E	0.1036
N7039402	66378	B	0.0678
N7039402	66378	C	0.0753
N7039402	66378	F	0.1261
N7039402	66378	G	0.1916
N7039405	81435	F	0.1655
N7039405	81435	G	0.2513
N7039406	72797	A	0.0755
N7039406	72797	B	0.0917
N7039406	72797	C	0.1018
N7039406	72797	D	0.115
N7039406	72797	F	0.1707
N7039408	84931	B	0.073
N7039408	84931	C	0.0878
N7039408	84931	D	0.0948
N7039408	84931	E	0.1122
N7039408	84931	F	0.1374
N7039408	84931	G	0.1947
N7039410	66386	C	0.0752
N7039410	66386	D	0.0849
N7039410	66386	E	0.1043
N7039414	84945	C	0.0859
N7039414	84945	D	0.0972
N7039414	84945	F	0.144
N7039414	84945	G	0.2186
N7039415	72801	A	0.0833
N7039415	72801	B	0.1011
N7039415	72801	C	0.1122
N7039415	72801	F	0.1886
N7039417	70775	F	0.1485
N7039418	66394	F	0.12

N7039418	66394	G	0.1826
N7039420	70779	B	0.0947
N7039427	66403	B	0.0772
N7039433	66409	F	0.1182
N7039434	72808	A	0.0994
N7039434	72808	B	0.1209
N7039434	72808	D	0.1512
N7039434	72808	E	0.1858
N7039434	72808	F	0.2248
N7039438	66414	F	0.1051
N7039439	66415	G	0.2307
N7039440	66416	B	0.1001
N7039440	66416	C	0.111
N7039440	66416	D	0.1251
N7039440	66416	E	0.1538
N7039440	66416	F	0.186
N7039440	66416	G	0.2825
N7039446	66422	B	0.0728
N7039447	66423	E	0.0838
N7039448	66424	D	0.0796
N7039454	70795	A	0.0811
N7039454	70795	B	0.0985
N7039454	70795	C	0.1093
N7039454	70795	D	0.1233
N7039454	70795	F	0.1833
N7039455	66431	B	0.0646
N7039456	66432	D	0.068
N7039457	66433	C	0.077
N7039457	66433	D	0.0869
N7039458	66434	E	0.1214
N7039458	66434	F	0.1467
N7039462	72814	F	0.1285
N7039465	79304	C	0.0827
N7039465	79304	G	0.2112
N7039467	66443	B	0.0789
N7039468	66444	A	0.0458
N7039468	66444	B	0.0556
N7039469	66445	B	0.0723
N7039469	66445	C	0.0802
N7039469	66445	E	0.1111
N7039469	66445	F	0.1344
N7039471	80624	A	0.072
N7039471	80624	B	0.0875
N7039480	80020	B	0.0991
N7039480	80020	C	0.11
N7039480	80020	D	0.1242
N7039480	80020	E	0.1524
N7039480	80020	F	0.1844
N7039481	82060	B	0.0691
N7039481	82060	C	0.0764

N7039482	72819	B	0.138
N7039482	72819	C	0.1698
N7039482	72819	D	0.185
N7039482	72819	E	0.2093
N7039482	72819	F	0.2563
N7039482	72819	G	0.3622
N7039483	66459	E	0.1228
N7039483	66459	F	0.1485
N7039483	66459	G	0.2255
N7039485	66461	A	0.0513
N7039485	66461	B	0.0623
N7039485	66461	C	0.069
N7039486	66462	B	0.0618
N7039486	66462	C	0.0684
N7039486	66462	D	0.0772
N7039488	70815	A	0.055
N7039488	70815	B	0.0668
N7039488	70815	C	0.074
N7039488	70815	D	0.0838
N7039488	70815	F	0.1244
N7039490	66466	B	0.0691
N7039490	66466	C	0.077
N7039490	66466	D	0.0866
N7039490	66466	F	0.129
N7039491	66467	C	0.0859
N7039491	66467	D	0.0972
N7039493	72824	F	0.1284
N7039494	72827	B	0.0788
N7039494	72827	C	0.0874
N7039494	72827	D	0.0988
N7039494	72827	F	0.1467
N7039494	81818	D	0.0988
N7039496	66472	B	0.0684
N7039496	66472	C	0.0758
N7039496	66472	D	0.0857
N7039496	66472	E	0.1052
N7039496	66472	F	0.1274
N7039500	66476	A	0.0581
N7039500	66476	B	0.0706
N7039500	66476	C	0.0784
N7039500	66476	D	0.0884
N7039500	66476	F	0.1313
N7039500	66476	G	0.1993
N7039501	70817	B	0.1091
N7039501	70817	C	0.121
N7039501	70817	D	0.1364
N7039501	70817	E	0.1678
N7039501	70817	F	0.2027
N7039501	116990	B	0.1091
N7039501	116990	C	0.121

N7039501	116990	D	0.1364
N7039501	116990	F	0.2027
N7039502	66478	B	0.0817
N7039505	70818	B	0.1056
N7039505	70818	C	0.117
N7039505	70818	D	0.1322
N7039505	70818	F	0.1965
N7039505	94775	C	0.117
N7039505	94775	D	0.1322
N7039506	66482	B	0.0646
N7039508	79541	A	0.0656
N7039508	79541	B	0.0795
N7039509	66485	D	0.0867
N7039513	66489	A	0.0661
N7039513	66489	B	0.0802
N7039516	66492	F	0.1037
N7039520	66496	C	0.0883
N7039520	66496	D	0.0997
N7039520	66496	F	0.1481
N7039520	66496	G	0.2248
N7039520	79472	C	0.0883
N7039520	79472	D	0.0997
N7039520	80227	G	0.2248
N7039521	66497	B	0.0721
N7039526	66502	C	0.0781
N7039526	66502	F	0.1309
N7039531	70826	D	0.0987
N7039532	66508	A	0.0558
N7039532	66508	B	0.0678
N7039532	66508	C	0.0753
N7039532	66508	D	0.0849
N7039532	66508	F	0.1261
N7039534	66510	G	0.2164
N7039535	79572	F	0.1667
N7039535	79572	G	0.253
N7039537	66513	B	0.0839
N7039537	66513	C	0.093
N7039537	66513	D	0.1051
N7039538	66514	A	0.0558
N7039538	66514	B	0.0678
N7039539	66515	B	0.0817
N7039544	66520	B	0.0692
N7039544	66520	C	0.0768
N7039544	66520	D	0.0867
N7039544	66520	F	0.1289
N7039544	66520	G	0.1957
N7039546	66522	B	0.0565
N7039546	66522	D	0.0707
N7039547	86863	A	0.0731
N7039547	86863	B	0.0845

N7039547	86863	C	0.1033
N7039547	86863	F	0.164
N7039548	66524	D	0.0869
N7039551	66527	B	0.0684
N7039551	66527	C	0.0757
N7039551	66527	D	0.0859
N7039553	83604	A	0.1196
N7039553	83604	B	0.1452
N7039553	83604	C	0.1612
N7039553	83604	D	0.1818
N7039553	83604	E	0.2234
N7039553	83604	F	0.2709
N7039553	83604	G	0.4113
N7039554	66530	B	0.0678
N7039555	70833	B	0.0817
N7039556	80647	D	0.1023
N7039556	80647	E	0.1257
N7039556	80647	F	0.1519
N7039557	66533	B	0.0646
N7039558	66534	B	0.0636
N7039562	66538	F	0.1487
N7039562	66538	G	0.2257
N7039564	66540	A	0.0753
N7039564	66540	B	0.0913
N7039564	66540	C	0.1011
N7039564	66540	D	0.1144
N7039564	66540	E	0.1404
N7039564	66540	F	0.1699
N7039564	66540	G	0.258
N7039566	70839	A	0.0672
N7039566	70839	B	0.0817
N7039566	70839	C	0.0907
N7039566	70839	D	0.1023
N7039568	70841	B	0.0721
N7039568	70841	C	0.08
N7039568	70841	D	0.0902
N7039571	79765	B	0.0692
N7039571	79765	C	0.0769
N7039571	79765	D	0.0867
N7039571	79765	F	0.1289
N7039572	66548	B	0.0703
N7039572	66548	C	0.078
N7039572	66548	D	0.0881
N7039573	66549	B	0.0692
N7039573	66549	C	0.0769
N7039573	66549	D	0.0867
N7039573	66549	F	0.1289
N7039576	66552	A	0.0536
N7039576	66552	B	0.0651
N7039579	66555	B	0.0674

N7039579	66555	D	0.0845
N7039579	66555	F	0.1254
N7039579	66555	G	0.1903
N7039579	86428	F	0.1254
N7039580	66556	A	0.0555
N7039580	66556	B	0.0674
N7039581	72844	A	0.1062
N7039581	72844	B	0.1257
N7039581	72844	C	0.1501
N7039581	72844	D	0.1622
N7039581	72844	E	0.1926
N7039581	72844	F	0.2363
N7039581	100338	B	0.1257
N7039582	66558	A	0.0514
N7039582	66558	B	0.0623
N7039583	66559	C	0.0617
N7039584	66560	F	0.1095
N7039588	80827	C	0.0761
N7039588	80827	D	0.0861
N7039588	80827	F	0.1285
N7039588	80827	G	0.1947
N7039593	66569	G	0.1826
N7039594	66570	E	0.1135
N7039594	66570	F	0.1373
N7039596	70850	B	0.0795
N7039596	70850	C	0.0883
N7039596	70850	D	0.0998
N7039596	70850	E	0.1224
N7039601	66577	A	0.0811
N7039601	66577	C	0.1094
N7039601	66577	D	0.1234
N7039601	66577	E	0.1517
N7039601	66577	F	0.1833
N7039601	91578	D	0.1234
N7039601	93191	D	0.1234
N7039601	99119	D	0.1234
N7039607	70855	A	0.0615
N7039607	70855	B	0.0747
N7039612	70862	A	0.0785
N7039612	70862	B	0.0955
N7039612	70862	C	0.1057
N7039612	70862	D	0.1195
N7039612	70862	E	0.1466
N7039612	70862	F	0.1774
N7039622	70863	D	0.1142
N7039623	66599	B	0.0623
N7039624	66600	B	0.0674
N7039624	66600	C	0.0747
N7039624	66600	D	0.0844
N7039624	66600	E	0.1036

N7039625	70866	B	0.0817
N7039625	70866	C	0.0907
N7039627	81790	A	0.0847
N7039627	81790	B	0.1032
N7039627	81790	C	0.1136
N7039627	81790	D	0.1291
N7039627	81790	E	0.1581
N7039627	81790	F	0.1912
N7039627	81790	G	0.2903
N7039627	97320	E	0.1581
N7039627	104411	A	0.0847
N7039628	66604	C	0.0664
N7039629	66605	A	0.0949
N7039629	66605	B	0.1151
N7039629	66605	C	0.1278
N7039629	66605	D	0.1443
N7039629	66605	E	0.1771
N7039629	66605	F	0.2142
N7039630	70871	A	0.076
N7039630	70871	B	0.0924
N7039630	70871	C	0.1025
N7039630	70871	D	0.1156
N7039630	70871	E	0.1421
N7039630	70871	F	0.1718
N7039630	70871	G	0.2609
N7039630	99650	E	0.1421
N7039631	66607	A	0.0595
N7039631	66607	B	0.0723
N7039631	66607	E	0.1111
N7039631	66607	F	0.1344
N7039633	70874	A	0.0949
N7039633	70874	B	0.1157
N7039633	70874	C	0.1274
N7039633	70874	D	0.1447
N7039633	70874	E	0.1771
N7039633	70874	F	0.2142
N7039633	70874	G	0.3253
N7039633	103411	C	0.1274
N7039633	103411	D	0.1447
N7039633	103411	F	0.2142
N7039633	103414	F	0.2142
N7039634	82331	B	0.1111
N7039634	82331	C	0.1329
N7039634	82331	D	0.1437
N7039634	82331	E	0.1703
N7039634	82331	F	0.209
N7039643	66619	F	0.1195
N7039649	66625	F	0.134
N7039649	66625	G	0.2036
N7039649	84086	F	0.134



N7039655	66631	B	0.0796
N7039655	66631	C	0.0883
N7039655	66631	D	0.0997
N7039655	66631	F	0.1481
N7039655	80334	D	0.0997
N7039656	70880	A	0.0672
N7039656	70880	B	0.0817
N7039657	66633	B	0.0789
N7039657	66633	C	0.0876
N7039657	66633	D	0.0987
N7039659	81644	B	0.0644
N7039659	85523	C	0.0878
N7039659	85523	F	0.1374
N7039660	72872	B	0.1031
N7039660	72872	C	0.1143
N7039660	72872	E	0.1585
N7039660	97490	D	0.129
N7039662	66638	A	0.0466
N7039662	66638	B	0.0566
N7039673	83840	C	0.1436
N7039673	83840	D	0.1552
N7039673	83840	E	0.1841
N7039673	83840	F	0.2261
N7039673	83840	G	0.3203
N7039673	104568	D	0.1552
N7039673	106746	C	0.1436
N7039673	106746	D	0.1552
N7039673	113446	C	0.1436
N7039673	113446	D	0.1552
N7039677	81243	B	0.0795
N7039677	81243	C	0.0883
N7039677	81243	D	0.0998
N7039678	66653	B	0.0721
N7039680	85539	C	0.0969
N7039680	85539	D	0.1043
N7039680	85539	F	0.151
N7039687	70886	D	0.1165
N7039687	70886	E	0.1431
N7039687	70886	F	0.173
N7039689	72877	B	0.0747
N7039689	72877	C	0.0829
N7039689	72877	D	0.0936
N7039689	72877	F	0.1389
N7039694	66669	B	0.0668
N7039694	66669	E	0.1028
N7039695	66670	E	0.0978
N7039697	66672	A	0.0572
N7039697	66672	B	0.0691
N7039697	66672	C	0.077
N7039697	66672	D	0.0866

N7039697	66672	F	0.129
N7039698	66673	B	0.0703
N7039698	66673	C	0.078
N7039698	66673	D	0.0881
N7039698	66673	F	0.1308
N7039698	66673	G	0.1987
N7039699	66674	F	0.1309
N7039701	72881	B	0.0726
N7039701	72881	C	0.0805
N7039701	72881	E	0.1116
N7039701	72881	F	0.135
N7039701	72881	G	0.205
N7039701	81433	A	0.0597
N7039701	81433	B	0.0726
N7039701	81433	G	0.205
N7039702	66677	C	0.0729
N7039702	66677	D	0.0824
N7039705	72885	B	0.0815
N7039705	72885	C	0.09
N7039705	72885	D	0.1018
N7039708	72888	A	0.0875
N7039708	72888	B	0.1064
N7039708	72888	C	0.1181
N7039708	72888	D	0.1334
N7039708	72888	E	0.1636
N7039708	72888	F	0.198
N7039708	72888	G	0.3005
N7039708	112364	B	0.1064
N7039708	112364	C	0.1181
N7039708	112364	D	0.1334
N7039709	66684	B	0.0684
N7039709	66684	C	0.0757
N7039709	66684	D	0.0859
N7039710	80268	B	0.082
N7039710	80268	C	0.0917
N7039710	80268	D	0.1029
N7039710	80268	E	0.1264
N7039710	80268	F	0.1537
N7039710	80268	G	0.2329
N7039714	66689	C	0.1036
N7039714	66689	D	0.1169
N7039714	66689	F	0.1736
N7039714	66689	G	0.264
N7039714	80443	B	0.0935
N7039717	66692	G	0.1795
N7039718	66693	B	0.0824
N7039718	66693	C	0.0914
N7039718	66693	D	0.1032
N7039718	66693	F	0.1532
N7039719	66694	C	0.077

N7039720	70895	C	0.0805
N7039720	70895	D	0.0909
N7039721	66696	D	0.0869
N7039722	66697	E	0.1068
N7039723	66698	A	0.0595
N7039723	66698	B	0.0723
N7039723	66698	C	0.0802
N7039723	66698	F	0.1344
N7039723	66698	G	0.2041
N7039724	66699	E	0.0906
N7039725	66700	F	0.1182
N7039726	66701	A	0.0658
N7039726	66701	B	0.0799
N7039726	66701	D	0.1
N7039728	66703	B	0.0684
N7039731	70900	A	0.0967
N7039731	70900	B	0.1117
N7039738	66713	C	0.0721
N7039738	66713	E	0.1
N7039739	66714	A	0.0536
N7039739	66714	B	0.0651
N7039739	66714	C	0.0721
N7039740	70904	B	0.0817
N7039740	70904	C	0.0907
N7039740	70904	D	0.1023
N7039741	66716	B	0.0815
N7039741	66716	C	0.1003
N7039741	66716	D	0.1092
N7039741	66716	E	0.1236
N7039741	66716	F	0.1513
N7039742	70906	B	0.103
N7039742	70906	C	0.1142
N7039742	70906	D	0.1288
N7039742	70906	E	0.1584
N7039742	70906	F	0.1913
N7039750	80741	B	0.0968
N7039750	80741	C	0.1075
N7039750	80741	D	0.1213
N7039750	80741	E	0.149
N7039750	80741	F	0.1809
N7039753	66728	F	0.1114
N7039757	66732	A	0.0446
N7039760	66735	C	0.077
N7039763	66738	F	0.1195
N7039764	66739	B	0.102
N7039764	66739	C	0.113
N7039764	66739	D	0.1276
N7039764	66739	F	0.1895
N7039770	83169	F	0.1244
N7039773	66748	C	0.0747

N7039773	66748	D	0.0844
N7039773	66748	F	0.1253
N7039776	70909	A	0.0658
N7039776	70909	B	0.0799
N7039776	70909	C	0.0885
N7039776	70909	D	0.1
N7039778	81125	E	0.1148
N7039778	81125	F	0.1389
N7039778	81125	G	0.2109
N7039778	90948	G	0.2109
N7039779	66754	B	0.0721
N7039779	66754	C	0.08
N7039779	66754	D	0.0902
N7039779	66754	E	0.1108
N7039779	81063	E	0.1108
N7039783	66758	C	0.1092
N7039783	66758	D	0.123
N7039783	66758	E	0.1512
N7039783	66758	F	0.183
N7039783	104915	B	0.0984
N7039783	104915	C	0.1092
N7039783	104915	D	0.123
N7039783	104915	E	0.1512
N7039783	104956	D	0.123
N7039784	66759	C	0.0721
N7039784	66759	D	0.0816
N7039787	85741	A	0.0954
N7039787	85741	B	0.1157
N7039787	85741	C	0.1425
N7039787	85741	D	0.1552
N7039787	85741	F	0.215
N7039787	85741	G	0.304
N7039788	66763	F	0.1519
N7039792	83593	B	0.0747
N7039792	83593	C	0.0827
N7039792	83593	D	0.0934
N7039792	83593	E	0.115
N7039797	80871	D	0.0909
N7039797	80871	F	0.1349
N7039798	84683	E	0.1705
N7039798	84683	F	0.1963
N7039798	84683	G	0.2696
N7039800	72897	B	0.0971
N7039800	72897	C	0.1074
N7039800	72897	D	0.1216
N7039800	72897	E	0.1491
N7039800	72897	F	0.1804
N7039800	80550	B	0.0971
N7039811	81878	G	0.2256
N7039817	66792	B	0.0678

N7039817	66792	C	0.0752
N7039820	70917	B	0.0683
N7039820	70917	C	0.0757
N7039820	70917	D	0.0858
N7039820	70917	E	0.1053
N7039820	70917	F	0.1272
N7039822	79063	B	0.0703
N7039823	1023953	B	0.0878
N7039823	1023953	C	0.0975
N7039823	1023953	F	0.1635
N7039824	72903	B	0.092
N7039824	72903	C	0.102
N7039824	72903	D	0.1152
N7039824	72903	F	0.1711
N7039825	66800	B	0.0683
N7039827	66802	F	0.1309
N7039827	66802	G	0.1989
N7039830	66805	B	0.0703
N7039830	66805	C	0.078
N7039830	66805	D	0.0881
N7039830	66805	F	0.1309
N7039830	100615	A	0.0579
N7039830	100615	B	0.0703
N7039838	70924	C	0.121
N7039838	70924	D	0.1365
N7039838	70924	E	0.168
N7039838	70924	F	0.2028
N7039845	66820	B	0.0694
N7039845	66820	C	0.077
N7039846	83889	A	0.0675
N7039846	83889	B	0.0797
N7039847	66822	A	0.0579
N7039847	66822	B	0.0703
N7039850	83426	B	0.1152
N7039850	83426	C	0.1272
N7039850	83426	D	0.1441
N7039850	83426	E	0.1766
N7039850	83426	F	0.2137
N7039850	100516	F	0.2137
N7039851	79657	C	0.085
N7039851	79657	D	0.0958
N7039851	79657	E	0.1178
N7039852	66827	G	0.1679
N7039853	66828	B	0.0721
N7039855	66830	C	0.0783
N7039855	66830	D	0.0884
N7039855	66830	F	0.1313
N7039857	92837	B	0.0971
N7039857	92837	C	0.1169
N7039857	92837	D	0.1263

N7039857	92837	E	0.1487
N7039857	92837	F	0.1825
N7039857	100311	D	0.1263
N7039859	70928	B	0.0903
N7039863	86221	B	0.0939
N7039863	86221	C	0.1157
N7039863	86221	D	0.1267
N7039863	86221	F	0.1757
N7039863	99616	C	0.1157
N7039863	99616	D	0.1267
N7039866	66841	C	0.1023
N7039866	66841	D	0.1154
N7039866	66841	F	0.1715
N7039867	66842	C	0.0672
N7039867	66842	D	0.0758
N7039868	70935	A	0.0854
N7039868	70935	B	0.1032
N7039868	70935	C	0.1149
N7039868	70935	D	0.1294
N7039868	70935	E	0.1589
N7039868	70935	F	0.1927
N7039870	66845	C	0.0916
N7039874	66849	C	0.0683
N7039874	66849	D	0.0772
N7039876	66851	B	0.0703
N7039876	66851	C	0.0781
N7039876	66851	F	0.1309
N7039878	66853	C	0.0628
N7039878	66853	D	0.071
N7039879	66854	D	0.0905
N7039880	66855	C	0.0627
N7039880	66855	D	0.071
N7039883	66858	C	0.0627
N7039883	66858	D	0.071
N7039884	66859	D	0.0936
N7039884	66859	F	0.1389
N7039885	66860	F	0.1158
N7039885	66860	G	0.1758
N7039889	85229	B	0.0809
N7039889	85229	F	0.152
N7039890	66865	A	0.0458
N7039890	66865	B	0.0556
N7039891	66866	B	0.0914
N7039891	66866	C	0.101
N7039891	66866	D	0.1142
N7039891	66866	E	0.1402
N7039891	66866	F	0.1699
N7039891	66866	G	0.2575
N7039891	102767	D	0.1142
N7039891	102767	E	0.1402

N7039904	66879	A	0.0658
N7039904	66879	B	0.0799
N7039904	66879	D	0.1
N7039904	66879	F	0.1484
N7039906	79203	C	0.1176
N7039906	79203	D	0.1327
N7039906	79203	E	0.163
N7039906	79203	F	0.1971
N7039907	66882	B	0.0817
N7039907	66882	C	0.0907
N7039907	66882	F	0.1519
N7039908	70943	D	0.1023
N7039908	70943	E	0.1257
N7039908	70943	F	0.1519
N7039908	84393	B	0.0848
N7039908	84393	C	0.0941
N7039908	84393	D	0.1062
N7039908	84393	E	0.1304
N7039908	84393	F	0.1583
N7039908	85308	B	0.1146
N7039908	85308	C	0.1401
N7039908	85308	D	0.1558
N7039908	85308	E	0.1939
N7039908	85308	F	0.2224
N7039908	85308	G	0.3059
N7039908	103215	D	0.1558
N7039909	70945	B	0.0795
N7039911	66886	B	0.0909
N7039911	66886	C	0.1009
N7039911	66886	D	0.1139
N7039911	100388	D	0.1139
N7039913	70948	C	0.1022
N7039913	70948	D	0.1152
N7039913	70948	E	0.1416
N7039913	70948	F	0.1712
N7039916	80547	C	0.1003
N7039916	80547	D	0.1092
N7039916	80547	F	0.1513
N7039917	66892	B	0.0808
N7039917	66892	C	0.0896
N7039917	66892	D	0.1012
N7039917	66892	F	0.1503
N7039917	82714	B	0.0808
N7039917	82714	C	0.0896
N7039917	82714	E	0.1243
N7039920	90486	B	0.1219
N7039920	90486	C	0.1456
N7039920	90486	D	0.1573
N7039920	90486	E	0.1865
N7039920	90486	F	0.2291

N7039920	90486	G	0.3247
N7039923	66898	B	0.0723
N7039923	66898	C	0.0802
N7039923	66898	D	0.0905
N7039925	84061	D	0.1426
N7039925	84061	E	0.1775
N7039925	84061	F	0.2035
N7039927	66902	C	0.0802
N7039927	66902	D	0.0905
N7039927	66902	F	0.1344
N7039929	66904	F	0.129
N7039936	66911	A	0.067
N7039936	66911	B	0.0815
N7039936	66911	C	0.0903
N7039936	66911	D	0.102
N7039936	84338	B	0.0815
N7039936	84338	C	0.0903
N7039937	66912	E	0.0932
N7039939	70954	A	0.0836
N7039939	70954	B	0.1016
N7039939	70954	C	0.1125
N7039939	70954	D	0.1272
N7039939	70954	E	0.1561
N7039939	70954	F	0.1888
N7039943	79768	A	0.0681
N7039943	79768	B	0.0823
N7039943	79768	C	0.0917
N7039943	79768	D	0.1032
N7039943	79768	E	0.1268
N7039943	79768	F	0.1538
N7039943	84425	B	0.0823
N7039943	84425	C	0.0917
N7039947	72916	D	0.0983
N7039947	72916	E	0.1209
N7039947	72916	F	0.1462
N7039947	85703	E	0.1209
N7039948	72918	B	0.0963
N7039954	66929	C	0.08
N7039954	66929	D	0.0902
N7039954	66929	F	0.134
N7039954	78938	F	0.134
N7039957	66932	A	0.0579
N7039957	66932	B	0.0703
N7039957	66932	C	0.078
N7039957	66932	D	0.0881
N7039958	66933	B	0.0703
N7039963	66938	C	0.0883
N7039963	66938	D	0.0997
N7039964	66939	D	0.0866
N7039964	66939	F	0.129



N7039964	66939	G	0.1958
N7039965	66940	B	0.0691
N7039965	66940	C	0.0764
N7039965	66940	D	0.0864
N7039965	66940	F	0.1285
N7039968	70964	C	0.0691
N7039968	70964	D	0.0781
N7039968	70964	F	0.1161
N7039971	80091	A	0.0656
N7039971	80091	B	0.0796
N7039983	80555	B	0.0973
N7039983	80555	C	0.1079
N7039983	80555	D	0.1216
N7039983	80555	E	0.1496
N7039983	80555	F	0.1807
N7039984	66959	A	0.0523
N7039985	87272	B	0.0796
N7039985	87272	C	0.0953
N7039986	70970	C	0.103
N7039986	70970	E	0.1428
N7039986	70970	F	0.1724
N7039988	79372	A	0.0594
N7039988	79372	B	0.0724
N7039988	79372	C	0.0806
N7039988	79372	D	0.0912
N7039988	79372	E	0.1115
N7039990	86852	B	0.074
N7039990	86852	C	0.0891
N7039996	70978	B	0.0693
N7039996	70978	C	0.0761
N7039996	70978	D	0.0861
N7039996	70978	F	0.1285
N7039997	70980	E	0.1062
N7039997	70980	F	0.1285
N7040000	66975	D	0.0997
N7040000	66975	F	0.1481
N7040003	88717	E	0.1238
N7040003	88717	F	0.1521
N7040003	88717	G	0.2155
N7040004	66979	C	0.0999
N7040004	66979	D	0.1129
N7040004	66979	F	0.1675
N7040004	66979	G	0.2543
N7040005	79446	A	0.0956
N7040005	79446	B	0.1158
N7040005	79446	C	0.1287
N7040005	79446	D	0.1451
N7040005	79446	E	0.1782
N7040005	79446	F	0.2159
N7040005	79446	G	0.3278

N7040005	100397	B	0.1158
N7040005	100397	C	0.1287
N7040005	100397	D	0.1451
N7040005	101628	E	0.1782
N7040007	81326	B	0.0747
N7040007	81326	C	0.0827
N7040007	81326	D	0.0934
N7040007	81326	F	0.1387
N7040007	84331	C	0.0827
N7040007	84331	D	0.0934
N7040010	66985	F	0.1308
N7040010	66985	G	0.1987
N7040010	85186	D	0.0881
N7040013	83946	D	0.0838
N7040013	83946	G	0.1892
N7040024	81146	E	0.1463
N7040024	81146	F	0.1769
N7040024	81146	G	0.2681
N7040027	67002	A	0.0536
N7040027	67002	B	0.0651
N7040027	67002	C	0.0721
N7040027	67002	D	0.0816
N7040027	67002	E	0.1
N7040027	67002	F	0.1212
N7040028	67003	D	0.0816
N7040028	67003	E	0.1
N7040028	67003	F	0.1212
N7040034	70995	A	0.0572
N7040034	70995	B	0.0691
N7040034	70995	D	0.0866
N7040038	67013	A	0.0616
N7040038	67013	D	0.0937
N7040038	67013	F	0.1391
N7040040	83659	A	0.0692
N7040040	83659	C	0.0976
N7040040	83659	D	0.1056
N7040040	83659	F	0.1536
N7040040	83659	G	0.2175
N7040040	100607	E	0.1252
N7040041	70997	B	0.0749
N7040041	70997	C	0.0829
N7040041	70997	D	0.0937
N7040041	70997	F	0.1391
N7040043	67018	F	0.1313
N7040048	67023	G	0.1993
N7040051	67026	B	0.0703
N7040051	67026	C	0.078
N7040051	67026	D	0.0881
N7040056	67031	A	0.0536
N7040056	67031	B	0.0651

N7040056	67031	C	0.0721
N7040056	67031	D	0.0816
N7040056	67031	F	0.1212
N7040060	70999	A	0.0458
N7040060	70999	B	0.0556
N7040062	67037	C	0.0721
N7040062	67037	D	0.0816
N7040062	67037	F	0.1212
N7040065	72934	C	0.1072
N7040065	72934	D	0.121
N7040065	72934	E	0.1486
N7040066	67041	C	0.0906
N7040066	67041	D	0.1016
N7040066	67041	F	0.1514
N7040066	103609	B	0.0816
N7040069	67044	G	0.1595
N7040070	67045	F	0.1115
N7040071	67046	G	0.196
N7040072	67047	F	0.1106
N7040073	67048	E	0.0978
N7040074	67049	E	0.0921
N7040075	67050	F	0.129
N7040077	67052	A	0.0595
N7040077	67052	C	0.0802
N7040079	67054	C	0.0807
N7040079	67054	D	0.0912
N7040082	1028341	B	0.0942
N7040082	1028341	C	0.1151
N7040082	1028341	F	0.1826
N7040089	83901	E	0.0996
N7040093	67068	C	0.0802
N7040093	67068	D	0.0905
N7040093	67068	F	0.1344
N7040099	67074	B	0.0703
N7040101	67076	A	0.0664
N7040101	67076	B	0.0807
N7040101	67076	C	0.0895
N7040101	67076	D	0.1009
N7040101	67076	F	0.1499
N7040102	80359	A	0.0569
N7040102	80359	B	0.0691
N7040102	80359	C	0.0764
N7040102	80359	D	0.0864
N7040102	80359	E	0.1062
N7040102	101460	C	0.0764
N7040102	101460	D	0.0864
N7040102	101460	E	0.1062
N7040102	101460	F	0.1285
N7040102	102706	A	0.0569
N7040103	67078	C	0.085

N7040103	67078	F	0.1423
N7040105	82611	A	0.0833
N7040105	82611	B	0.1011
N7040105	82611	C	0.1117
N7040106	71003	F	0.1115
N7040107	67082	B	0.0623
N7040107	67082	C	0.069
N7040107	67082	D	0.0779
N7040107	86012	B	0.0623
N7040108	80459	B	0.0664
N7040110	67085	D	0.0958
N7040110	67085	F	0.1423
N7040110	67085	G	0.2164
N7040112	80508	B	0.0809
N7040112	80508	C	0.0965
N7040112	80508	D	0.1042
N7040112	80508	F	0.152
N7040112	98861	B	0.0809
N7040113	81256	B	0.0692
N7040116	67091	A	0.0581
N7040117	79403	B	0.095
N7040117	79403	C	0.1052
N7040117	79403	D	0.1191
N7040117	79403	E	0.1461
N7040117	79403	F	0.1769
N7040119	79590	B	0.0893
N7040119	79590	C	0.099
N7040119	79590	D	0.1117
N7040119	79590	E	0.1373
N7040119	79590	F	0.166
N7040119	92242	G	0.2521
N7040120	67095	G	0.196
N7040121	79843	B	0.0691
N7040121	79843	D	0.0864
N7040121	79843	E	0.1062
N7040121	93620	E	0.1062
N7040122	80438	A	0.0798
N7040122	80438	B	0.0969
N7040122	80438	C	0.1074
N7040122	80438	C	0.1114
N7040122	80438	D	0.1215
N7040122	80438	D	0.1259
N7040122	80438	F	0.1804
N7040122	80438	F	0.187
N7040122	111432	D	0.1259
N7040123	80079	A	0.0731
N7040123	80079	B	0.0888
N7040123	80079	C	0.0985
N7040123	80079	D	0.1113
N7040123	80079	F	0.1653

N7040124	67099	A	0.0507
N7040124	67099	E	0.0948
N7040128	79879	A	0.0683
N7040128	79879	B	0.083
N7040128	79879	C	0.0916
N7040130	67105	B	0.0651
N7040130	67105	C	0.0721
N7040130	67105	D	0.0816
N7040130	67105	F	0.1212
N7040130	67105	G	0.1839
N7040132	67107	B	0.0799
N7040133	67108	B	0.0651
N7040133	67108	C	0.0721
N7040133	67108	D	0.0816
N7040137	72950	A	0.0748
N7040137	72950	B	0.0907
N7040137	105189	A	0.0748
N7040137	105189	B	0.0907
N7040139	67114	B	0.0692
N7040139	67114	D	0.0867
N7040145	79994	B	0.0796
N7040158	67133	E	0.1082
N7040158	67133	F	0.1308
N7040160	67135	G	0.2254
N7040161	67136	B	0.058
N7040174	67149	G	0.206
N7040178	80631	C	0.1322
N7040178	80631	D	0.1469
N7040178	80631	E	0.1829
N7040178	80631	F	0.2097
N7040180	67155	A	0.055
N7040180	67155	B	0.0668
N7040181	67156	F	0.1285
N7040185	67160	C	0.0885
N7040189	85344	A	0.0931
N7040189	85344	B	0.112
N7040189	85344	C	0.1384
N7040189	85344	D	0.151
N7040189	85344	E	0.1699
N7040189	85344	F	0.2088
N7040190	67165	A	0.0579
N7040190	67165	B	0.0703
N7040195	67170	G	0.2175
N7040197	67172	B	0.0816
N7040197	67172	F	0.1514
N7040199	83009	B	0.1079
N7040199	83009	C	0.1288
N7040199	83009	D	0.1391
N7040199	83009	F	0.2028
N7040199	83009	G	0.2873

N7040199	89745	B	0.1079
N7040199	89745	C	0.1288
N7040199	89745	D	0.1391
N7040201	67176	A	0.072
N7040201	67176	B	0.0866
N7040201	67176	C	0.107
N7040201	67176	F	0.1616
N7040201	94029	B	0.0866
N7040202	71020	F	0.1391
N7040203	67178	G	0.1645
N7040204	67179	B	0.0703
N7040204	67179	C	0.078
N7040205	67180	G	0.2112
N7040206	67181	A	0.0458
N7040206	67181	B	0.0556
N7040206	67181	C	0.0617
N7040208	67183	A	0.0658
N7040208	67183	B	0.0799
N7040208	67183	C	0.0885
N7040208	67183	E	0.1227
N7040210	67185	B	0.0616
N7040210	67185	C	0.0684
N7040210	67185	D	0.0772
N7040210	67185	E	0.0948
N7040212	67187	F	0.1629
N7040213	67188	A	0.0704
N7040213	67188	B	0.0855
N7040213	67188	C	0.0947
N7040213	67188	D	0.1071
N7040213	67188	E	0.1314
N7040213	67188	F	0.1589
N7040213	99090	D	0.1071
N7040214	67189	A	0.068
N7040214	67189	B	0.0826
N7040214	67189	C	0.0916
N7040214	67189	D	0.1035
N7040214	67189	E	0.127
N7040214	67189	G	0.2334
N7040215	67190	C	0.0953
N7040215	67190	D	0.1076
N7040215	67190	E	0.1321
N7040215	67190	F	0.1598
N7040218	67193	D	0.0867
N7040218	67193	F	0.1289
N7040218	67193	G	0.1958
N7040219	67194	A	0.0616
N7040219	67194	B	0.0749
N7040219	67194	C	0.0829
N7040219	67194	D	0.0937
N7040219	67194	E	0.115

N7040219	67194	F	0.1391
N7040221	85420	C	0.0878
N7040221	85420	D	0.0948
N7040224	72954	A	0.0579
N7040224	72954	B	0.0703
N7040224	72954	C	0.078
N7040224	72954	D	0.0881
N7040240	67215	D	0.0881
N7040242	72956	A	0.0897
N7040242	72956	B	0.1091
N7040242	72956	C	0.1207
N7040242	72956	D	0.1366
N7040242	72956	E	0.1676
N7040242	72956	F	0.2027
N7040244	67219	C	0.0721
N7040244	67219	F	0.1212
N7040248	99003	C	0.1291
N7040248	1029307	B	0.1054
N7040248	1029307	C	0.1291
N7040248	1029307	D	0.1438
N7040248	1029307	E	0.1789
N7040248	1029307	F	0.206
N7040249	67224	A	0.0512
N7040251	71023	B	0.1
N7040251	71023	C	0.111
N7040251	71023	D	0.1251
N7040251	71023	F	0.1859
N7040251	92922	D	0.1251
N7040255	79000	D	0.1
N7040255	79000	F	0.1484
N7040256	79733	A	0.0458
N7040256	79733	B	0.0556
N7040256	79733	C	0.0617
N7040256	79733	D	0.0696
N7040259	67234	B	0.0894
N7040259	67234	C	0.0991
N7040259	67234	F	0.1662
N7040261	67236	B	0.0797
N7040261	67236	C	0.0953
N7040261	67236	D	0.103
N7040261	67236	F	0.1487
N7040261	67236	G	0.2111
N7040263	72964	C	0.0848
N7040263	72964	D	0.0959
N7040263	72964	E	0.1179
N7040263	72964	F	0.1427
N7040265	67240	E	0.1227
N7040265	67240	G	0.2254
N7040266	67241	E	0.115
N7040266	67241	F	0.1391

N7040266	67241	G	0.2112
N7040269	67244	A	0.0536
N7040269	67244	B	0.0651
N7040269	67244	C	0.0721
N7040271	67246	E	0.1068
N7040272	67247	F	0.1158
N7040273	67248	E	0.0957
N7040274	67249	A	0.0547
N7040274	67249	B	0.0664
N7040275	85104	B	0.0753
N7040275	85104	C	0.0827
N7040276	67251	E	0.0957
N7040278	84326	F	0.144
N7040278	84326	G	0.2186
N7040283	67258	F	0.0908
N7040285	67260	B	0.0703
N7040285	67260	C	0.078
N7040285	67260	D	0.0881
N7040285	67260	F	0.1309
N7040289	67264	F	0.1308
N7040289	67264	G	0.1987
N7040290	67265	C	0.078
N7040291	92650	B	0.0865
N7040291	92650	C	0.1066
N7040291	92650	D	0.116
N7040291	92650	E	0.1309
N7040294	67269	B	0.0796
N7040294	67269	C	0.0883
N7040298	67273	F	0.1391
N7040298	67273	G	0.2112
N7040298	82487	F	0.1391
N7040303	67278	F	0.1212
N7040303	67278	G	0.184
N7040306	67281	B	0.0953
N7040306	67281	C	0.1056
N7040306	67281	D	0.1194
N7040306	67281	E	0.1465
N7040306	67281	F	0.1772
N7040306	67281	G	0.2691
N7040307	79569	A	0.0698
N7040307	79569	B	0.0847
N7040307	79569	C	0.0941
N7040307	79569	F	0.1581
N7040308	67283	A	0.0458
N7040308	67283	B	0.0556
N7040308	67283	C	0.0617
N7040308	67283	D	0.0696
N7040310	67285	G	0.1712
N7040312	67287	A	0.0763
N7040312	67287	B	0.0927



N7040312	67287	C	0.1027
N7040312	67287	D	0.1163
N7040312	67287	E	0.1426
N7040312	67287	F	0.1726
N7040312	87101	A	0.0763
N7040313	79321	C	0.0829
N7040313	79321	D	0.0937
N7040315	67290	F	0.1481
N7040315	67290	G	0.2248
N7040320	82951	A	0.053
N7040320	82951	B	0.0643
N7040320	82951	C	0.0714
N7040320	82951	F	0.1203
N7040327	79031	A	0.0458
N7040327	79031	B	0.0556
N7040327	79031	D	0.0696
N7040327	79031	F	0.1037
N7040328	110137	A	0.1537
N7040328	110137	B	0.1805
N7040328	110137	B	0.1805
N7040328	110137	C	0.215
N7040328	110137	C	0.2151
N7040328	110137	D	0.2324
N7040328	110137	D	0.2324
N7040328	110137	E	0.2765
N7040328	110137	E	0.2765
N7040328	110137	F	0.338
N7040328	110137	G	0.4783
N7040332	67307	B	0.0555
N7040333	79916	C	0.0883
N7040333	79916	D	0.0997
N7040333	79916	E	0.1224
N7040334	67309	C	0.0829
N7040334	67309	D	0.0937
N7040337	82443	B	0.0793
N7040337	82443	C	0.0879
N7040337	82443	D	0.0996
N7040339	67314	B	0.0799
N7040339	67314	C	0.0885
N7040339	67314	D	0.1
N7040339	67314	E	0.1227
N7040340	67315	G	0.2254
N7040344	79944	G	0.2307
N7040351	67326	F	0.1309
N7040352	67327	D	0.0881
N7040353	67328	D	0.0958
N7040353	67328	E	0.1178
N7040353	67328	F	0.1423
N7040356	67331	A	0.0466
N7040360	71029	B	0.0767

N7040360	71029	C	0.085
N7040360	71029	D	0.0958
N7040362	79868	A	0.1015
N7040362	79868	B	0.1223
N7040362	79868	C	0.1359
N7040362	79868	D	0.1537
N7040362	79868	E	0.1882
N7040362	79868	F	0.2279
N7040363	79583	C	0.0627
N7040363	79583	D	0.071
N7040370	67345	B	0.0706
N7040374	67349	C	0.054
N7040374	67349	D	0.061
N7040381	67356	G	0.2334
N7040382	67357	A	0.0458
N7040382	67357	B	0.0556
N7040383	67358	A	0.0683
N7040383	67358	B	0.083
N7040383	67358	C	0.0916
N7040383	67358	D	0.1037
N7040383	67358	F	0.1538
N7040384	67359	C	0.0827
N7040384	67359	D	0.0941
N7040384	67359	E	0.115
N7040384	67359	F	0.1391
N7040386	67361	B	0.0703
N7040387	67362	C	0.069
N7040389	67364	C	0.0883
N7040389	67364	D	0.0997
N7040389	67364	F	0.1481
N7040389	67364	G	0.2248
N7040393	67368	A	0.055
N7040393	67368	B	0.0668
N7040394	79430	A	0.0458
N7040396	67371	A	0.0839
N7040396	67371	B	0.1016
N7040398	81217	F	0.1519
N7040402	67377	B	0.0799
N7040402	67377	C	0.0885
N7040402	67377	D	0.1
N7040411	79924	B	0.0795
N7040411	79924	C	0.0883
N7040411	79924	E	0.1224
N7040411	79924	F	0.1487
N7040415	82656	A	0.0765
N7040415	82656	B	0.0933
N7040415	82656	C	0.1026
N7040415	82656	D	0.1166
N7040415	82656	F	0.1726
N7040416	82930	B	0.1009

N7040416	82930	C	0.112
N7040416	82930	D	0.1264
N7040416	82930	E	0.1552
N7040416	82930	F	0.1884
N7040422	67397	A	0.0579
N7040422	67397	B	0.0703
N7040423	67398	C	0.0783
N7040423	67398	D	0.0884
N7040423	67398	E	0.1086
N7040423	67398	F	0.1313
N7040424	80470	B	0.1123
N7040424	80470	C	0.1243
N7040424	80470	D	0.1404
N7040424	80470	E	0.1727
N7040424	80470	F	0.2085
N7040426	81426	B	0.0955
N7040426	81426	C	0.1057
N7040426	81426	D	0.1195
N7040426	81426	F	0.1774
N7040428	67403	D	0.0805
N7040430	67405	A	0.0579
N7040430	67405	B	0.0703
N7040430	84082	B	0.0703
N7040440	67415	D	0.0816
N7040440	67415	F	0.1212
N7040442	82449	B	0.0824
N7040443	71037	B	0.0767
N7040443	71037	E	0.1178
N7040443	71037	F	0.1423
N7040444	67419	B	0.0838
N7040444	67419	C	0.0928
N7040444	67419	D	0.1049
N7040446	82517	B	0.1111
N7040446	82517	C	0.1233
N7040446	82517	D	0.1391
N7040446	82517	F	0.2072
N7040446	82517	G	0.3145
N7040447	67422	G	0.1949
N7040466	67441	F	0.1309
N7040470	67445	A	0.0658
N7040470	67445	B	0.0799
N7040471	67446	F	0.1128
N7040473	79040	C	0.0885
N7040473	79040	D	0.1
N7040474	80978	B	0.074
N7040476	67451	C	0.0883
N7040479	81948	B	0.0649
N7040484	72976	B	0.0796
N7040484	72976	C	0.0883
N7040484	72976	D	0.0997

N7040486	67461	F	0.1158
N7040487	79536	B	0.0651
N7040487	79536	C	0.0721
N7040487	79536	D	0.0816
N7040490	100770	D	0.1196
N7040490	1031582	C	0.1107
N7040490	1031582	D	0.1196
N7040490	1031582	E	0.1421
N7040490	1031582	F	0.1745
N7040492	67467	C	0.0883
N7040492	67467	D	0.0997
N7040493	67468	E	0.1257
N7040493	67468	F	0.1519
N7040493	67468	G	0.2307
N7040494	67469	D	0.0972
N7040496	81345	D	0.1323
N7040496	81345	E	0.162
N7040496	81345	F	0.1963
N7040496	81345	G	0.298
N7040496	110538	B	0.1053
N7040496	110538	D	0.1323
N7040502	67477	A	0.0547
N7040520	67495	E	0.115
N7040520	67495	F	0.1391
N7040521	67496	C	0.0883
N7040521	67496	D	0.0997
N7040521	67496	F	0.1481
N7040522	79300	B	0.0995
N7040522	79300	C	0.1104
N7040522	79300	D	0.1244
N7040522	79300	F	0.1849
N7040522	92926	C	0.1104
N7040522	92926	D	0.1244
N7040522	92926	F	0.1849
N7040523	71042	B	0.0796
N7040523	71042	C	0.0883
N7040523	71042	D	0.0997
N7040523	71042	E	0.1224
N7040524	67499	D	0.0772
N7040529	67504	B	0.0556
N7040529	67504	C	0.0617
N7040529	67504	D	0.0696
N7040539	67514	B	0.0693
N7040539	67514	C	0.0761
N7040539	67514	D	0.0861
N7040539	67514	E	0.1063
N7040539	67514	F	0.1285
N7040543	67518	B	0.0567
N7040557	67532	B	0.0556
N7040560	67535	C	0.0746

N7040561	67536	C	0.0671
N7040568	67543	A	0.0458
N7040568	67543	B	0.0556
N7040572	67547	B	0.0672
N7040572	67547	C	0.0746
N7040573	83220	A	0.0657
N7040573	83220	B	0.0797
N7040573	83220	C	0.0885
N7040589	1024490	B	0.0854
N7040589	1024490	C	0.0952
N7040589	1024490	D	0.1076
N7040589	1024490	E	0.1316
N7040589	1024490	F	0.1596
N7040590	67565	A	0.0637
N7040590	67565	B	0.0772
N7040590	67565	C	0.0951
N7040596	67571	A	0.0553
N7040596	67571	B	0.0672
N7040602	67577	B	0.0954
N7040602	67577	D	0.1195
N7040608	67583	G	0.1987
N7040610	67585	F	0.1309
N7040611	67586	C	0.0767
N7040611	67586	D	0.0867
N7040628	67603	C	0.1129
N7040628	67603	D	0.1273
N7040628	67603	E	0.1566
N7040628	67603	F	0.1891
N7040628	67603	G	0.2874
N7040630	67605	B	0.058
N7040636	83441	A	0.0773
N7040636	83441	B	0.0938
N7040636	83441	C	0.1041
N7040636	83441	F	0.1751
N7040639	79419	A	0.0536
N7040639	79419	B	0.0651
N7040640	67615	C	0.1033
N7040640	67615	D	0.1166
N7040640	67615	F	0.1732
N7040640	67615	G	0.2629
N7040640	81525	C	0.1033
N7040640	81525	D	0.1166
N7040641	67616	F	0.125
N7040645	67620	A	0.0677
N7040645	67620	B	0.0823
N7040645	67620	C	0.0909
N7040645	67620	D	0.1028
N7040645	67620	E	0.1264
N7040645	67620	F	0.1529
N7040645	86741	B	0.0823

N7040647	67622	D	0.0867
N7040647	85899	D	0.0796
N7040648	80643	B	0.0839
N7040648	80643	C	0.093
N7040648	80643	D	0.105
N7040651	67626	C	0.078
N7040651	67626	F	0.1308
N7040651	67626	G	0.1987
N7040657	85634	C	0.0859
N7040657	85634	D	0.0972
N7040657	85634	E	0.1189
N7040658	67633	A	0.0683
N7040662	67637	D	0.0881
N7040663	67638	B	0.0749
N7040663	85615	E	0.115
N7040664	80791	B	0.0923
N7040664	80791	C	0.1023
N7040664	80791	F	0.1715
N7040664	80791	G	0.2605
N7040666	67641	B	0.0796
N7040667	67642	B	0.0633
N7040668	81820	B	0.0747
N7040668	81820	D	0.0934
N7040668	81820	F	0.1387
N7040668	81820	E	0.115
N7040670	67645	A	0.0616
N7040670	67645	B	0.0749
N7040670	67645	C	0.0829
N7040670	67645	D	0.0937
N7040670	67645	E	0.115
N7040670	86925	D	0.0937
N7040671	79697	D	0.0834
N7040671	79697	F	0.1238
N7040672	67647	B	0.0747
N7040672	67647	C	0.0827
N7040672	67647	D	0.0934
N7040672	82945	D	0.0934
N7040675	67650	B	0.0691
N7040678	67653	F	0.1423
N7040678	67653	G	0.2164
N7040678	115597	D	0.0958
N7040679	67654	B	0.0749
N7040685	67660	F	0.125
N7040686	67661	C	0.0629
N7040687	67662	G	0.1987
N7040688	67663	A	0.0579
N7040688	67663	B	0.0703
N7040688	67663	C	0.078
N7040688	67663	D	0.0881
N7040688	67663	F	0.1309

N7040689	67664	E	0.1111
N7040689	67664	F	0.1343
N7040698	81599	A	0.0656
N7040698	81599	B	0.0795
N7040698	81599	C	0.0883
N7040700	67675	B	0.0703
N7040700	67675	C	0.078
N7040700	67675	D	0.0881
N7040700	67675	F	0.1309
N7040701	67676	B	0.0555
N7040701	67676	C	0.0616
N7040703	67678	C	0.0885
N7040706	78984	D	0.071
N7040707	78987	C	0.077
N7040707	78987	D	0.0866
N7040707	78987	F	0.129
N7040710	80934	B	0.0724
N7040710	80934	C	0.0806
N7040710	80934	D	0.0912
N7040710	80934	F	0.1351
N7040713	78997	F	0.1056
N7040714	78998	A	0.0933
N7040714	78998	B	0.1131
N7040714	78998	C	0.1256
N7040714	78998	D	0.1418
N7040714	78998	E	0.174
N7040714	78998	F	0.2105
N7040714	78998	G	0.3196
N7040719	79012	D	0.0818
N7040721	79017	A	0.0536
N7040721	79017	B	0.0651
N7040721	79017	C	0.0721
N7040721	79017	D	0.0816
N7040721	79017	F	0.1212
N7040722	79722	A	0.0547
N7040722	79722	B	0.0664
N7040722	79722	C	0.0735
N7040722	79722	D	0.0834
N7040722	79722	F	0.1238
N7040722	79722	G	0.1884
N7040725	79803	B	0.0799
N7040725	79803	C	0.0885
N7040725	79803	D	0.1
N7040725	79803	E	0.1227
N7040725	79803	F	0.1484
N7040727	79038	B	0.0668
N7040727	79038	C	0.074
N7040729	80012	A	0.0631
N7040729	80012	B	0.0767
N7040732	79049	A	0.0658

N7040732	79049	B	0.0799
N7040732	79049	C	0.0885
N7040732	79049	D	0.1
N7040732	79049	E	0.1227
N7040735	79069	B	0.0772
N7040735	79069	C	0.0951
N7040735	79069	D	0.1041
N7040740	79301	A	0.0572
N7040740	79301	B	0.0691
N7040740	79301	C	0.077
N7040742	79305	C	0.0807
N7040742	79305	D	0.0905
N7040742	79305	E	0.1111
N7040742	84518	C	0.0807
N7040742	84518	D	0.0905
N7040742	84518	E	0.1111
N7040744	79619	A	0.0616
N7040744	79619	B	0.0749
N7040744	79619	C	0.0829
N7040749	80267	C	0.0885
N7040749	80267	D	0.1
N7040750	79318	B	0.0749
N7040750	79318	C	0.0829
N7040750	79318	D	0.0937
N7040750	79318	F	0.1391
N7040754	80655	B	0.1107
N7040754	80655	C	0.1226
N7040754	80655	D	0.1385
N7040754	80655	E	0.1704
N7040754	80655	F	0.2056
N7040758	79698	B	0.0799
N7040758	79698	C	0.0885
N7040758	79698	F	0.1485
N7040760	81057	B	0.0795
N7040760	81057	C	0.0883
N7040761	79341	A	0.0658
N7040761	79341	B	0.0799
N7040761	79341	C	0.0885
N7040763	81810	A	0.0637
N7040763	81810	F	0.1445
N7040763	81810	G	0.2046
N7040765	79352	C	0.0726
N7040765	79352	D	0.0826
N7040766	92879	A	0.0794
N7040766	92879	B	0.0962
N7040766	92879	C	0.1187
N7040766	92879	D	0.1294
N7040768	79355	B	0.0664
N7040768	79355	C	0.0735
N7040769	79359	A	0.0579



N7040769	79359	B	0.0703
N7040769	79359	C	0.078
N7040770	79346	B	0.0692
N7040771	79361	B	0.0845
N7040771	79361	D	0.1148
N7040778	79401	B	0.0649
N7040779	79405	F	0.144
N7040784	82016	B	0.0768
N7040784	82016	C	0.0852
N7040784	82016	E	0.1185
N7040784	82016	F	0.1434
N7040784	82016	G	0.2181
N7040784	82016	F	0.1434
N7040784	93896	A	0.0633
N7040784	93896	B	0.0768
N7040784	93896	C	0.0852
N7040784	107646	G	0.2181
N7040785	79415	B	0.0703
N7040786	81177	E	0.1227
N7040786	81177	F	0.1484
N7040788	79433	A	0.0536
N7040788	79433	B	0.0651
N7040788	79433	C	0.0721
N7040788	79433	D	0.0816
N7040788	79433	F	0.1212
N7040790	79457	G	0.246
N7040791	79455	B	0.0976
N7040791	79455	C	0.1077
N7040791	79455	D	0.122
N7040791	79455	E	0.1493
N7040793	79465	C	0.0885
N7040794	79473	B	0.0634
N7040795	79471	B	0.0566
N7040799	1025522	B	0.0724
N7040799	1025522	C	0.0806
N7040799	1025522	D	0.0912
N7040800	79489	B	0.0904
N7040800	79489	C	0.1079
N7040800	79489	D	0.1166
N7040800	79489	E	0.1384
N7040806	83506	A	0.1125
N7040806	83506	B	0.1356
N7040806	83506	C	0.1507
N7040806	83506	D	0.1705
N7040806	83506	E	0.2087
N7040806	83506	F	0.2527
N7040806	83506	G	0.3837
N7040806	90302	D	0.1705
N7040806	92610	B	0.1356
N7040809	79525	G	0.1712

N7040812	79531	D	0.0997
N7040812	79531	E	0.1224
N7040813	79543	A	0.0631
N7040813	79543	B	0.0767
N7040814	79551	B	0.0809
N7040814	85626	B	0.0809
N7040815	79537	B	0.0866
N7040821	79557	B	0.0555
N7040823	79559	F	0.125
N7040825	79561	C	0.0627
N7040825	79561	D	0.071
N7040826	79562	B	0.058
N7040826	79563	B	0.058
N7040826	79563	C	0.0643
N7040831	79579	C	0.101
N7040831	79579	D	0.1125
N7040831	79579	F	0.1613
N7040834	79589	C	0.0827
N7040836	79592	D	0.0772
N7040837	79596	F	0.119
N7040837	79596	G	0.1803
N7040839	79602	B	0.0767
N7040839	79602	C	0.085
N7040839	79602	D	0.0958
N7040839	79602	E	0.1178
N7040839	79602	F	0.1423
N7040840	79601	B	0.0799
N7040840	79601	C	0.0885
N7040844	79607	F	0.144
N7040850	79631	C	0.0916
N7040851	79634	C	0.0829
N7040851	79634	F	0.1391
N7040858	79649	B	0.0905
N7040858	79649	C	0.0996
N7040858	79649	D	0.1132
N7040864	79672	A	0.0572
N7040864	79672	B	0.0692
N7040864	79672	C	0.0769
N7040864	79672	D	0.0867
N7040864	79672	F	0.1289
N7040868	79678	A	0.0477
N7040872	79689	B	0.0767
N7040872	79689	C	0.085
N7040872	79689	D	0.0958
N7040872	79689	E	0.1178
N7040872	79689	F	0.1423
N7040873	80284	A	0.072
N7040873	80284	B	0.0866
N7040874	79693	F	0.1519
N7040880	79707	B	0.083

N7040880	79707	C	0.0916
N7040880	79707	D	0.1037
N7040881	79799	C	0.0769
N7040885	79716	A	0.0756
N7040885	79716	B	0.0918
N7040885	79716	C	0.1014
N7040885	79716	E	0.1407
N7040885	79716	F	0.1703
N7040886	83788	B	0.1111
N7040886	83788	E	0.1702
N7040886	83788	F	0.206
N7040886	90005	B	0.1111
N7040886	95470	B	0.1111
N7040888	79721	F	0.1212
N7040888	79721	G	0.1839
N7040889	79727	C	0.0885
N7040889	79727	D	0.1
N7040891	79730	A	0.06
N7040891	79730	B	0.0721
N7040893	79739	B	0.0649
N7040893	79739	C	0.0721
N7040893	79739	D	0.0809
N7040893	79739	E	0.0995
N7040894	97325	F	0.2293
N7040894	1025466	B	0.1229
N7040894	1025466	C	0.1368
N7040894	1025466	D	0.1547
N7040894	1025466	E	0.1892
N7040894	1025466	F	0.2293
N7040894	1025466	G	0.3482
N7040895	79741	B	0.072
N7040895	79741	C	0.0808
N7040895	79741	D	0.0904
N7040897	79762	A	0.0572
N7040897	79762	B	0.0691
N7040898	79746	C	0.078
N7040898	79746	F	0.1308
N7040905	79988	B	0.0706
N7040905	79988	C	0.0784
N7040905	79988	D	0.0884
N7040908	79769	B	0.0903
N7040908	79769	C	0.1085
N7040908	79769	D	0.1172
N7040908	79769	E	0.1387
N7040908	79769	F	0.1699
N7040909	79770	B	0.0555
N7040910	79774	D	0.1148
N7040913	79781	A	0.0542
N7040913	79781	B	0.0659
N7040916	79785	G	0.1811

N7040923	79805	B	0.0706
N7040923	79805	C	0.0783
N7040923	79805	D	0.0884
N7040923	79805	E	0.1086
N7040923	79805	F	0.1313
N7040923	102137	D	0.0884
N7040927	79814	C	0.0721
N7040927	79814	D	0.0816
N7040927	79814	F	0.1212
N7040927	82704	C	0.0721
N7040927	82704	D	0.0816
N7040929	79822	B	0.0706
N7040929	79822	C	0.0783
N7040929	79822	F	0.1313
N7040929	84963	D	0.0884
N7040932	79869	F	0.1391
N7040932	79869	G	0.2112
N7040936	79871	E	0.1224
N7040936	79871	F	0.1481
N7040940	79890	F	0.1081
N7040941	80007	B	0.0881
N7040941	80007	C	0.0976
N7040941	80007	D	0.1103
N7040941	80007	F	0.1637
N7040941	80007	G	0.2485
N7040942	82823	A	0.0674
N7040942	82823	B	0.082
N7040942	82823	C	0.091
N7040942	82823	D	0.1021
N7040942	82823	F	0.1521
N7040945	79899	G	0.1832
N7040946	79901	A	0.058
N7040947	79906	B	0.0556
N7040947	79906	C	0.0617
N7040948	79909	A	0.0658
N7040948	79909	B	0.0799
N7040948	79909	C	0.0885
N7040949	1025871	B	0.0724
N7040949	1025871	D	0.0912
N7040949	1025871	E	0.1115
N7040949	1025871	F	0.1351
N7040954	80154	D	0.1023
N7040954	80154	E	0.1257
N7040954	80154	F	0.1519
N7040956	80165	F	0.1487
N7040957	79950	G	0.1712
N7040958	80811	B	0.0845
N7040958	80811	C	0.1033
N7040959	79977	D	0.0861
N7040959	79977	E	0.1063

N7040959	79977	F	0.1285
N7040961	82589	B	0.0753
N7040961	82589	F	0.1391
N7040962	79946	B	0.083
N7040962	79946	C	0.0916
N7040962	79946	D	0.1037
N7040964	79961	B	0.0795
N7040964	79961	C	0.0883
N7040964	79961	D	0.0998
N7040965	79966	C	0.0883
N7040965	79966	D	0.0998
N7040965	79966	E	0.1224
N7040967	79973	G	0.1712
N7040973	79986	B	0.0579
N7040973	79986	F	0.108
N7040976	79998	B	0.0749
N7040976	79998	C	0.0829
N7040976	79998	D	0.0937
N7040976	79998	E	0.115
N7040977	80001	F	0.1391
N7040977	80001	G	0.2112
N7040978	83915	B	0.1125
N7040978	83915	C	0.1238
N7040978	83915	D	0.1407
N7040978	83915	E	0.1722
N7040978	83915	F	0.2082
N7040978	83915	G	0.3163
N7040980	80009	B	0.0772
N7040980	80009	C	0.0859
N7040981	88526	A	0.0873
N7040981	88526	B	0.1029
N7040981	88526	C	0.1231
N7040981	88526	D	0.1331
N7040981	88526	E	0.1578
N7040981	88526	F	0.1935
N7040981	88526	G	0.274
N7040982	80019	A	0.05
N7040982	80019	C	0.0673
N7040990	80042	C	0.0827
N7040990	80042	D	0.0941
N7040990	80042	F	0.1391
N7040993	80052	B	0.0678
N7040993	80052	C	0.0753
N7040996	80063	D	0.1096
N7040996	80063	E	0.1238
N7040996	80063	F	0.1521
N7040997	80067	C	0.0829
N7040997	80067	D	0.0937
N7040997	80067	E	0.115
N7040997	80067	F	0.1391

N7040997	80067	G	0.2112
N7040999	80070	A	0.0617
N7040999	80070	B	0.0753
N7040999	80070	C	0.0827
N7040999	80070	D	0.0941
N7041000	80073	B	0.0832
N7041000	80073	C	0.0921
N7041000	80073	D	0.1044
N7041000	80073	E	0.128
N7041000	80073	F	0.155
N7041004	80089	A	0.0616
N7041004	80089	B	0.0749
N7041004	80089	C	0.0829
N7041004	80089	D	0.0937
N7041007	81482	A	0.0542
N7041007	81482	B	0.0661
N7041007	81482	C	0.0726
N7041014	80104	B	0.1017
N7041014	80104	C	0.1129
N7041014	80104	F	0.1894
N7041014	101010	D	0.1276
N7041019	87112	C	0.1284
N7041019	87112	D	0.1386
N7041019	87112	E	0.1641
N7041019	87112	F	0.201
N7041021	80118	F	0.1284
N7041023	80121	A	0.0658
N7041023	80121	B	0.0799
N7041028	89362	B	0.1206
N7041028	89362	C	0.1488
N7041028	89362	D	0.1624
N7041028	89362	E	0.1833
N7041028	89362	F	0.2252
N7041028	89362	G	0.3187
N7041037	82711	A	0.1004
N7041037	82711	B	0.1219
N7041037	82711	C	0.1346
N7041037	82711	D	0.1524
N7041037	82711	E	0.1868
N7041037	82711	F	0.2262
N7041037	82711	G	0.3431
N7041037	99781	D	0.1524
N7041040	80216	C	0.0866
N7041040	80216	D	0.0979
N7041040	80216	E	0.1205
N7041040	80216	F	0.1456
N7041043	80177	D	0.0941
N7041044	80179	E	0.1227
N7041045	80673	B	0.1124
N7041045	80673	C	0.125

N7041045	80673	D	0.1413
N7041045	80673	E	0.1731
N7041045	80673	F	0.2096
N7041045	87813	D	0.1413
N7041052	86296	B	0.0939
N7041052	86296	C	0.1148
N7041052	86296	D	0.1276
N7041052	86296	F	0.1821
N7041053	80214	A	0.0746
N7041053	80214	B	0.0906
N7041053	80214	D	0.1135
N7041053	80214	F	0.1686
N7041053	80214	G	0.2562
N7041054	80218	B	0.0651
N7041054	80218	C	0.0721
N7041054	80218	D	0.0816
N7041056	82540	B	0.092
N7041056	82540	C	0.1019
N7041056	82540	D	0.1154
N7041056	82540	E	0.1416
N7041057	80224	D	0.0728
N7041057	80224	E	0.0893
N7041059	80229	C	0.0883
N7041059	80229	D	0.0997
N7041059	80229	E	0.1224
N7041059	80229	F	0.1481
N7041059	87123	C	0.0883
N7041059	87123	F	0.1481
N7041059	87123	G	0.2248
N7041059	101057	F	0.1481
N7041059	105272	B	0.0796
N7041061	80254	C	0.0783
N7041061	80254	D	0.0884
N7041061	80254	F	0.1313
N7041063	80260	C	0.0643
N7041063	80260	D	0.0728
N7041066	80270	G	0.2254
N7041067	83150	B	0.0817
N7041067	83150	E	0.1251
N7041072	80289	B	0.0649
N7041072	80289	F	0.1205
N7041077	90848	B	0.1078
N7041077	90848	C	0.1325
N7041077	90848	D	0.1443
N7041077	90848	E	0.1633
N7041077	90848	F	0.2
N7041077	96954	E	0.1623
N7041078	80308	A	0.0675
N7041078	80308	C	0.0953
N7041078	80308	D	0.103

N7041080	80977	A	0.0616
N7041080	80977	B	0.0749
N7041085	80326	B	0.0668
N7041085	80326	C	0.074
N7041085	80326	F	0.1244
N7041085	80326	G	0.1893
N7041087	80342	G	0.1947
N7041089	80332	B	0.0556
N7041089	80332	C	0.0617
N7041090	80337	A	0.0458
N7041090	80337	B	0.0556
N7041091	80338	A	0.0675
N7041091	80338	B	0.0797
N7041091	80338	C	0.0953
N7041092	80340	C	0.0617
N7041092	80340	D	0.0696
N7041092	80340	F	0.1037
N7041095	80356	B	0.0799
N7041095	80356	C	0.0885
N7041095	80356	D	0.1
N7041095	80356	E	0.1228
N7041095	80356	F	0.1485
N7041095	80356	G	0.2255
N7041096	80362	G	0.1712
N7041099	80366	D	0.1301
N7041101	81059	B	0.0767
N7041102	80387	B	0.0767
N7041102	80387	C	0.085
N7041102	80387	D	0.0958
N7041103	80389	B	0.0767
N7041105	80391	B	0.0799
N7041109	80401	A	0.0536
N7041109	80401	B	0.0651
N7041109	80401	C	0.0721
N7041109	80401	D	0.0816
N7041109	80401	E	0.1
N7041114	80409	A	0.0668
N7041114	80409	B	0.0811
N7041114	80409	C	0.0899
N7041114	80409	D	0.1017
N7041114	80409	F	0.151
N7041117	80417	C	0.078
N7041117	80417	D	0.0881
N7041117	80417	F	0.1309
N7041119	85123	C	0.1071
N7041119	85123	D	0.1168
N7041121	80423	B	0.0556
N7041121	80423	C	0.0617
N7041122	80427	C	0.0643
N7041122	80427	D	0.0728



N7041123	82710	B	0.0772
N7041123	82710	C	0.0859
N7041123	82710	D	0.0972
N7041123	93239	D	0.0972
N7041124	80434	B	0.0799
N7041124	80434	F	0.1484
N7041126	80439	E	0.0931
N7041127	80442	A	0.0507
N7041127	80442	B	0.0616
N7041128	80444	A	0.0656
N7041128	80444	B	0.0796
N7041130	80453	C	0.0829
N7041130	80453	G	0.2112
N7041132	80458	C	0.0806
N7041132	80458	D	0.0912
N7041132	80458	F	0.1351
N7041133	80460	B	0.0689
N7041133	80460	C	0.0767
N7041145	80494	E	0.1257
N7041145	80494	F	0.1519
N7041146	1027458	C	0.0827
N7041146	1027458	D	0.0941
N7041146	1027458	F	0.1391
N7041147	84104	A	0.0717
N7041147	84104	B	0.0862
N7041149	80507	B	0.112
N7041149	80507	C	0.1243
N7041149	80507	D	0.1404
N7041149	80507	E	0.1723
N7041149	80507	F	0.2084
N7041150	84115	A	0.0643
N7041150	84115	B	0.0772
N7041154	80513	B	0.0605
N7041155	80515	C	0.0916
N7041155	80515	D	0.1037
N7041155	80515	E	0.1271
N7041155	80515	F	0.1538
N7041158	80519	A	0.0816
N7041158	80519	B	0.0992
N7041158	80519	D	0.1243
N7041158	80519	F	0.1846
N7041163	80533	F	0.113
N7041163	80533	G	0.1713
N7041164	91833	B	0.1111
N7041164	91833	C	0.1362
N7041164	91833	D	0.1517
N7041164	91833	E	0.1887
N7041164	91833	F	0.2172
N7041164	108952	C	0.1362
N7041171	80556	E	0.1158

N7041171	80556	F	0.1402
N7041173	80561	B	0.0556
N7041173	80561	C	0.0617
N7041173	80561	D	0.0696
N7041173	80561	F	0.1037
N7041177	80568	D	0.0884
N7041177	80568	F	0.1313
N7041181	80575	B	0.073
N7041181	80575	C	0.0878
N7041181	80575	D	0.0948
N7041181	80575	E	0.1122
N7041181	80575	F	0.1374
N7041181	98430	D	0.0948
N7041181	98430	E	0.1122
N7041182	80577	B	0.073
N7041182	80577	C	0.0878
N7041182	80577	D	0.0948
N7041182	80577	E	0.1122
N7041182	80577	F	0.1374
N7041184	80581	F	0.144
N7041184	80581	G	0.2186
N7041191	80605	C	0.0883
N7041191	80605	D	0.0997
N7041201	80630	A	0.06
N7041201	80630	B	0.072
N7041202	80635	A	0.0795
N7041202	80635	B	0.0965
N7041202	80635	C	0.1187
N7041202	80635	D	0.1293
N7041202	80635	F	0.1792
N7041203	80638	B	0.0649
N7041203	80638	C	0.0722
N7041203	80638	D	0.0809
N7041203	80638	F	0.1205
N7041205	81993	A	0.0658
N7041205	81993	B	0.0799
N7041205	81993	C	0.0885
N7041205	81993	D	0.1
N7041205	81993	E	0.1227
N7041207	80644	E	0.14
N7041207	80644	F	0.1613
N7041207	80644	G	0.2216
N7041208	80654	G	0.1898
N7041210	80661	E	0.0872
N7041213	1031614	C	0.123
N7041213	1031614	D	0.137
N7041213	1031614	E	0.1705
N7041213	1031614	F	0.1963
N7041215	80672	B	0.0664
N7041220	80685	F	0.1519

N7041221	80687	D	0.0972
N7041221	80687	F	0.144
N7041221	85593	C	0.0859
N7041222	80690	A	0.0658
N7041222	80690	B	0.0799
N7041225	80699	A	0.0692
N7041225	80699	B	0.0837
N7041225	80699	C	0.0932
N7041227	80702	D	0.0948
N7041227	80702	E	0.1122
N7041227	80702	F	0.1374
N7041227	80702	G	0.1947
N7041227	93101	F	0.1374
N7041228	80710	C	0.0916
N7041228	80710	E	0.1271
N7041228	80710	F	0.1538
N7041229	80713	B	0.0555
N7041242	80743	B	0.0703
N7041243	80744	B	0.0609
N7041246	80749	B	0.0795
N7041246	80749	C	0.0883
N7041246	80749	D	0.0998
N7041247	80755	B	0.0945
N7041258	84278	A	0.0793
N7041258	84278	B	0.0934
N7041258	84278	C	0.1118
N7041258	84278	D	0.1209
N7041258	84278	E	0.1432
N7041258	84278	F	0.1748
N7041258	84278	G	0.248
N7041259	80810	C	0.0829
N7041259	80810	D	0.0937
N7041261	90467	C	0.0972
N7041261	90467	D	0.1049
N7041261	90467	E	0.1242
N7041261	90467	F	0.1521
N7041261	116253	E	0.1534
N7041261	116253	F	0.1877
N7041268	80838	A	0.0616
N7041268	80838	B	0.0749
N7041268	80838	C	0.0829
N7041268	80838	D	0.0937
N7041268	80838	F	0.1391
N7041268	80838	G	0.2112
N7041269	80840	F	0.1387
N7041269	88300	F	0.1387
N7041271	80846	C	0.0617
N7041271	80846	D	0.0696
N7041271	80846	E	0.0856
N7041271	80846	G	0.1574

N7041272	80847	G	0.1947
N7041281	80877	A	0.1002
N7041281	80877	B	0.1205
N7041282	80931	A	0.0579
N7041283	80882	B	0.0994
N7041283	80882	C	0.1097
N7041283	80882	D	0.1242
N7041283	80882	F	0.1842
N7041285	80885	B	0.0799
N7041285	80885	C	0.0885
N7041285	80885	D	0.1
N7041286	81755	A	0.0823
N7041286	81755	B	0.099
N7041288	86742	C	0.1634
N7041288	86742	D	0.1782
N7041288	86742	F	0.247
N7041289	80893	A	0.0771
N7041289	80893	B	0.0937
N7041289	80893	C	0.103
N7041289	80893	E	0.1438
N7041289	80893	F	0.1739
N7041290	80895	C	0.0806
N7041290	80895	D	0.0912
N7041290	80895	F	0.1351
N7041290	90985	F	0.1351
N7041291	80896	A	0.0536
N7041291	80896	B	0.0651
N7041291	80896	D	0.0816
N7041291	80896	E	0.1
N7041292	80899	D	0.1037
N7041292	80899	E	0.1271
N7041295	80908	B	0.0664
N7041295	80908	C	0.0736
N7041296	80910	D	0.1168
N7041296	80910	E	0.1314
N7041296	80910	F	0.1617
N7041301	83548	B	0.0886
N7041301	83548	C	0.0986
N7041301	83548	D	0.1116
N7041301	83548	F	0.1653
N7041311	83658	C	0.0865
N7041311	83658	D	0.0979
N7041311	83658	E	0.1209
N7041311	83658	F	0.1461
N7041312	80933	E	0.0948
N7041316	80940	A	0.0527
N7041316	80940	B	0.0639
N7041317	80941	G	0.1575
N7041320	80945	B	0.0799
N7041320	80945	C	0.0885

N7041320	80945	D	0.1
N7041320	80945	E	0.1227
N7041320	80945	F	0.1485
N7041322	80946	C	0.0746
N7041323	80949	E	0.1034
N7041324	80950	B	0.0941
N7041324	80950	C	0.1042
N7041324	80950	D	0.1179
N7041324	80950	F	0.175
N7041324	80950	G	0.2656
N7041326	80952	G	0.1987
N7041327	80955	A	0.0547
N7041327	80955	B	0.0664
N7041327	80955	C	0.0735
N7041327	80955	D	0.0834
N7041327	80955	E	0.1022
N7041327	80955	F	0.1238
N7041327	80955	G	0.1884
N7041329	82324	A	0.1122
N7041329	82324	B	0.1322
N7041329	82324	C	0.1582
N7041329	82324	D	0.1712
N7041329	82324	E	0.2028
N7041329	82324	F	0.2474
N7041329	82324	G	0.351
N7041329	82324	C	0.0953
N7041334	80983	A	0.0572
N7041334	80983	B	0.0692
N7041335	81556	F	0.1205
N7041335	87892	F	0.1205
N7041336	87220	B	0.0824
N7041336	87220	C	0.101
N7041336	87220	D	0.1125
N7041337	80987	F	0.1521
N7041338	80988	E	0.1111
N7041338	80988	F	0.1352
N7041339	81064	D	0.0972
N7041339	81064	E	0.1188
N7041342	81728	A	0.0547
N7041342	81728	B	0.0664
N7041343	80995	C	0.1003
N7041343	80995	D	0.1092
N7041346	81000	G	0.1987
N7041350	87376	A	0.0718
N7041350	87376	B	0.0837
N7041355	81039	B	0.0486
N7041355	81039	C	0.054
N7041360	81047	A	0.0548
N7041364	81053	B	0.0747
N7041366	81068	A	0.055

N7041366	81068	B	0.0668
N7041367	81069	F	0.1037
N7041369	81075	A	0.06
N7041369	81075	B	0.0721
N7041369	81075	C	0.0807
N7041372	81081	A	0.0749
N7041372	81081	B	0.0907
N7041372	81081	C	0.1003
N7041372	81081	D	0.1133
N7041372	81081	E	0.1395
N7041372	81081	F	0.1682
N7041372	104742	D	0.1133
N7041376	81092	B	0.0665
N7041376	81092	C	0.0737
N7041376	81092	D	0.0834
N7041377	81096	A	0.0599
N7041377	81096	B	0.0721
N7041382	1024244	B	0.0772
N7041382	1024244	C	0.0859
N7041382	1024244	D	0.0972
N7041382	1024244	F	0.144
N7041384	81106	A	0.0457
N7041384	81106	B	0.0555
N7041384	81106	C	0.0616
N7041384	81106	F	0.1038
N7041389	81117	A	0.0683
N7041389	81117	B	0.083
N7041389	81117	C	0.0916
N7041391	81245	B	0.0621
N7041392	81121	B	0.1051
N7041392	81121	C	0.1285
N7041392	81121	F	0.204
N7041392	104967	B	0.1051
N7041397	81132	C	0.0775
N7041397	81132	D	0.0837
N7041400	81135	B	0.0649
N7041400	81135	C	0.0721
N7041400	81135	E	0.0995
N7041401	82755	D	0.1506
N7041401	82755	F	0.2245
N7041401	82755	G	0.3407
N7041402	81183	C	0.0739
N7041402	81183	D	0.0838
N7041402	81183	E	0.1028
N7041403	1031027	C	0.116
N7041403	1031027	D	0.1253
N7041403	1031027	F	0.1827
N7041404	86144	B	0.074
N7041404	86144	D	0.0962
N7041404	86144	E	0.1132

N7041405	87137	B	0.0856
N7041405	87137	C	0.1031
N7041405	87137	D	0.1114
N7041405	87137	F	0.1608
N7041405	87137	G	0.2279
N7041407	81152	B	0.0721
N7041407	81152	C	0.0807
N7041407	81152	D	0.0905
N7041408	81153	C	0.078
N7041408	81153	D	0.0881
N7041408	81153	F	0.1309
N7041409	81155	A	0.06
N7041409	81155	B	0.0721
N7041409	81155	C	0.0807
N7041409	81155	F	0.1351
N7041410	81156	B	0.0801
N7041410	81156	C	0.0969
N7041410	81156	D	0.1043
N7041410	81156	E	0.1235
N7041410	81156	F	0.151
N7041411	83272	B	0.0831
N7041411	83272	C	0.092
N7041411	83272	D	0.1039
N7041414	81166	B	0.074
N7041414	81166	C	0.0891
N7041414	81166	D	0.0962
N7041414	81166	E	0.1132
N7041414	81166	F	0.139
N7041415	81162	C	0.0671
N7041416	81165	B	0.0668
N7041416	81165	D	0.0838
N7041416	81165	F	0.1244
N7041417	81167	C	0.0616
N7041417	81167	D	0.0695
N7041417	81167	E	0.0854
N7041417	81167	F	0.1038
N7041417	89271	F	0.1038
N7041421	83338	A	0.0547
N7041421	83338	C	0.0736
N7041421	83338	D	0.0834
N7041421	83338	F	0.1238
N7041421	84189	C	0.0736
N7041421	93782	C	0.0736
N7041421	93782	D	0.0834
N7041434	81207	B	0.0795
N7041434	81207	C	0.0883
N7041439	81216	A	0.0618
N7041439	81216	B	0.0747
N7041439	81216	C	0.0827
N7041439	81216	D	0.0934

N7041439	81216	E	0.115
N7041439	81216	F	0.1387
N7041439	85209	A	0.0618
N7041439	85209	B	0.0747
N7041440	81219	A	0.055
N7041440	81219	B	0.0668
N7041440	81219	C	0.0739
N7041452	81249	A	0.0547
N7041452	81249	B	0.0664
N7041453	81250	F	0.1205
N7041453	81250	G	0.1832
N7041453	89959	F	0.1205
N7041454	81251	C	0.0807
N7041455	81252	A	0.0547
N7041455	81252	B	0.0664
N7041455	81252	C	0.0735
N7041455	81252	F	0.1238
N7041456	81253	B	0.0556
N7041459	81257	B	0.0649
N7041459	81257	C	0.0721
N7041459	81257	D	0.0809
N7041462	81265	B	0.0668
N7041462	81265	C	0.074
N7041462	81265	E	0.1028
N7041464	81268	A	0.0587
N7041464	81268	B	0.071
N7041465	81267	B	0.0753
N7041467	81271	B	0.073
N7041467	81271	C	0.0878
N7041467	81271	D	0.0948
N7041467	81271	F	0.1374
N7041468	81275	A	0.0457
N7041468	81275	B	0.0555
N7041468	81275	C	0.0616
N7041469	81276	G	0.2113
N7041470	81278	A	0.0683
N7041470	81278	C	0.0916
N7041471	81279	B	0.0486
N7041471	81279	C	0.0539
N7041472	81280	D	0.0918
N7041474	81283	G	0.2005
N7041475	81285	A	0.06
N7041475	81285	B	0.072
N7041477	81287	G	0.1987
N7041479	81290	A	0.0508
N7041480	81291	E	0.0948
N7041481	81292	A	0.055
N7041481	81292	B	0.0668
N7041481	81292	C	0.074
N7041481	81292	D	0.0838



N7041482	81375	B	0.0795
N7041482	81375	C	0.0883
N7041482	81375	D	0.0998
N7041483	81356	D	0.0878
N7041484	81293	C	0.0893
N7041484	81293	D	0.1002
N7041484	81293	F	0.1491
N7041484	101777	A	0.0661
N7041484	101777	B	0.0804
N7041484	101777	D	0.1002
N7041484	101777	F	0.1491
N7041487	87223	C	0.101
N7041487	87223	D	0.1125
N7041489	81303	F	0.1487
N7041492	81311	B	0.0845
N7041492	81311	C	0.1033
N7041492	81311	D	0.1148
N7041496	81315	G	0.2152
N7041498	81321	C	0.0859
N7041498	81321	D	0.0972
N7041498	81321	F	0.144
N7041499	81322	B	0.0668
N7041499	81322	C	0.074
N7041499	81322	D	0.0838
N7041499	81322	F	0.1244
N7041502	81328	B	0.0993
N7041502	81328	C	0.1093
N7041502	81328	D	0.1241
N7041502	81328	E	0.1521
N7041502	81328	F	0.1839
N7041503	86538	A	0.072
N7041503	86538	B	0.0866
N7041503	91525	D	0.1168
N7041503	91525	F	0.1616
N7041515	83945	B	0.0795
N7041515	83945	D	0.0998
N7041515	83945	E	0.1224
N7041521	81369	G	0.1575
N7041522	83307	G	0.1575
N7041529	81385	A	0.06
N7041529	81385	B	0.0721
N7041529	81385	C	0.0807
N7041529	81385	D	0.0905
N7041529	81385	F	0.1351
N7041530	81391	C	0.0721
N7041530	81391	D	0.0809
N7041535	81405	F	0.1423
N7041537	86456	B	0.073
N7041537	86456	C	0.0878
N7041537	86456	D	0.0948

N7041537	86456	E	0.1122
N7041537	86456	F	0.1374
N7041538	82208	A	0.0715
N7041538	82208	B	0.0868
N7041538	82208	C	0.0961
N7041538	82208	D	0.109
N7041538	82208	E	0.1336
N7041538	82208	F	0.1617
N7041539	81415	D	0.0841
N7041540	81421	B	0.0664
N7041540	93026	B	0.0664
N7041541	81422	F	0.1128
N7041543	81429	B	0.0814
N7041543	81429	C	0.1005
N7041543	81429	D	0.1096
N7041550	81442	A	0.0769
N7041550	81442	B	0.0936
N7041550	81442	F	0.1734
N7041555	81450	E	0.115
N7041555	81450	F	0.1387
N7041558	81456	G	0.1709
N7041560	81458	A	0.0547
N7041564	81467	E	0.1027
N7041564	81467	F	0.1243
N7041565	81470	D	0.0818
N7041571	88303	A	0.099
N7041571	88303	B	0.1167
N7041571	88303	C	0.1397
N7041571	88303	D	0.1511
N7041571	88303	F	0.2196
N7041575	81487	B	0.0747
N7041575	81487	C	0.0827
N7041575	81487	D	0.0934
N7041575	81487	E	0.115
N7041577	81490	C	0.0807
N7041577	81490	E	0.1111
N7041579	81493	A	0.06
N7041579	81493	C	0.0807
N7041579	81493	D	0.0905
N7041579	81493	F	0.1351
N7041579	90211	E	0.1112
N7041579	102866	C	0.0807
N7041579	102866	D	0.0905
N7041582	81497	F	0.1243
N7041583	82613	D	0.105
N7041583	82613	E	0.1285
N7041583	82613	F	0.1556
N7041584	81499	D	0.0838
N7041584	81499	E	0.1027
N7041584	81499	F	0.1243

N7041591	86228	B	0.0814
N7041591	86228	D	0.1096
N7041591	86228	F	0.1521
N7041592	81517	A	0.0978
N7041592	81517	B	0.1188
N7041592	81517	C	0.1311
N7041592	81517	D	0.1486
N7041592	81517	E	0.1533
N7041592	81517	E	0.1819
N7041592	81517	F	0.1856
N7041592	81517	F	0.2201
N7041592	81517	G	0.3339
N7041592	96822	D	0.1486
N7041592	96822	F	0.2201
N7041597	81533	D	0.0941
N7041597	81533	E	0.115
N7041597	81533	F	0.1391
N7041598	87719	B	0.0912
N7041598	87719	C	0.109
N7041598	87719	D	0.118
N7041598	87719	E	0.1398
N7041598	87719	F	0.1715
N7041601	81541	B	0.0555
N7041604	81543	D	0.0838
N7041604	81543	F	0.1243
N7041605	81544	B	0.0664
N7041605	81544	C	0.0736
N7041605	81544	D	0.0834
N7041605	81544	F	0.1238
N7041605	81544	G	0.1882
N7041607	81546	D	0.0809
N7041608	81547	B	0.058
N7041608	81547	D	0.0728
N7041608	81547	F	0.1081
N7041609	86384	B	0.125
N7041609	86384	C	0.1531
N7041609	86384	D	0.1705
N7041609	86384	F	0.2441
N7041609	86384	G	0.3352
N7041609	113777	D	0.1705
N7041613	83326	B	0.0901
N7041618	81568	B	0.0721
N7041618	81568	C	0.0807
N7041618	81568	D	0.0905
N7041618	81568	F	0.1351
N7041627	81586	B	0.0991
N7041627	81586	C	0.1191
N7041627	81586	D	0.1285
N7041627	81586	E	0.1521
N7041627	81586	F	0.1863

N7041627	114751	D	0.1285
N7041634	81614	C	0.0721
N7041634	81614	D	0.0809
N7041634	81614	E	0.0995
N7041634	81614	F	0.1205
N7041640	83536	A	0.0656
N7041640	83536	B	0.0795
N7041640	83536	C	0.0883
N7041640	107255	A	0.0656
N7041642	81636	B	0.0747
N7041642	81636	C	0.0827
N7041643	81641	C	0.0761
N7041643	81641	D	0.0861
N7041643	81641	F	0.1285
N7041649	81649	B	0.09
N7041649	81649	C	0.1103
N7041649	81649	D	0.1238
N7041649	81649	E	0.1531
N7041649	81649	F	0.1767
N7041650	81650	A	0.0565
N7041650	81650	B	0.0689
N7041651	81653	G	0.1898
N7041652	81654	G	0.1898
N7041653	81655	F	0.1309
N7041654	81659	B	0.0693
N7041654	81659	C	0.0761
N7041654	81659	D	0.0861
N7041657	81664	C	0.0711
N7041659	81666	F	0.1445
N7041663	81673	D	0.0906
N7041665	81677	C	0.0859
N7041665	81677	D	0.0972
N7041665	81677	E	0.1188
N7041665	81677	F	0.144
N7041665	81677	G	0.2186
N7041670	81689	D	0.0861
N7041670	81689	E	0.1063
N7041670	81689	F	0.1285
N7041671	81692	B	0.0772
N7041671	81692	C	0.0859
N7041671	81692	D	0.0972
N7041672	81459	C	0.0907
N7041672	81459	F	0.1519
N7041672	81459	G	0.2307
N7041672	99083	D	0.1023
N7041677	83175	B	0.0772
N7041677	83175	C	0.0859
N7041677	83175	D	0.0972
N7041678	81717	D	0.0912
N7041678	81717	E	0.1115

N7041678	81717	F	0.1351
N7041678	103161	D	0.0912
N7041680	81723	G	0.1758
N7041681	81724	F	0.1309
N7041682	81734	B	0.0665
N7041682	81734	C	0.0737
N7041682	81734	D	0.0834
N7041682	81734	E	0.1023
N7041683	83684	B	0.083
N7041683	83684	C	0.0916
N7041683	83684	D	0.1037
N7041686	81747	B	0.0664
N7041686	81747	C	0.0735
N7041686	81747	D	0.0834
N7041686	81747	F	0.1238
N7041690	81756	D	0.0695
N7041692	81760	C	0.078
N7041692	81760	D	0.0881
N7041693	81765	F	0.1538
N7041693	81765	G	0.2334
N7041694	86346	C	0.123
N7041694	86346	D	0.1367
N7041694	86346	E	0.1702
N7041694	86346	F	0.1952
N7041694	116176	D	0.1367
N7041708	89594	A	0.0763
N7041708	89594	B	0.0889
N7041708	89594	C	0.1069
N7041708	89594	D	0.1154
N7041708	89594	F	0.1673
N7041708	89594	G	0.2372
N7041708	102661	D	0.1154
N7041708	103914	D	0.1154
N7041708	105894	C	0.1069
N7041708	105894	D	0.1154
N7041712	81809	A	0.0617
N7041712	81809	B	0.0753
N7041720	81837	D	0.0904
N7041721	81839	A	0.0683
N7041723	81842	B	0.0668
N7041726	83177	B	0.083
N7041726	83177	C	0.0916
N7041737	91315	A	0.0788
N7041737	91315	B	0.0956
N7041737	91315	C	0.1177
N7041737	91315	D	0.1282
N7041737	91315	F	0.1775
N7041739	83181	D	0.0918
N7041742	86432	B	0.1266
N7041742	86432	C	0.1515

N7041742	86432	D	0.1639
N7041742	86432	E	0.1942
N7041742	86432	F	0.2381
N7041742	89057	B	0.1266
N7041742	89057	C	0.1515
N7041742	89057	D	0.1639
N7041742	89057	E	0.1942
N7041742	89057	F	0.2381
N7041743	81893	B	0.072
N7041744	81895	D	0.0934
N7041745	87166	B	0.1273
N7041745	94861	B	0.1273
N7041746	81901	A	0.0542
N7041746	81901	C	0.0726
N7041748	83179	B	0.083
N7041748	83179	C	0.0916
N7041748	83179	D	0.1037
N7041749	81909	C	0.0735
N7041749	81909	D	0.0834
N7041749	81909	F	0.1238
N7041755	81939	F	0.125
N7041762	81999	B	0.0747
N7041762	81999	C	0.0827
N7041762	81999	D	0.0934
N7041767	81958	C	0.0736
N7041767	81958	D	0.0834
N7041767	81958	F	0.1238
N7041768	81959	A	0.0599
N7041768	81959	B	0.0721
N7041768	81959	E	0.1111
N7041769	81960	F	0.1391
N7041769	81960	G	0.2113
N7041772	81965	B	0.0555
N7041772	81965	C	0.0616
N7041772	81965	F	0.1038
N7041773	81966	B	0.0668
N7041774	81968	B	0.083
N7041774	81968	C	0.0916
N7041774	81968	D	0.1037
N7041774	81968	F	0.1538
N7041777	81979	D	0.0695
N7041779	81982	D	0.1043
N7041779	81982	F	0.151
N7041779	81982	G	0.2144
N7041782	81986	C	0.0669
N7041787	82008	F	0.144
N7041787	82008	G	0.2186
N7041789	82010	E	0.0854
N7041789	82010	F	0.1038
N7041789	82010	G	0.1575

N7041791	82013	B	0.0486
N7041794	82025	B	0.1004
N7041794	82025	C	0.1106
N7041794	82025	D	0.1256
N7041794	82025	F	0.1859
N7041795	82028	C	0.0859
N7041795	82028	D	0.0972
N7041795	82028	E	0.1189
N7041799	82047	A	0.0675
N7041799	82047	B	0.0796
N7041799	82047	C	0.0953
N7041799	82047	D	0.103
N7041799	82047	F	0.1487
N7041803	82056	F	0.1487
N7041803	82056	G	0.2257
N7041805	82062	D	0.0805
N7041805	82062	E	0.0984
N7041813	83913	A	0.0618
N7041813	83913	B	0.0747
N7041813	83913	D	0.0934
N7041813	83913	E	0.115
N7041813	83913	F	0.1387
N7041816	82093	B	0.0668
N7041816	82093	C	0.074
N7041816	82093	F	0.1244
N7041827	85497	B	0.0824
N7041827	85497	C	0.101
N7041827	85497	D	0.1125
N7041828	82139	A	0.0499
N7041829	82143	A	0.0704
N7041829	82143	B	0.0854
N7041831	82162	C	0.1322
N7041831	82162	D	0.1469
N7041831	82162	F	0.2097
N7041831	82162	G	0.2885
N7041834	83208	G	0.2969
N7041837	82194	D	0.0855
N7041841	82179	F	0.1391
N7041843	82182	C	0.0827
N7041843	82182	D	0.0934
N7041843	82182	E	0.115
N7041843	82182	F	0.1387
N7041845	82185	B	0.0555
N7041847	82186	B	0.0747
N7041847	82186	D	0.0934
N7041847	82186	F	0.1387
N7041847	99556	D	0.0934
N7041850	83262	B	0.072
N7041850	83262	C	0.0808
N7041850	83262	F	0.1352

N7041851	82193	A	0.055
N7041851	82193	B	0.0668
N7041853	82199	A	0.0656
N7041853	82199	B	0.0795
N7041853	82199	D	0.0998
N7041855	82206	A	0.0457
N7041855	82206	B	0.0555
N7041859	82216	D	0.0756
N7041860	82218	D	0.0756
N7041871	82236	B	0.0859
N7041871	82236	C	0.0952
N7041871	82236	D	0.1079
N7041871	82236	E	0.1322
N7041871	82236	F	0.16
N7041871	82236	G	0.2434
N7041872	82426	B	0.0722
N7041872	82426	C	0.0802
N7041872	82426	D	0.0899
N7041872	82426	E	0.1108
N7041880	82809	B	0.0824
N7041880	82809	C	0.101
N7041880	82809	D	0.1125
N7041880	82809	F	0.1613
N7041880	82809	G	0.2216
N7041888	82274	B	0.0607
N7041893	82279	A	0.055
N7041893	82279	B	0.0668
N7041893	82279	C	0.074
N7041893	82279	D	0.0838
N7041893	82279	F	0.1244
N7041894	87062	B	0.1235
N7041894	87062	C	0.1526
N7041894	87062	D	0.1665
N7041894	87062	E	0.1874
N7041894	87062	F	0.2303
N7041894	89115	D	0.1665
N7041894	100196	D	0.1665
N7041894	101110	D	0.1665
N7041894	102025	D	0.1665
N7041894	103675	C	0.1526
N7041894	103675	D	0.1665
N7041894	111675	D	0.1665
N7041898	82295	D	0.0729
N7041902	82325	F	0.1222
N7041903	82334	B	0.0772
N7041903	82334	C	0.0859
N7041903	82334	D	0.0972
N7041903	82334	F	0.144
N7041904	85145	B	0.1243
N7041904	85145	C	0.152



N7041904	85145	D	0.169
N7041904	85145	E	0.2104
N7041904	85145	F	0.2413
N7041904	85145	G	0.3318
N7041904	85145	F	0.2413
N7041904	1051255	E	0.2104
N7041904	1051255	F	0.2413
N7041905	83323	D	0.103
N7041909	84352	A	0.0632
N7041911	86963	G	0.1969
N7041913	82822	A	0.0718
N7041913	82822	B	0.0864
N7041913	82822	C	0.0961
N7041913	82822	D	0.1087
N7041913	82822	F	0.1612
N7041917	82363	G	0.138
N7041929	82820	B	0.0747
N7041929	82820	C	0.0827
N7041929	82820	D	0.0934
N7041929	82820	E	0.115
N7041936	85109	A	0.0952
N7041936	85109	B	0.1093
N7041936	85109	C	0.134
N7041936	85109	D	0.1493
N7041936	85109	E	0.1856
N7041936	85109	F	0.2138
N7041938	82423	A	0.0642
N7041938	82423	B	0.0772
N7041938	82423	C	0.0859
N7041938	82423	D	0.0972
N7041940	82453	F	0.125
N7041941	82432	B	0.0721
N7041941	82432	C	0.0807
N7041941	82432	D	0.0905
N7041941	82432	E	0.1111
N7041941	82432	F	0.135
N7041942	82434	B	0.0867
N7041942	82434	C	0.0964
N7041942	82434	D	0.109
N7041942	82434	E	0.1334
N7041942	82434	F	0.1616
N7041952	83332	B	0.0689
N7041952	83332	D	0.0867
N7041955	82470	A	0.0852
N7041955	82470	B	0.0985
N7041955	82470	C	0.1204
N7041957	82472	C	0.0616
N7041957	82472	D	0.0695
N7041958	82478	A	0.0642
N7041958	82478	B	0.0772

N7041958	82478	C	0.0859
N7041960	82482	D	0.0998
N7041966	84672	C	0.0721
N7041966	84672	D	0.0809
N7041966	84672	E	0.0995
N7041966	84672	F	0.1205
N7041971	82507	B	0.072
N7041971	82507	C	0.0808
N7041971	82507	D	0.0904
N7041971	82507	E	0.1111
N7041971	82507	F	0.1352
N7041973	82669	B	0.0795
N7041977	82527	D	0.0918
N7041983	82549	A	0.0457
N7041983	82549	B	0.0555
N7041987	82555	C	0.0916
N7041987	82555	D	0.1037
N7041987	82555	F	0.1538
N7041987	87712	D	0.1037
N7041992	82570	B	0.0649
N7041993	82571	A	0.0642
N7041993	82571	B	0.0772
N7041995	88411	B	0.1006
N7041995	88411	F	0.1878
N7041996	85194	A	0.072
N7041996	85194	B	0.0866
N7041996	85194	C	0.107
N7042003	84498	A	0.0675
N7042003	84498	B	0.0797
N7042003	84498	C	0.0953
N7042003	84498	D	0.103
N7042003	84498	F	0.1487
N7042006	84744	D	0.0861
N7042006	84744	E	0.1063
N7042006	84744	F	0.1285
N7042012	82636	D	0.0972
N7042014	82639	G	0.2256
N7042014	96721	G	0.2256
N7042015	83158	C	0.1033
N7042015	83158	D	0.1148
N7042015	83158	E	0.143
N7042016	82641	F	0.139
N7042016	82641	G	0.1969
N7042017	84443	A	0.0861
N7042017	84443	B	0.1005
N7042017	84443	C	0.1208
N7042017	84443	D	0.1304
N7042017	84443	E	0.1544
N7042017	84443	F	0.1891
N7042019	82648	D	0.0861

N7042019	82648	F	0.1285
N7042019	93597	C	0.0761
N7042019	93597	D	0.0861
N7042026	82664	B	0.0668
N7042029	82671	B	0.074
N7042029	82671	C	0.0891
N7042029	82671	D	0.0962
N7042030	82774	B	0.0668
N7042030	82774	C	0.074
N7042030	82774	D	0.0838
N7042030	82774	F	0.1244
N7042031	82676	C	0.0916
N7042031	82676	D	0.1037
N7042031	82676	F	0.1538
N7042037	82683	A	0.069
N7042037	82683	B	0.0839
N7042037	82683	C	0.0928
N7042037	82683	D	0.1053
N7042037	82683	F	0.1563
N7042037	85937	E	0.1291
N7042038	1031550	A	0.0632
N7042038	1031550	B	0.074
N7042038	1031550	C	0.0891
N7042038	1031550	D	0.0962
N7042043	82708	A	0.073
N7042043	82708	B	0.0852
N7042043	82708	C	0.1023
N7042043	82708	D	0.1104
N7042043	82708	E	0.1307
N7042043	82708	F	0.1602
N7042049	84347	B	0.1347
N7042049	84347	C	0.1647
N7042049	84347	D	0.1831
N7042049	84347	E	0.2281
N7042049	84347	F	0.2615
N7042049	84347	G	0.3596
N7042053	83458	C	0.0859
N7042053	83458	D	0.0972
N7042053	83458	F	0.144
N7042053	112421	B	0.0772
N7042053	112421	C	0.0859
N7042053	112421	D	0.0972
N7042053	112421	F	0.144
N7042053	112421	G	0.2186
N7042058	82767	B	0.0772
N7042058	82767	C	0.0859
N7042058	82767	D	0.0972
N7042060	82771	C	0.0736
N7042060	82771	D	0.0834
N7042060	82771	E	0.1023

N7042060	82771	F	0.1238
N7042065	83236	A	0.078
N7042065	83236	B	0.0947
N7042065	83236	C	0.1049
N7042065	83236	D	0.1189
N7042065	83236	F	0.1764
N7042065	83236	G	0.2686
N7042070	82803	A	0.072
N7042070	82803	B	0.0867
N7042078	82824	A	0.0683
N7042078	82824	B	0.083
N7042079	82825	B	0.0753
N7042079	82825	G	0.2113
N7042083	83325	D	0.1395
N7042083	83325	E	0.1735
N7042083	83325	F	0.1999
N7042085	82837	D	0.0838
N7042085	82837	E	0.1028
N7042086	82840	A	0.0556
N7042086	82840	B	0.0675
N7042086	82840	C	0.0749
N7042096	82861	G	0.1997
N7042097	83699	A	0.0688
N7042097	83699	B	0.0803
N7042097	83699	C	0.0965
N7042097	83699	D	0.1042
N7042097	83699	F	0.1511
N7042098	82863	F	0.1269
N7042102	82877	E	0.0894
N7042104	82880	A	0.0457
N7042104	82880	B	0.0555
N7042104	82880	C	0.0616
N7042104	82880	D	0.0695
N7042104	82880	F	0.1038
N7042110	82890	B	0.0668
N7042110	82890	C	0.074
N7042110	82890	D	0.0838
N7042113	82903	D	0.1043
N7042113	82903	F	0.151
N7042121	82920	C	0.0969
N7042121	82920	D	0.1043
N7042121	82920	F	0.151
N7042121	82920	G	0.2144
N7042124	82931	A	0.0673
N7042124	82931	B	0.0814
N7042125	88895	B	0.11
N7042125	88895	C	0.1313
N7042125	88895	D	0.1419
N7042125	88895	F	0.2067
N7042126	82939	B	0.0845

N7042128	82947	A	0.0762
N7042128	82947	B	0.0918
N7042128	82947	C	0.1026
N7042128	82947	D	0.1153
N7042128	82947	E	0.1417
N7042128	82947	F	0.172
N7042128	82947	G	0.261
N7042131	82952	B	0.0664
N7042132	82953	B	0.0814
N7042132	82953	C	0.1005
N7042132	82953	D	0.1096
N7042133	82954	A	0.0683
N7042133	82954	B	0.083
N7042134	82955	B	0.058
N7042140	87310	A	0.0675
N7042140	87310	B	0.0797
N7042140	87310	C	0.0953
N7042140	87310	F	0.1487
N7042145	82989	B	0.0747
N7042146	82990	F	0.1081
N7042148	83000	B	0.083
N7042155	83024	C	0.0735
N7042155	83024	D	0.0834
N7042155	83024	F	0.1238
N7042155	83024	G	0.1884
N7042158	83028	F	0.164
N7042158	83028	G	0.2256
N7042159	83029	B	0.083
N7042159	83029	C	0.0916
N7042161	83039	C	0.101
N7042161	83039	D	0.1125
N7042161	83039	E	0.14
N7042161	83039	F	0.1613
N7042162	83037	B	0.1062
N7042162	83037	C	0.1297
N7042174	102359	B	0.0724
N7042174	102359	C	0.0806
N7042174	102359	D	0.0912
N7042174	1029548	B	0.0724
N7042174	1029548	C	0.0806
N7042174	1029548	D	0.0912
N7042174	1029548	E	0.1115
N7042175	83075	G	0.2066
N7042188	83100	E	0.1007
N7042190	83104	B	0.0668
N7042195	83109	C	0.0723
N7042197	83117	G	0.185
N7042206	83136	F	0.1213
N7042207	83137	B	0.0796
N7042207	83137	C	0.0953

N7042207	83137	D	0.103
N7042207	83137	F	0.1488
N7042214	1029660	G	0.2256
N7042221	83188	A	0.0618
N7042221	83188	B	0.0747
N7042224	83219	B	0.0747
N7042224	83219	C	0.0827
N7042224	83219	D	0.0934
N7042224	83219	F	0.1387
N7042231	88792	B	0.0845
N7042236	83245	F	0.1262
N7042237	83252	B	0.0753
N7042237	83252	C	0.0827
N7042237	83252	D	0.0941
N7042237	83252	F	0.1391
N7042258	83305	F	0.1121
N7042260	83327	B	0.0649
N7042260	83327	C	0.0722
N7042260	83327	D	0.0809
N7042260	83327	E	0.0995
N7042260	83327	F	0.1205
N7042268	84679	B	0.0861
N7042268	84679	C	0.0956
N7042268	84679	D	0.1072
N7042272	89432	B	0.0809
N7042272	89432	C	0.0965
N7042272	89432	D	0.1042
N7042272	89432	F	0.152
N7042273	97370	B	0.0836
N7042273	97370	C	0.1005
N7042273	97370	D	0.1086
N7042273	97370	F	0.1572
N7042273	97370	G	0.223
N7042276	83362	B	0.0566
N7042276	83362	D	0.0704
N7042277	83365	C	0.0723
N7042278	83371	F	0.1548
N7042278	83371	G	0.2185
N7042282	83376	B	0.0721
N7042282	83376	C	0.0807
N7042282	83376	E	0.1111
N7042282	83376	F	0.135
N7042283	85457	B	0.074
N7042283	85457	C	0.0891
N7042283	85457	D	0.0962
N7042283	88839	A	0.0632
N7042284	83379	B	0.0664
N7042285	83381	B	0.0654
N7042287	84453	A	0.0917
N7042287	84453	B	0.1103

N7042287	84453	C	0.1363
N7042287	84453	F	0.2058
N7042288	83920	A	0.072
N7042288	83920	B	0.0867
N7042288	83920	C	0.1071
N7042289	83385	C	0.0739
N7042289	83385	D	0.0838
N7042289	83385	E	0.1027
N7042291	83387	F	0.1269
N7042292	83390	A	0.0547
N7042292	83390	B	0.0664
N7042292	83390	C	0.0735
N7042292	83390	D	0.0834
N7042292	83390	F	0.1238
N7042292	83390	G	0.1884
N7042298	83406	B	0.083
N7042298	83406	C	0.0916
N7042298	83406	D	0.1037
N7042298	83406	E	0.1271
N7042298	83406	F	0.1538
N7042298	83406	G	0.2334
N7042302	83422	C	0.0891
N7042302	83422	D	0.0962
N7042302	83422	F	0.139
N7042303	83414	B	0.0845
N7042303	83414	C	0.1033
N7042306	85261	D	0.1415
N7042306	85261	E	0.1732
N7042306	85261	F	0.2094
N7042306	85261	G	0.318
N7042306	87510	F	0.2094
N7042306	103385	C	0.1246
N7042306	103385	D	0.1415
N7042306	115877	D	0.1415
N7042306	115877	F	0.2094
N7042306	115877	G	0.318
N7042307	83428	B	0.1112
N7042307	83428	D	0.1511
N7042307	83428	E	0.1881
N7042307	83428	F	0.2157
N7042307	83428	G	0.2967
N7042308	83421	B	0.1229
N7042308	83421	C	0.1506
N7042308	83421	D	0.1678
N7042308	83421	F	0.2404
N7042309	83423	A	0.0565
N7042309	83423	B	0.0689
N7042310	83427	A	0.0594
N7042310	83427	B	0.0724
N7042314	83447	B	0.1122

N7042314	83447	C	0.1372
N7042314	83447	D	0.1525
N7042314	83447	E	0.1899
N7042314	83447	F	0.2177
N7042314	83447	G	0.2995
N7042314	100260	B	0.1122
N7042314	100260	D	0.1525
N7042314	103421	B	0.1122
N7042322	83473	B	0.0863
N7042322	83473	C	0.095
N7042322	83473	D	0.1079
N7042322	83473	F	0.1596
N7042323	83482	C	0.0807
N7042323	83482	D	0.0905
N7042323	83482	F	0.1351
N7042325	83488	A	0.0684
N7042325	83488	B	0.0801
N7042332	83502	B	0.0674
N7042332	83502	C	0.083
N7042333	83504	E	0.1188
N7042335	83508	C	0.0878
N7042335	83508	D	0.0948
N7042335	83508	E	0.1122
N7042335	83508	F	0.1374
N7042335	83508	G	0.1947
N7042337	83510	D	0.0972
N7042337	83510	F	0.144
N7042337	83510	G	0.2186
N7042346	83535	E	0.115
N7042350	83549	F	0.2205
N7042359	83568	F	0.1374
N7042359	83568	G	0.1947
N7042359	89659	F	0.1374
N7042362	87096	B	0.0921
N7042362	87096	C	0.1129
N7042362	87096	D	0.1258
N7042362	87096	E	0.1564
N7042362	87096	F	0.1802
N7042363	85788	B	0.0845
N7042363	85788	C	0.1033
N7042366	85342	A	0.0945
N7042366	85342	B	0.1114
N7042366	85342	C	0.1333
N7042366	85342	D	0.1441
N7042366	85342	E	0.1707
N7042366	85342	F	0.2085
N7042366	85342	G	0.2957
N7042367	83581	E	0.0868
N7042368	83583	C	0.0711
N7042370	84663	D	0.1056



N7042370	84663	F	0.1536
N7042382	83630	C	0.074
N7042382	83630	D	0.0838
N7042384	83633	F	0.1795
N7042385	83635	F	0.144
N7042385	83635	G	0.2186
N7042387	83636	B	0.0982
N7042387	83636	C	0.108
N7042387	83636	D	0.1227
N7042387	83636	E	0.1502
N7042387	83636	F	0.1817
N7042387	90068	D	0.1227
N7042387	100359	D	0.1227
N7042392	83741	C	0.0914
N7042392	83741	D	0.1033
N7042392	83741	E	0.127
N7042395	1033824	F	0.164
N7042395	1034326	D	0.1148
N7042395	1034326	F	0.164
N7042399	83676	B	0.0866
N7042402	83689	B	0.0845
N7042404	83691	A	0.0457
N7042404	83691	B	0.0555
N7042408	83695	F	0.1538
N7042410	83702	C	0.0916
N7042410	83702	D	0.1037
N7042410	83702	F	0.1538
N7042413	1030476	B	0.1008
N7042413	1030476	C	0.1235
N7042413	1030476	D	0.1375
N7042413	1030476	E	0.1711
N7042413	1030476	F	0.197
N7042414	83722	G	0.1946
N7042417	89191	A	0.0718
N7042417	89191	B	0.0824
N7042417	89191	C	0.101
N7042417	89191	D	0.1125
N7042418	84434	A	0.0627
N7042418	84434	B	0.073
N7042418	84434	C	0.0878
N7042418	84434	D	0.0948
N7042418	84434	F	0.1374
N7042419	83731	C	0.1003
N7042419	83731	E	0.1236
N7042419	83731	F	0.1513
N7042427	87893	B	0.0772
N7042427	87893	C	0.0951
N7042427	87893	D	0.1041
N7042427	87893	F	0.1445
N7042430	83759	A	0.0684

N7042430	83759	B	0.0801
N7042430	83759	C	0.0969
N7042436	87542	B	0.1354
N7042436	87542	C	0.1656
N7042436	87542	D	0.1841
N7042436	87542	E	0.2292
N7042436	87542	F	0.263
N7042436	102454	C	0.1656
N7042436	102454	D	0.1841
N7042436	102454	F	0.263
N7042437	83767	D	0.1042
N7042440	1029573	A	0.0627
N7042440	1029573	B	0.073
N7042442	83779	B	0.0874
N7042442	83779	C	0.105
N7042442	83779	D	0.1133
N7042442	83779	E	0.1342
N7042442	83779	F	0.1643
N7042442	108744	B	0.0874
N7042442	108744	C	0.105
N7042442	108744	D	0.1133
N7042458	83826	A	0.0478
N7042458	83826	B	0.058
N7042460	83828	B	0.0747
N7042460	83828	C	0.0827
N7042460	83828	D	0.0934
N7042460	83828	E	0.115
N7042461	83829	B	0.0824
N7042461	83829	C	0.101
N7042461	83829	D	0.1125
N7042463	83837	B	0.0796
N7042464	83838	D	0.0941
N7042464	83838	F	0.1391
N7042464	83838	G	0.2113
N7042469	83851	A	0.0542
N7042469	83851	B	0.0661
N7042470	85725	E	0.1097
N7042471	83861	A	0.055
N7042471	83861	B	0.0668
N7042472	83863	C	0.0965
N7042472	83863	D	0.1042
N7042472	83863	F	0.1521
N7042473	83864	D	0.0867
N7042478	90048	B	0.0983
N7042478	90048	C	0.1205
N7042478	90048	D	0.1342
N7042479	87812	B	0.0817
N7042479	87812	C	0.0976
N7042479	87812	D	0.1056
N7042481	83887	B	0.0796

N7042483	83897	C	0.0723
N7042486	79603	C	0.0739
N7042486	79603	D	0.0838
N7042486	79603	F	0.1243
N7042488	86891	A	0.0637
N7042488	86891	B	0.0772
N7042488	86891	C	0.0951
N7042493	86879	A	0.0731
N7042493	86879	B	0.0845
N7042494	1027576	A	0.0465
N7042494	1027576	B	0.0566
N7042495	83933	D	0.0948
N7042495	83933	E	0.1122
N7042496	83951	B	0.0772
N7042496	83951	C	0.0859
N7042496	83951	E	0.1188
N7042498	85322	B	0.0751
N7042498	85322	C	0.0894
N7042500	83958	E	0.1028
N7042500	83958	F	0.1244
N7042503	83965	G	0.2175
N7042505	83971	C	0.074
N7042505	83971	D	0.0838
N7042505	83971	E	0.1028
N7042512	83995	B	0.0664
N7042512	83995	C	0.0736
N7042512	83995	D	0.0834
N7042512	83995	F	0.1238
N7042513	83996	C	0.101
N7042513	83996	D	0.1133
N7042513	83996	F	0.1688
N7042513	100767	D	0.1133
N7042516	86753	B	0.1118
N7042516	86753	C	0.1377
N7042516	86753	D	0.1499
N7042516	86753	F	0.2077
N7042521	84016	F	0.1391
N7042528	84025	A	0.0457
N7042528	84025	B	0.0555
N7042528	84025	C	0.0616
N7042528	84025	D	0.0695
N7042535	84049	G	0.1645
N7042540	84056	A	0.055
N7042540	84056	B	0.0668
N7042540	111968	B	0.0668
N7042544	84060	B	0.0668
N7042547	84067	B	0.072
N7042549	84077	C	0.0827
N7042549	84077	D	0.0941
N7042554	84093	B	0.0948

N7042554	84093	C	0.1167
N7042554	84093	D	0.127
N7042554	84093	E	0.1438
N7042554	84093	F	0.1761
N7042561	96761	B	0.0748
N7042561	96761	C	0.0892
N7042561	96761	D	0.0965
N7042561	96761	F	0.1397
N7042577	84147	D	0.103
N7042577	84147	F	0.1487
N7042579	84150	B	0.083
N7042579	84150	D	0.1037
N7042579	84150	E	0.1271
N7042579	84150	F	0.1538
N7042579	84150	G	0.2334
N7042580	84152	B	0.0849
N7042580	84152	C	0.0945
N7042580	84152	D	0.1069
N7042580	84152	F	0.1584
N7042580	84152	G	0.2405
N7042581	89462	B	0.1025
N7042581	89462	C	0.1261
N7042581	89462	D	0.1372
N7042581	89462	F	0.1903
N7042582	84156	A	0.0673
N7042582	84156	B	0.0814
N7042582	84156	C	0.1005
N7042582	84156	D	0.1096
N7042583	84157	B	0.0958
N7042583	84157	C	0.1172
N7042584	84158	B	0.0668
N7042584	84158	C	0.074
N7042584	84158	D	0.0838
N7042584	84158	F	0.1244
N7042589	84168	F	0.1285
N7042589	106156	F	0.1285
N7042590	84173	B	0.0886
N7042590	84173	C	0.0975
N7042590	84173	F	0.1638
N7042593	86642	F	0.164
N7042594	84182	C	0.0859
N7042594	84182	D	0.0972
N7042594	84182	F	0.144
N7042600	84214	B	0.0824
N7042600	84214	C	0.101
N7042600	84214	D	0.1125
N7042600	84214	F	0.1613
N7042604	84240	B	0.0747
N7042605	84246	B	0.0566
N7042605	84246	F	0.105

N7042606	90541	C	0.1413
N7042606	90541	D	0.1527
N7042606	90541	F	0.2208
N7042606	90541	G	0.3128
N7042608	84254	B	0.0801
N7042608	84254	C	0.0969
N7042609	1032744	C	0.0891
N7042609	1032744	D	0.0962
N7042609	1032744	E	0.1132
N7042609	1032744	F	0.139
N7042609	1032744	G	0.1969
N7042612	84300	F	0.1238
N7042616	84993	A	0.0862
N7042616	84993	B	0.1017
N7042616	84993	C	0.1216
N7042616	84993	D	0.1315
N7042616	84993	F	0.19
N7042618	84282	B	0.083
N7042618	84282	C	0.0916
N7042618	84282	E	0.1271
N7042618	84282	F	0.1538
N7042621	84288	A	0.0731
N7042621	84288	B	0.0845
N7042621	84288	C	0.1033
N7042621	84288	D	0.1148
N7042621	84288	F	0.164
N7042625	84296	B	0.0814
N7042625	84296	C	0.1005
N7042634	84328	F	0.1362
N7042637	84337	A	0.0837
N7042637	84337	B	0.0987
N7042637	84337	C	0.1181
N7042637	84337	D	0.1277
N7042639	84339	G	0.2175
N7042640	84342	B	0.0747
N7042640	84342	C	0.0827
N7042640	84342	D	0.0934
N7042640	84342	E	0.115
N7042643	84355	A	0.055
N7042643	84355	B	0.0668
N7042644	84356	B	0.1023
N7042644	84356	C	0.1259
N7042644	84356	D	0.137
N7042644	84356	F	0.19
N7042645	89790	A	0.0627
N7042645	89790	B	0.073
N7042648	84365	C	0.054
N7042648	84365	D	0.061
N7042653	84378	B	0.0724
N7042653	84378	C	0.0806

N7042653	84378	D	0.0912
N7042659	84536	A	0.0866
N7042659	84536	B	0.1051
N7042659	84536	C	0.1294
N7042659	84536	D	0.1409
N7042659	84536	E	0.1595
N7042659	84536	F	0.1952
N7042659	110747	D	0.1409
N7042660	84394	A	0.0731
N7042660	84394	B	0.0845
N7042660	84394	C	0.1033
N7042662	84398	B	0.083
N7042662	84398	C	0.0916
N7042662	84398	D	0.1037
N7042664	84402	B	0.0867
N7042664	84402	C	0.1071
N7042667	84412	B	0.0668
N7042667	84412	E	0.1028
N7042669	84414	B	0.08
N7042669	84414	C	0.0969
N7042673	84432	D	0.0704
N7042677	84477	F	0.1488
N7042677	84477	G	0.2111
N7042678	84445	D	0.1041
N7042679	84446	B	0.1131
N7042679	84446	C	0.1354
N7042679	84446	D	0.1464
N7042679	84446	E	0.1735
N7042679	84446	F	0.2117
N7042679	104043	C	0.1354
N7042679	104043	F	0.2117
N7042680	84449	C	0.0877
N7042680	84449	D	0.0947
N7042680	84449	F	0.1373
N7042684	84455	C	0.0775
N7042686	84470	A	0.0533
N7042686	84470	B	0.0647
N7042686	84470	C	0.0719
N7042686	84470	D	0.0812
N7042686	84470	F	0.1211
N7042686	84470	G	0.1837
N7042688	85641	A	0.0632
N7042688	85641	B	0.0751
N7042690	84481	D	0.0919
N7042697	84491	A	0.0941
N7042697	84491	B	0.1087
N7042697	84491	C	0.1329
N7042697	84491	D	0.1477
N7042697	84491	F	0.2109
N7042697	84491	G	0.2902

N7042709	84527	C	0.071
N7042711	84529	D	0.0797
N7042714	84532	E	0.0978
N7042714	84532	F	0.119
N7042728	84562	A	0.0692
N7042728	84562	B	0.0817
N7042729	84569	D	0.0838
N7042731	84571	B	0.0824
N7042732	84573	A	0.0682
N7042732	84573	B	0.0809
N7042733	84574	B	0.099
N7042733	84574	D	0.1345
N7042733	84574	F	0.1922
N7042733	84574	G	0.2642
N7042733	104900	E	0.1675
N7042735	84577	B	0.0961
N7042735	84577	C	0.1175
N7042735	84577	E	0.1626
N7042735	84577	F	0.1864
N7042735	84577	G	0.2566
N7042735	97283	F	0.1864
N7042737	84585	A	0.0908
N7042737	84585	B	0.1093
N7042737	84585	C	0.1216
N7042737	84585	D	0.1376
N7042737	84585	E	0.1683
N7042737	84585	F	0.2039
N7042737	84585	G	0.3095
N7042737	99026	D	0.1376
N7042737	111315	E	0.1683
N7042750	84617	A	0.0671
N7042750	84617	C	0.1003
N7042750	84617	D	0.1092
N7042750	84617	F	0.1513
N7042756	84762	C	0.0808
N7042756	84762	D	0.0904
N7042757	84641	A	0.0676
N7042757	84641	B	0.0812
N7042761	87538	B	0.1194
N7042761	87538	C	0.1469
N7042761	87538	D	0.1601
N7042761	87538	E	0.181
N7042761	87538	F	0.2217
N7042761	92259	C	0.1469
N7042761	92259	D	0.1601
N7042761	98981	D	0.1601
N7042762	86991	C	0.1005
N7042762	86991	D	0.1096
N7042762	86991	E	0.1238
N7042766	1031246	B	0.0945

N7042766	1031246	F	0.1849
N7042769	87850	B	0.0814
N7042769	87850	D	0.1096
N7042769	87850	F	0.1521
N7042770	84688	C	0.101
N7042770	84688	E	0.14
N7042770	84688	F	0.1613
N7042771	84689	B	0.0815
N7042771	84689	C	0.1003
N7042771	84689	D	0.1092
N7042774	84698	C	0.0628
N7042774	84698	D	0.0704
N7042777	84706	B	0.0824
N7042777	84706	C	0.101
N7042777	84706	F	0.1613
N7042777	95541	B	0.0824
N7042782	84733	E	0.1022
N7042782	84733	F	0.1238
N7042783	84736	B	0.0746
N7042796	84760	A	0.0683
N7042796	84760	B	0.083
N7042799	84767	A	0.0684
N7042799	84767	B	0.0801
N7042799	84767	C	0.0969
N7042801	84772	A	0.0684
N7042801	84772	B	0.0801
N7042801	84772	C	0.0969
N7042801	84772	D	0.1043
N7042801	84772	F	0.151
N7042803	84775	B	0.0555
N7042809	84800	F	0.121
N7042809	84800	G	0.1716
N7042811	84802	C	0.0878
N7042811	84802	D	0.0948
N7042811	84802	E	0.1122
N7042813	90337	A	0.0868
N7042813	90337	B	0.105
N7042813	90337	C	0.1296
N7042813	90337	D	0.1414
N7042813	90337	F	0.1961
N7042822	84835	A	0.0666
N7042822	84835	B	0.0809
N7042822	84835	C	0.0896
N7042822	84835	D	0.1015
N7042822	84835	F	0.1507
N7042823	84838	A	0.06
N7042823	84838	B	0.0721
N7042823	84838	C	0.0807
N7042823	84838	D	0.0905
N7042823	84838	F	0.1351



N7042826	84847	F	0.131
N7042826	100769	F	0.1443
N7042834	84857	C	0.081
N7042834	84857	D	0.0918
N7042835	84858	A	0.072
N7042835	84858	B	0.0866
N7042835	84858	C	0.107
N7042835	84858	D	0.1168
N7042836	84860	G	0.185
N7042837	85461	B	0.074
N7042844	84887	A	0.0846
N7042844	84887	B	0.1017
N7042844	84887	C	0.1257
N7042844	84887	D	0.1371
N7042854	84925	B	0.08
N7042854	84925	C	0.0969
N7042855	84927	B	0.0801
N7042855	84927	D	0.1043
N7042855	84927	F	0.151
N7042855	84927	G	0.2144
N7042857	84935	B	0.0674
N7042860	84939	B	0.0668
N7042862	86585	B	0.1203
N7042862	86585	C	0.1453
N7042862	86585	D	0.1566
N7042862	86585	F	0.2268
N7042866	84961	D	0.0948
N7042866	84961	E	0.1122
N7042866	84961	F	0.1374
N7042866	84961	G	0.1947
N7042867	85627	C	0.101
N7042867	85627	D	0.1125
N7042867	85627	F	0.1613
N7042869	84964	A	0.0737
N7042869	84964	B	0.0874
N7042869	84964	C	0.1042
N7042869	84964	D	0.1126
N7042871	84969	G	0.2175
N7042874	84981	A	0.0947
N7042874	84981	B	0.1117
N7042874	84981	C	0.1336
N7042874	84981	D	0.1444
N7042874	84981	E	0.1711
N7042874	84981	F	0.2089
N7042879	84990	B	0.058
N7042880	84997	B	0.0639
N7042884	85001	G	0.1733
N7042885	85002	D	0.1056
N7042885	85002	G	0.2176
N7042887	85004	D	0.061

N7042891	87990	A	0.0731
N7042891	87990	B	0.0845
N7042891	87990	C	0.1033
N7042891	87990	D	0.1148
N7042893	93866	C	0.0925
N7042893	93866	F	0.1405
N7042894	85067	A	0.0627
N7042894	85067	B	0.073
N7042894	85067	C	0.0878
N7042894	85067	D	0.0948
N7042894	85067	E	0.1122
N7042895	85015	E	0.1271
N7042900	85071	B	0.073
N7042905	85051	C	0.101
N7042905	85051	D	0.1125
N7042905	85051	E	0.14
N7042905	85051	F	0.1613
N7042906	85056	A	0.0948
N7042906	85056	B	0.109
N7042906	85056	C	0.1335
N7042906	85056	D	0.1487
N7042906	85056	E	0.185
N7042906	85056	F	0.213
N7042907	85054	C	0.0878
N7042907	85054	D	0.0948
N7042907	85054	F	0.1374
N7042907	85054	G	0.1947
N7042909	93074	A	0.0916
N7042909	93074	B	0.1048
N7042909	93074	C	0.1283
N7042909	93074	D	0.144
N7042914	89249	A	0.118
N7042914	89249	B	0.1428
N7042914	89249	C	0.1763
N7042914	89249	D	0.1924
N7042914	89249	E	0.2171
N7042914	89249	F	0.2666
N7042914	89249	G	0.3773
N7042915	85081	A	0.0479
N7042918	85088	A	0.0839
N7042918	85088	B	0.0969
N7042918	85088	C	0.1184
N7042918	85088	D	0.1317
N7042918	85088	F	0.1881
N7042918	100238	D	0.1317
N7042923	85102	B	0.0772
N7042923	85102	C	0.0951
N7042923	85102	D	0.1041
N7042923	85102	F	0.1445
N7042929	85135	A	0.0899

N7042929	85135	B	0.1091
N7042929	85135	C	0.1342
N7042929	85135	D	0.1461
N7042929	85135	E	0.1654
N7042929	85135	F	0.2026
N7042930	85137	B	0.1255
N7042930	85137	C	0.1538
N7042930	85137	D	0.1714
N7042930	85137	E	0.2131
N7042930	85137	F	0.2454
N7042931	85148	B	0.0814
N7042931	85148	C	0.1005
N7042931	85148	D	0.1096
N7042931	85148	F	0.1521
N7042932	85150	F	0.1615
N7042932	85150	G	0.2287
N7042933	101904	C	0.1185
N7042933	101904	D	0.1279
N7042933	103994	D	0.1279
N7042933	1030496	C	0.1185
N7042933	1030496	D	0.1279
N7042933	1030496	F	0.1849
N7042941	85163	B	0.0866
N7042941	85163	C	0.107
N7042941	85163	D	0.1168
N7042943	85169	A	0.0547
N7042943	85169	C	0.0735
N7042943	85169	D	0.0834
N7042943	85169	E	0.1022
N7042947	85173	F	0.1128
N7042948	85174	G	0.171
N7042952	85266	B	0.073
N7042953	85185	A	0.1024
N7042953	85185	B	0.1208
N7042953	85185	C	0.1445
N7042953	85185	B	0.1208
N7042960	87438	B	0.0845
N7042960	87438	C	0.1033
N7042962	85216	B	0.0796
N7042962	85216	C	0.0953
N7042962	85216	D	0.103
N7042968	85249	B	0.073
N7042968	85249	C	0.0878
N7042968	85249	D	0.0948
N7042968	85249	E	0.1122
N7042968	85249	F	0.1374
N7042968	85249	G	0.1947
N7042972	85252	A	0.0683
N7042972	85252	B	0.083
N7042974	85260	B	0.0814

N7042974	85260	C	0.1005
N7042974	85260	D	0.1096
N7042977	85267	B	0.073
N7042977	85267	C	0.0878
N7042977	85267	D	0.0948
N7042977	85267	F	0.1374
N7042979	85280	B	0.0797
N7042979	85280	D	0.103
N7042979	85280	F	0.1487
N7042979	85280	G	0.2111
N7042979	90272	G	0.2111
N7042981	85283	B	0.0814
N7042982	85284	G	0.1906
N7042983	85285	G	0.2175
N7042987	85289	A	0.055
N7042988	1031461	C	0.1005
N7042990	85292	A	0.0673
N7042990	85292	B	0.0814
N7042990	85292	C	0.1005
N7042992	87685	C	0.1033
N7042995	88860	B	0.0984
N7042995	88860	C	0.1185
N7042995	88860	D	0.1279
N7042995	88860	F	0.1849
N7042995	88860	G	0.262
N7042997	85334	B	0.0824
N7042997	85334	C	0.101
N7042997	85334	D	0.1125
N7042997	85334	E	0.14
N7042997	85334	F	0.1613
N7042998	85318	E	0.1238
N7042998	85318	F	0.152
N7042998	85318	G	0.2154
N7043007	85351	B	0.0881
N7043007	85351	C	0.1051
N7043007	85351	D	0.1136
N7043007	102891	D	0.1136
N7043011	1032635	C	0.1033
N7043011	1032635	F	0.164
N7043013	1034457	B	0.0845
N7043013	1034457	F	0.164
N7043019	87997	A	0.0675
N7043019	87997	B	0.0797
N7043019	91554	B	0.0797
N7043026	85426	A	0.1039
N7043026	85426	B	0.1226
N7043026	85426	C	0.1466
N7043026	85426	D	0.1586
N7043026	85426	E	0.1879
N7043026	85426	F	0.2305

N7043027	85424	A	0.0401
N7043027	85424	B	0.0486
N7043035	85487	A	0.0718
N7043035	85487	B	0.0824
N7043035	85487	C	0.101
N7043037	85483	B	0.0824
N7043037	85483	C	0.101
N7043037	85483	D	0.1125
N7043040	90059	C	0.0951
N7043040	90059	D	0.1042
N7043043	85458	B	0.0817
N7043043	85458	C	0.0976
N7043043	85458	D	0.1056
N7043046	85464	A	0.072
N7043046	85464	B	0.0866
N7043046	85464	C	0.107
N7043046	85464	D	0.1168
N7043046	85464	F	0.1616
N7043047	85466	C	0.0761
N7043047	85466	F	0.1285
N7043049	85468	C	0.1005
N7043049	85468	D	0.1096
N7043051	85472	D	0.0934
N7043051	85472	E	0.115
N7043052	85473	B	0.0814
N7043052	85473	C	0.1005
N7043053	85474	F	0.1374
N7043053	85474	G	0.1947
N7043054	85476	F	0.121
N7043055	85480	B	0.0867
N7043056	85484	F	0.1128
N7043058	85488	D	0.0704
N7043059	85489	B	0.0957
N7043059	85489	C	0.1143
N7043059	85489	D	0.1237
N7043059	85489	F	0.18
N7043065	85512	A	0.0902
N7043065	85512	B	0.1095
N7043065	85512	C	0.1347
N7043065	85512	D	0.1467
N7043065	85512	F	0.2032
N7043065	85512	G	0.2872
N7043066	85517	G	0.2175
N7043066	93945	G	0.2175
N7043067	85520	A	0.072
N7043067	85520	B	0.0867
N7043068	85521	C	0.0951
N7043068	85521	D	0.1041
N7043068	85521	F	0.1445
N7043068	93303	D	0.1041

N7043069	87639	A	0.0935
N7043069	87639	B	0.1103
N7043069	87639	C	0.1319
N7043069	87639	D	0.1427
N7043069	87639	E	0.169
N7043069	87639	F	0.2074
N7043069	87639	G	0.2937
N7043069	101685	C	0.1319
N7043069	101685	D	0.1427
N7043069	101685	E	0.169
N7043069	101685	F	0.2074
N7043073	85536	C	0.0953
N7043073	85536	D	0.103
N7043073	85536	E	0.122
N7043073	85536	F	0.1488
N7043077	85549	F	0.1514
N7043077	89350	B	0.0714
N7043078	85552	A	0.0671
N7043078	85552	B	0.0815
N7043078	85552	F	0.1513
N7043092	87859	D	0.103
N7043092	87859	F	0.1487
N7043094	87117	F	0.1326
N7043095	85594	A	0.0627
N7043095	85594	B	0.073
N7043095	85594	C	0.0878
N7043095	85594	D	0.0948
N7043095	85594	F	0.1374
N7043095	85594	G	0.1947
N7043101	85625	E	0.1047
N7043105	85638	B	0.0815
N7043105	85638	C	0.1003
N7043105	85638	D	0.1092
N7043105	85638	E	0.1236
N7043105	85638	F	0.1513
N7043105	97775	E	0.1236
N7043106	85648	B	0.073
N7043106	85648	C	0.0878
N7043106	85648	D	0.0948
N7043106	85648	E	0.1122
N7043106	85648	F	0.1374
N7043106	85648	G	0.1947
N7043110	85646	D	0.0984
N7043110	85646	E	0.1225
N7043115	85660	B	0.0845
N7043120	85667	B	0.0817
N7043120	85667	C	0.0976
N7043121	85668	B	0.0716
N7043124	85671	B	0.0801
N7043124	85671	C	0.0969

N7043124	85671	D	0.1043
N7043124	85671	F	0.151
N7043125	85894	A	0.0855
N7043125	85894	B	0.1037
N7043125	85894	C	0.1277
N7043125	85894	D	0.1391
N7043125	85894	F	0.1927
N7043128	85683	B	0.0814
N7043128	85683	C	0.1005
N7043128	85683	D	0.1096
N7043128	85683	E	0.1238
N7043128	85683	F	0.1521
N7043136	85729	B	0.0845
N7043138	94450	B	0.0772
N7043138	95224	B	0.0772
N7043139	85735	A	0.0617
N7043139	85735	C	0.0827
N7043139	85735	D	0.0941
N7043145	85747	C	0.1005
N7043145	85747	D	0.1096
N7043145	85747	F	0.1521
N7043148	85757	D	0.1125
N7043153	86088	E	0.1814
N7043153	86088	F	0.2081
N7043153	86088	G	0.2861
N7043156	85789	B	0.0845
N7043164	94348	A	0.0877
N7043164	94348	B	0.1035
N7043164	94348	C	0.1242
N7043164	94348	D	0.1339
N7043164	94348	E	0.1583
N7043164	94348	F	0.1947
N7043171	88184	C	0.0878
N7043171	88184	E	0.1122
N7043171	88184	F	0.1374
N7043171	88184	G	0.1947
N7043173	85833	F	0.121
N7043181	85864	F	0.139
N7043185	85876	A	0.0949
N7043185	85876	B	0.1119
N7043185	85876	C	0.1338
N7043185	85876	D	0.1447
N7043185	85876	F	0.209
N7043186	85879	A	0.0675
N7043186	85879	B	0.0797
N7043186	85879	C	0.0953
N7043186	85879	D	0.103
N7043186	85879	F	0.1487
N7043188	85888	B	0.0824
N7043188	85888	C	0.101

N7043188	85888	F	0.1613
N7043189	85893	A	0.0926
N7043189	85893	B	0.1091
N7043189	85893	C	0.1306
N7043189	85893	D	0.1412
N7043189	85893	E	0.1672
N7043189	85893	F	0.2041
N7043189	85893	G	0.2896
N7043191	85904	A	0.0828
N7043191	85904	B	0.1006
N7043191	85904	C	0.1237
N7043191	85904	D	0.1347
N7043191	85904	F	0.1867
N7043192	87312	B	0.106
N7043192	87312	C	0.1275
N7043192	87312	D	0.1376
N7043192	87312	E	0.1628
N7043192	87312	F	0.1995
N7043193	85912	D	0.0835
N7043193	85912	F	0.121
N7043194	85914	A	0.0939
N7043194	85914	B	0.113
N7043194	85914	C	0.1396
N7043194	107815	A	0.0939
N7043202	86265	B	0.1273
N7043202	86265	C	0.156
N7043202	86265	D	0.1738
N7043202	86265	F	0.2489
N7043203	85957	C	0.0976
N7043203	85957	D	0.1056
N7043207	85962	A	0.0632
N7043207	85962	B	0.074
N7043207	85962	D	0.0962
N7043211	85975	A	0.0566
N7043211	85975	D	0.0855
N7043213	85976	B	0.074
N7043213	85976	C	0.0891
N7043213	85976	D	0.0962
N7043216	85983	F	0.139
N7043216	85983	G	0.1969
N7043226	85997	B	0.1057
N7043226	85997	C	0.1305
N7043226	85997	D	0.1424
N7043226	85997	E	0.1607
N7043226	85997	F	0.1973
N7043226	85997	G	0.2793
N7043233	86042	B	0.0796
N7043234	86036	C	0.0891
N7043234	86036	D	0.0962
N7043234	86036	E	0.1132



N7043234	86036	F	0.139
N7043236	92323	B	0.073
N7043236	92323	C	0.0878
N7043236	92323	D	0.0948
N7043236	92323	F	0.1374
N7043238	86047	B	0.0815
N7043241	86050	C	0.0878
N7043241	86050	E	0.1122
N7043241	86050	F	0.1374
N7043244	86054	A	0.0675
N7043244	86054	B	0.0796
N7043244	86054	C	0.0953
N7043244	86054	D	0.103
N7043247	86057	C	0.101
N7043247	86057	D	0.1134
N7043247	86057	F	0.1618
N7043250	86061	B	0.0845
N7043252	86064	B	0.0817
N7043252	86064	C	0.0976
N7043252	86064	D	0.1056
N7043252	86064	E	0.1252
N7043252	86064	F	0.1536
N7043254	86069	A	0.0673
N7043254	86069	B	0.0814
N7043254	86069	C	0.1005
N7043254	86069	D	0.1096
N7043257	86071	C	0.0726
N7043257	86071	D	0.0826
N7043258	86077	C	0.0878
N7043258	86077	E	0.1122
N7043258	86077	F	0.1374
N7043259	86089	C	0.0891
N7043259	86089	D	0.0962
N7043259	86089	F	0.139
N7043260	86098	B	0.074
N7043260	86098	C	0.0891
N7043260	86098	D	0.0962
N7043260	86098	F	0.139
N7043260	86098	G	0.1969
N7043265	86126	A	0.0816
N7043265	86126	B	0.0953
N7043265	86126	C	0.1145
N7043265	86126	D	0.1236
N7043265	86126	E	0.1463
N7043265	86126	F	0.1793
N7043269	91464	F	0.2474
N7043269	91464	G	0.3399
N7043269	114224	D	0.1728
N7043270	86137	B	0.0815
N7043270	86137	C	0.1003

N7043270	86137	D	0.1092
N7043270	86137	F	0.1513
N7043280	86157	B	0.0919
N7043280	86157	F	0.1728
N7043281	86168	B	0.0845
N7043281	86168	C	0.1033
N7043282	86170	B	0.1127
N7043282	86170	C	0.1346
N7043282	86170	D	0.1454
N7043282	86170	E	0.1726
N7043282	86170	F	0.2118
N7043282	112382	D	0.1454
N7043286	86179	B	0.1114
N7043287	87842	B	0.0801
N7043287	87842	C	0.0969
N7043287	87842	D	0.1043
N7043287	87842	F	0.151
N7043288	86183	A	0.072
N7043288	86183	B	0.0866
N7043288	86183	F	0.1615
N7043293	92832	B	0.1128
N7043293	92832	C	0.1356
N7043293	92832	D	0.1463
N7043293	92832	F	0.2121
N7043293	96427	F	0.2121
N7043296	86207	F	0.1536
N7043296	86207	G	0.2175
N7043297	86225	D	0.103
N7043301	89091	A	0.0692
N7043301	89091	B	0.0817
N7043301	89091	C	0.0976
N7043301	89091	D	0.1056
N7043301	89091	F	0.1536
N7043301	93448	B	0.0817
N7043303	86229	A	0.0831
N7043303	86229	B	0.1006
N7043303	86229	C	0.1242
N7043303	86229	D	0.1354
N7043303	86229	E	0.1529
N7043303	86229	F	0.1878
N7043307	86248	E	0.1122
N7043307	86248	F	0.1374
N7043309	86250	F	0.164
N7043309	112724	F	0.164
N7043311	86252	A	0.0692
N7043311	86252	B	0.0817
N7043318	86264	C	0.1036
N7043318	86264	D	0.1119
N7043319	86266	B	0.0753
N7043320	86268	C	0.1003

N7043320	86268	D	0.1092
N7043322	86274	B	0.0816
N7043325	86276	C	0.0939
N7043328	86279	B	0.0801
N7043328	86279	C	0.0969
N7043328	86279	D	0.1043
N7043328	86279	E	0.1235
N7043328	86279	F	0.151
N7043330	86283	B	0.0751
N7043333	86286	C	0.0953
N7043333	86286	D	0.103
N7043337	86292	A	0.0684
N7043337	86292	B	0.0801
N7043337	86292	C	0.0969
N7043337	86292	D	0.1043
N7043339	86301	B	0.0751
N7043339	86301	C	0.0894
N7043339	86301	D	0.0966
N7043339	86301	E	0.1146
N7043344	86329	C	0.0969
N7043344	86329	D	0.1043
N7043344	86329	E	0.1235
N7043344	86329	F	0.151
N7043344	94836	B	0.0839
N7043344	95055	B	0.0801
N7043345	86326	B	0.0815
N7043345	86326	C	0.1003
N7043345	86326	D	0.1092
N7043346	86333	B	0.0635
N7043349	86349	B	0.1065
N7043349	86349	C	0.1271
N7043349	86349	D	0.1374
N7043349	86349	E	0.163
N7043349	86349	F	0.2002
N7043352	86357	B	0.0816
N7043352	86357	F	0.1514
N7043354	86369	C	0.1191
N7043360	86389	F	0.1374
N7043360	86389	G	0.1947
N7043360	104298	F	0.1374
N7043360	109949	D	0.0948
N7043360	111057	D	0.0948
N7043362	86391	C	0.0773
N7043362	86391	D	0.0835
N7043364	86400	B	0.1032
N7043364	86400	C	0.1234
N7043364	86400	D	0.1335
N7043364	86400	E	0.1582
N7043364	86400	F	0.1929
N7043364	86400	G	0.2736

N7043364	90105	A	0.0875
N7043369	94043	F	0.1545
N7043369	94043	G	0.219
N7043373	86429	A	0.072
N7043373	86429	B	0.0866
N7043373	86429	C	0.107
N7043373	86429	D	0.1168
N7043374	86430	A	0.0627
N7043374	86430	B	0.073
N7043376	90914	C	0.1033
N7043376	90914	D	0.1148
N7043376	90914	E	0.143
N7043376	90914	F	0.164
N7043381	86447	G	0.2144
N7043382	87381	B	0.0824
N7043386	86460	E	0.1221
N7043386	86460	F	0.1487
N7043392	86481	F	0.1269
N7043393	86485	F	0.1521
N7043395	86491	F	0.1521
N7043399	86498	G	0.2144
N7043400	86499	B	0.0867
N7043400	86499	C	0.1071
N7043400	86499	D	0.1168
N7043400	86499	F	0.1616
N7043401	86500	A	0.079
N7043401	86500	B	0.0957
N7043401	86500	D	0.1289
N7043401	86500	F	0.1786
N7043403	90646	B	0.1062
N7043403	90646	C	0.1313
N7043403	90646	D	0.1432
N7043403	90646	F	0.1981
N7043404	86504	E	0.1236
N7043404	86504	G	0.2139
N7043405	86506	G	0.2007
N7043407	86508	A	0.0595
N7043407	86508	B	0.0696
N7043411	86515	G	0.2046
N7043414	90398	A	0.1317
N7043414	90398	B	0.1593
N7043414	90398	C	0.1966
N7043414	90398	D	0.2145
N7043414	90398	E	0.2421
N7043414	90398	F	0.2972
N7043414	90398	G	0.4208
N7043417	86542	B	0.0866
N7043417	86542	C	0.107
N7043417	86542	D	0.1168
N7043417	86542	F	0.1615

N7043423	86990	C	0.127
N7043423	86990	D	0.1389
N7043423	86990	E	0.1569
N7043423	86990	F	0.1928
N7043425	86562	B	0.074
N7043425	86562	C	0.0891
N7043425	86562	D	0.0962
N7043425	86562	E	0.1132
N7043430	86573	B	0.0801
N7043436	86583	A	0.0996
N7043436	86583	B	0.1173
N7043436	86583	C	0.1404
N7043436	86583	D	0.1519
N7043436	86583	E	0.18
N7043436	86583	F	0.2207
N7043436	86583	G	0.3125
N7043437	86587	A	0.0718
N7043437	86587	B	0.0824
N7043437	86587	F	0.1613
N7043438	86589	F	0.1616
N7043438	86589	G	0.2288
N7043445	86600	A	0.0673
N7043445	86600	B	0.0814
N7043445	86600	C	0.1005
N7043447	86607	A	0.0731
N7043447	86607	B	0.0845
N7043448	86608	A	0.0675
N7043448	86608	B	0.0796
N7043448	86608	C	0.0953
N7043448	86608	D	0.103
N7043449	86610	A	0.1128
N7043449	86610	B	0.137
N7043449	86610	C	0.1686
N7043449	86610	D	0.1853
N7043449	86610	E	0.2095
N7043449	86610	F	0.2562
N7043449	86610	G	0.3613
N7043449	108918	D	0.1021
N7043450	86614	A	0.0856
N7043450	86614	B	0.1003
N7043450	86614	C	0.1211
N7043450	86614	D	0.1305
N7043450	99054	D	0.1305
N7043453	86621	A	0.072
N7043453	86621	B	0.0867
N7043455	88419	B	0.0968
N7043455	88419	C	0.117
N7043455	88419	D	0.126
N7043455	88419	E	0.1492
N7043455	88419	F	0.1824

N7043472	86683	D	0.0911
N7043478	86692	F	0.1445
N7043478	86692	G	0.2046
N7043489	86737	B	0.0721
N7043490	86746	A	0.0718
N7043490	86746	B	0.0824
N7043490	86746	C	0.101
N7043491	86745	C	0.1005
N7043491	86745	D	0.1096
N7043491	86745	E	0.1238
N7043491	86745	F	0.1521
N7043494	88512	B	0.0824
N7043494	88512	C	0.101
N7043494	88512	D	0.1125
N7043494	88512	E	0.14
N7043498	86775	B	0.0867
N7043500	90027	E	0.1132
N7043500	90027	F	0.139
N7043501	86792	B	0.0845
N7043507	86834	B	0.0801
N7043507	86834	C	0.0969
N7043507	86834	D	0.1043
N7043519	86908	B	0.0814
N7043521	88267	A	0.1035
N7043521	88267	B	0.1252
N7043521	88267	C	0.1546
N7043521	88267	D	0.1686
N7043521	88267	E	0.1903
N7043521	88267	F	0.2339
N7043525	87446	B	0.0845
N7043525	87446	C	0.1033
N7043525	87446	E	0.143
N7043526	86929	B	0.071
N7043526	86929	C	0.0877
N7043526	86929	D	0.0956
N7043526	99024	G	0.1878
N7043530	86945	B	0.0843
N7043530	86945	C	0.1013
N7043530	86945	D	0.1094
N7043530	86945	E	0.1294
N7043530	86945	F	0.1586
N7043530	86945	G	0.2247
N7043533	86966	B	0.0824
N7043533	86966	C	0.101
N7043533	86966	D	0.1125
N7043533	86966	E	0.14
N7043534	86968	G	0.1947
N7043535	86973	A	0.072
N7043535	86973	B	0.0866
N7043535	86973	C	0.107

N7043541	88936	B	0.0961
N7043541	88936	C	0.1157
N7043541	88936	D	0.1249
N7043541	88936	F	0.1805
N7043541	88936	G	0.2558
N7043548	87029	B	0.0824
N7043552	87041	E	0.1097
N7043554	87060	A	0.0673
N7043554	87060	B	0.0814
N7043554	87060	D	0.1096
N7043563	87093	C	0.1113
N7043563	87093	D	0.1204
N7043563	87093	F	0.1739
N7043563	87093	G	0.2469
N7043564	87098	A	0.0675
N7043564	87098	B	0.0796
N7043573	87133	C	0.0976
N7043573	87133	D	0.1056
N7043573	87133	F	0.1536
N7043574	87130	G	0.1947
N7043575	87132	C	0.101
N7043575	87132	D	0.1125
N7043576	87135	G	0.2541
N7043579	87148	B	0.0969
N7043579	87148	C	0.1197
N7043579	87148	D	0.1306
N7043579	87148	F	0.1811
N7043580	87159	B	0.0814
N7043580	87159	C	0.1005
N7043580	87159	D	0.1096
N7043580	87159	E	0.1238
N7043580	87159	F	0.1521
N7043584	87175	B	0.0817
N7043584	87175	C	0.0976
N7043584	87175	F	0.1536
N7043593	87280	C	0.0953
N7043593	87280	D	0.103
N7043593	87280	F	0.1487
N7043602	87246	G	0.2005
N7043608	90038	B	0.0866
N7043608	90038	C	0.107
N7043608	95044	B	0.0866
N7043609	87285	A	0.0692
N7043609	87285	B	0.0817
N7043613	87291	A	0.0675
N7043613	87291	C	0.0953
N7043613	87291	D	0.103
N7043613	87291	E	0.1221
N7043616	87300	B	0.074
N7043616	87300	C	0.0891

N7043616	87300	F	0.139
N7043616	87300	G	0.1969
N7043619	88672	A	0.072
N7043619	88672	B	0.0866
N7043619	88672	C	0.107
N7043623	87453	A	0.0789
N7043623	87453	B	0.0924
N7043623	93811	B	0.0935
N7043624	87322	B	0.0866
N7043624	87322	C	0.107
N7043624	87322	D	0.1168
N7043624	87322	F	0.1615
N7043625	87351	F	0.1615
N7043625	87351	G	0.2288
N7043626	87325	A	0.0597
N7043644	87377	C	0.101
N7043644	87377	D	0.1125
N7043644	87377	F	0.1613
N7043644	97876	D	0.1125
N7043646	87380	G	0.2175
N7043649	87385	A	0.0684
N7043649	87385	B	0.0801
N7043651	87388	E	0.1237
N7043653	87392	B	0.0796
N7043653	87392	C	0.0953
N7043653	87392	D	0.103
N7043653	87392	E	0.1221
N7043653	87392	F	0.1488
N7043653	87392	G	0.2111
N7043656	90386	A	0.1195
N7043656	90386	B	0.1443
N7043656	90386	C	0.1778
N7043656	90386	D	0.1937
N7043656	90386	E	0.2185
N7043656	90386	F	0.2681
N7043658	87401	G	0.2144
N7043661	94378	B	0.0748
N7043661	94378	C	0.0892
N7043661	94378	D	0.0965
N7043661	94378	E	0.1142
N7043661	94378	F	0.1397
N7043665	87420	F	0.1487
N7043665	87420	G	0.2111
N7043666	87421	A	0.0684
N7043666	87421	B	0.08
N7043666	87421	C	0.0969
N7043670	87440	A	0.0632
N7043670	87440	B	0.0759
N7043677	87458	B	0.1097
N7043677	93911	A	0.0912



N7043677	93911	B	0.1097
N7043678	87463	E	0.1251
N7043678	87463	F	0.1536
N7043682	87486	E	0.108
N7043685	87497	A	0.0684
N7043685	87497	B	0.0801
N7043695	87520	F	0.1346
N7043695	87520	G	0.1906
N7043703	87572	A	0.1031
N7043703	87572	B	0.1247
N7043703	87572	C	0.1538
N7043703	87572	F	0.2327
N7043707	87581	F	0.1616
N7043707	87581	G	0.2288
N7043708	87584	B	0.0815
N7043708	87584	C	0.1003
N7043708	87584	D	0.1092
N7043708	87584	F	0.1513
N7043713	87591	B	0.0845
N7043716	87606	A	0.0627
N7043716	87606	C	0.0878
N7043716	87606	D	0.0948
N7043716	87606	E	0.1122
N7043727	90230	B	0.0748
N7043727	90230	C	0.0892
N7043727	90230	D	0.0965
N7043728	87651	B	0.0797
N7043728	87651	C	0.0953
N7043728	87651	D	0.103
N7043728	87651	F	0.1487
N7043733	87671	A	0.0675
N7043733	87671	B	0.0797
N7043734	87672	A	0.0684
N7043734	87672	B	0.0801
N7043736	87681	B	0.0999
N7043736	87681	C	0.1201
N7043736	87681	D	0.1297
N7043736	87681	E	0.1535
N7043736	87681	F	0.1881
N7043736	87681	G	0.2665
N7043739	88445	A	0.1029
N7043739	88445	B	0.1214
N7043739	88445	C	0.1452
N7043739	88445	D	0.157
N7043739	88445	F	0.2269
N7043741	93618	B	0.0816
N7043741	93618	C	0.1004
N7043741	93618	D	0.1092
N7043741	93618	E	0.1237
N7043741	93618	F	0.1514

N7043741	93618	G	0.2139
N7043755	87774	F	0.1325
N7043756	87775	G	0.1988
N7043759	87778	B	0.0801
N7043759	87778	C	0.0969
N7043759	87778	D	0.1043
N7043759	87778	F	0.151
N7043760	87782	F	0.164
N7043764	87791	B	0.0696
N7043769	89046	B	0.0817
N7043769	89046	E	0.1251
N7043769	89046	G	0.2175
N7043771	87801	E	0.1152
N7043771	87801	F	0.1417
N7043772	87803	A	0.0671
N7043772	87803	B	0.0815
N7043772	87803	C	0.1003
N7043772	87803	D	0.1092
N7043773	87807	A	0.0967
N7043773	87807	B	0.1131
N7043773	87807	C	0.1362
N7043773	87807	D	0.1471
N7043773	87807	E	0.1732
N7043773	87807	F	0.2126
N7043773	104236	E	0.1732
N7043773	104424	E	0.1732
N7043778	105993	C	0.1081
N7043778	109404	C	0.0852
N7043778	109404	F	0.1343
N7043778	111539	C	0.1081
N7043778	1032787	B	0.0906
N7043778	1032787	C	0.1081
N7043778	1032787	D	0.1168
N7043778	1032787	F	0.1701
N7043778	1032787	G	0.2411
N7043778	1032788	A	0.0602
N7043778	1032788	C	0.0852
N7043779	87827	F	0.1312
N7043780	87828	A	0.072
N7043780	87828	B	0.0866
N7043784	87843	C	0.0773
N7043789	87869	A	0.0673
N7043789	87869	B	0.0814
N7043789	87869	C	0.1005
N7043789	87869	D	0.1096
N7043789	87869	F	0.1521
N7043789	87869	G	0.2152
N7043791	87959	A	0.072
N7043791	87959	B	0.0866
N7043793	87878	B	0.073

N7043793	87878	C	0.0878
N7043793	87878	D	0.0948
N7043793	87878	E	0.1122
N7043793	87878	F	0.1374
N7043796	87890	D	0.1125
N7043796	87890	F	0.1613
N7043801	87910	B	0.071
N7043805	87916	B	0.0751
N7043806	87922	B	0.0824
N7043806	87922	C	0.101
N7043806	87922	D	0.1125
N7043809	87931	A	0.072
N7043809	87931	B	0.0867
N7043810	87945	B	0.0967
N7043810	87945	C	0.1164
N7043810	87945	D	0.1257
N7043810	87945	E	0.148
N7043810	87945	F	0.1817
N7043816	87957	B	0.0705
N7043816	87957	C	0.0842
N7043817	87960	A	0.0673
N7043817	87960	B	0.0814
N7043822	87972	B	0.0867
N7043823	87974	F	0.1374
N7043834	88020	E	0.143
N7043836	88022	A	0.0588
N7043837	88023	C	0.0976
N7043837	88023	D	0.1056
N7043837	88023	F	0.1536
N7043839	88027	A	0.0939
N7043839	88027	B	0.1129
N7043839	88027	C	0.1395
N7043839	88027	G	0.2982
N7043840	88032	A	0.0595
N7043840	88032	B	0.0695
N7043842	88037	A	0.0597
N7043843	88413	C	0.0976
N7043843	88413	D	0.1056
N7043843	88413	G	0.2175
N7043845	88410	D	0.1056
N7043846	88045	B	0.0801
N7043846	88045	C	0.0969
N7043846	88045	D	0.1043
N7043850	88058	B	0.092
N7043850	88058	C	0.11
N7043850	88058	D	0.1191
N7043854	88075	C	0.101
N7043854	88075	D	0.1125
N7043854	88075	E	0.14
N7043858	88097	B	0.073

N7043858	88097	C	0.0878
N7043858	88097	D	0.0948
N7043862	88108	A	0.0731
N7043862	88108	B	0.0845
N7043862	88108	C	0.1033
N7043862	88108	F	0.164
N7043863	92927	A	0.0731
N7043863	92927	B	0.0845
N7043870	93315	C	0.101
N7043870	93315	D	0.1134
N7043870	93315	F	0.1618
N7043870	93315	G	0.2215
N7043872	88128	B	0.0815
N7043872	88128	C	0.1003
N7043872	88128	D	0.1092
N7043873	89095	A	0.0632
N7043876	88152	A	0.086
N7043876	88152	B	0.1014
N7043876	88152	C	0.1213
N7043876	88152	D	0.1312
N7043876	109088	D	0.1312
N7043876	112528	C	0.1213
N7043876	112528	D	0.1312
N7043879	88189	A	0.0556
N7043880	88191	A	0.0632
N7043884	88202	A	0.072
N7043884	88202	B	0.0866
N7043887	88219	B	0.073
N7043887	88219	C	0.0878
N7043887	88219	D	0.0948
N7043887	88219	E	0.1122
N7043887	88219	F	0.1374
N7043895	88236	A	0.0637
N7043895	88236	B	0.0772
N7043903	88262	C	0.0969
N7043903	88262	D	0.1043
N7043903	88262	F	0.151
N7043903	88262	G	0.2144
N7043903	101364	D	0.1043
N7043905	88266	A	0.0606
N7043905	88266	B	0.0716
N7043906	88280	B	0.074
N7043906	88280	C	0.0891
N7043906	88280	D	0.0962
N7043908	88283	G	0.1939
N7043912	88289	B	0.0643
N7043915	88293	D	0.1056
N7043915	88293	F	0.1536
N7043915	88293	G	0.2175
N7043915	90641	F	0.1536

N7043917	88302	C	0.0969
N7043917	88302	D	0.1043
N7043917	88302	F	0.151
N7043925	91537	B	0.1126
N7043925	91537	C	0.1344
N7043925	91537	D	0.1452
N7043925	91537	E	0.1723
N7043925	91537	F	0.2115
N7043927	88335	D	0.1012
N7043929	88346	A	0.0632
N7043929	88346	B	0.074
N7043930	90782	A	0.0772
N7043930	90782	B	0.091
N7043930	90782	C	0.1089
N7043930	90782	D	0.1178
N7043930	90782	F	0.1701
N7043932	88364	B	0.0801
N7043933	88368	G	0.2256
N7043935	90603	A	0.0753
N7043935	90603	B	0.0877
N7043935	90603	C	0.1055
N7043935	90603	D	0.1139
N7043935	90603	F	0.1652
N7043943	88395	B	0.0817
N7043943	88395	C	0.0976
N7043943	88395	D	0.1056
N7043946	88397	B	0.0822
N7043947	89621	B	0.0957
N7043947	89621	C	0.1172
N7043947	89621	D	0.1307
N7043947	89621	E	0.1624
N7043947	89621	F	0.1872
N7043953	88420	C	0.0953
N7043953	88420	D	0.103
N7043953	88420	F	0.1487
N7043953	88420	G	0.2111
N7043953	99547	C	0.0953
N7043955	88422	E	0.1083
N7043973	1033399	G	0.1716
N7043974	88486	A	0.1055
N7043974	88486	B	0.1244
N7043974	88486	C	0.1489
N7043974	88486	D	0.161
N7043974	88486	E	0.1908
N7043974	88486	F	0.2339
N7043974	88486	G	0.3314
N7043980	88844	B	0.0845
N7043980	88844	C	0.1033
N7043980	88844	D	0.1148
N7043983	91676	G	0.1906

N7043985	88522	B	0.0845
N7043985	88522	C	0.1033
N7043987	88539	B	0.1145
N7043987	88539	C	0.1377
N7043987	88539	D	0.1486
N7043987	88539	F	0.2154
N7043991	88546	D	0.0948
N7043994	88588	A	0.0697
N7043994	88588	B	0.0815
N7043994	88588	C	0.0982
N7043994	88588	D	0.106
N7043994	88588	E	0.1248
N7043998	88668	D	0.0909
N7043998	88668	F	0.1261
N7044000	88598	B	0.073
N7044000	88598	C	0.0878
N7044000	88598	F	0.1374
N7044000	88598	G	0.1947
N7044001	88605	C	0.1033
N7044001	88605	F	0.164
N7044001	88605	G	0.2256
N7044003	88603	B	0.0998
N7044003	88603	C	0.1194
N7044003	88603	D	0.1292
N7044003	88603	F	0.1877
N7044003	88603	G	0.2659
N7044008	88613	B	0.0715
N7044012	88630	C	0.1039
N7044012	88630	D	0.1122
N7044012	88630	F	0.1622
N7044012	88630	G	0.2298
N7044013	88640	A	0.072
N7044013	88640	B	0.0867
N7044013	88640	E	0.1314
N7044017	91457	B	0.0852
N7044017	91457	C	0.1026
N7044017	91457	D	0.1108
N7044017	91457	E	0.1305
N7044017	91457	F	0.1602
N7044018	88652	B	0.0824
N7044018	88652	C	0.101
N7044018	88652	D	0.1125
N7044028	88698	B	0.0824
N7044034	88710	B	0.073
N7044034	88710	C	0.0878
N7044034	88710	D	0.0948
N7044034	88710	E	0.1122
N7044034	88710	F	0.1374
N7044035	88709	D	0.1041
N7044035	88709	F	0.1445

N7044035	88709	G	0.2046
N7044036	88810	B	0.0797
N7044036	88810	C	0.0952
N7044036	88810	D	0.1025
N7044036	88810	E	0.1217
N7044036	88810	F	0.1492
N7044038	1034111	G	0.2005
N7044039	88728	A	0.0684
N7044039	88728	B	0.0801
N7044039	88728	C	0.0969
N7044048	88754	F	0.1346
N7044049	88761	A	0.0675
N7044049	88761	B	0.0797
N7044049	88761	C	0.0953
N7044049	88761	D	0.103
N7044051	88767	B	0.0801
N7044053	88768	A	0.0673
N7044053	88768	B	0.0814
N7044055	88775	F	0.1262
N7044058	89893	B	0.1023
N7044058	89893	C	0.1253
N7044058	89893	D	0.1395
N7044059	88791	A	0.0717
N7044059	88791	B	0.0839
N7044059	88791	C	0.1004
N7044059	88791	D	0.1082
N7044059	88791	F	0.1571
N7044061	88797	E	0.1122
N7044061	88797	F	0.1374
N7044062	88799	C	0.0878
N7044062	88799	D	0.0948
N7044062	88799	F	0.1374
N7044062	88799	G	0.1947
N7044063	88805	A	0.0836
N7044063	88805	B	0.0979
N7044063	88805	C	0.1171
N7044063	88805	F	0.1833
N7044063	96255	C	0.1171
N7044063	96255	D	0.1263
N7044064	88808	F	0.121
N7044070	88824	F	0.1536
N7044070	88824	G	0.2175
N7044071	88826	C	0.0878
N7044071	88826	D	0.0948
N7044071	88826	F	0.1374
N7044074	88832	D	0.1041
N7044074	88832	F	0.1445
N7044078	88843	C	0.101
N7044078	88843	D	0.1125
N7044086	88864	G	0.1716

N7044088	88867	B	0.0993
N7044088	88867	D	0.1349
N7044088	88867	F	0.1926
N7044100	88905	G	0.1946
N7044103	88919	B	0.0751
N7044103	88919	C	0.0894
N7044103	88919	D	0.0966
N7044103	88919	E	0.1146
N7044105	88925	A	0.0637
N7044105	88925	C	0.0951
N7044105	88925	D	0.1042
N7044105	88925	F	0.1446
N7044134	89000	C	0.0878
N7044134	89000	D	0.0948
N7044140	89018	A	0.0671
N7044140	89018	C	0.1003
N7044140	89018	D	0.1092
N7044140	89018	E	0.1236
N7044140	89018	F	0.1513
N7044140	89018	G	0.2139
N7044142	89803	A	0.0753
N7044142	89803	B	0.0889
N7044145	89034	A	0.0627
N7044145	89034	B	0.073
N7044145	89034	F	0.1374
N7044146	89042	A	0.0632
N7044147	89044	D	0.0956
N7044149	89051	G	0.2005
N7044154	89158	C	0.1064
N7044154	89158	D	0.115
N7044154	89158	E	0.1361
N7044154	89158	F	0.1668
N7044157	92697	B	0.073
N7044157	92697	C	0.0878
N7044157	92697	D	0.0948
N7044157	92697	F	0.1374
N7044158	89079	B	0.0866
N7044161	89412	A	0.0637
N7044161	89412	B	0.0772
N7044161	89412	D	0.1041
N7044161	89412	F	0.1445
N7044162	89088	A	0.1079
N7044162	89088	B	0.1308
N7044162	89088	C	0.161
N7044162	89088	D	0.1756
N7044162	89088	E	0.1984
N7044162	89088	F	0.243
N7044162	89088	G	0.3439
N7044163	89092	E	0.108
N7044165	89093	F	0.1326



N7044171	89236	A	0.0595
N7044181	89132	B	0.0716
N7044186	89136	A	0.0595
N7044186	89136	B	0.0695
N7044192	93905	A	0.0753
N7044192	93905	B	0.0889
N7044192	93905	C	0.1074
N7044192	93905	D	0.1149
N7044192	93905	F	0.1672
N7044193	92678	B	0.1242
N7044193	92678	C	0.1533
N7044193	92678	D	0.1672
N7044196	89163	A	0.0877
N7044196	89163	B	0.1033
N7044196	89163	C	0.1237
N7044196	89163	D	0.1337
N7044196	89163	F	0.1933
N7044196	89163	G	0.2742
N7044200	89172	A	0.0751
N7044200	89172	B	0.0886
N7044200	89172	C	0.1058
N7044200	89172	D	0.1145
N7044204	90311	F	0.1699
N7044204	90311	G	0.2407
N7044209	89207	A	0.0671
N7044209	89207	B	0.0815
N7044212	89214	C	0.1071
N7044212	89214	D	0.1168
N7044212	89214	F	0.1616
N7044217	89220	C	0.107
N7044224	1033912	C	0.0841
N7044226	89237	A	0.0551
N7044226	89237	B	0.0643
N7044226	89237	C	0.0773
N7044230	89251	G	0.2287
N7044234	89257	A	0.0671
N7044238	89277	A	0.072
N7044238	89277	B	0.0866
N7044238	89277	C	0.107
N7044239	89270	B	0.0801
N7044239	89270	D	0.1043
N7044239	89270	E	0.1235
N7044239	89270	F	0.151
N7044239	89270	G	0.2144
N7044242	89288	D	0.127
N7044242	89288	F	0.1813
N7044246	89302	C	0.0878
N7044246	89302	D	0.0948
N7044246	89302	F	0.1374
N7044248	89307	A	0.0627

N7044248	89307	B	0.073
N7044251	89786	G	0.2287
N7044258	89345	B	0.0824
N7044258	89345	C	0.101
N7044260	89349	D	0.1125
N7044261	89352	E	0.14
N7044261	89352	F	0.1613
N7044261	89352	G	0.2216
N7044265	89361	F	0.164
N7044265	89361	G	0.2256
N7044268	89366	A	0.0632
N7044272	89376	B	0.0643
N7044273	89386	A	0.0538
N7044273	89386	B	0.0648
N7044286	89424	B	0.0824
N7044288	89437	A	0.0627
N7044288	89437	B	0.073
N7044288	89437	C	0.0878
N7044288	89437	D	0.0948
N7044289	89442	C	0.1004
N7044289	89442	F	0.1514
N7044293	1032752	B	0.094
N7044293	1032752	C	0.1132
N7044293	1032752	D	0.1223
N7044298	89496	A	0.0675
N7044298	89496	B	0.0797
N7044298	89496	C	0.0953
N7044298	89496	D	0.103
N7044300	89575	B	0.0817
N7044309	89531	A	0.0684
N7044309	89531	B	0.0801
N7044309	89531	C	0.0969
N7044309	89531	D	0.1043
N7044312	89534	F	0.1224
N7044314	89536	B	0.0643
N7044314	89536	D	0.0837
N7044315	89540	B	0.0643
N7044315	89540	C	0.0775
N7044315	89540	D	0.0837
N7044316	89541	E	0.1082
N7044317	89547	A	0.0551
N7044317	89547	D	0.0835
N7044319	89565	C	0.107
N7044319	89565	D	0.1168
N7044320	89569	D	0.1148
N7044320	89569	F	0.164
N7044336	89646	D	0.0948
N7044336	89646	G	0.1947
N7044338	89653	G	0.238
N7044339	89655	A	0.0717

N7044339	89655	B	0.0839
N7044339	89655	C	0.1004
N7044339	89655	D	0.1082
N7044339	89655	E	0.1283
N7044343	89670	D	0.1096
N7044343	89670	E	0.1238
N7044343	89670	F	0.1521
N7044344	89672	A	0.0936
N7044344	89672	B	0.1133
N7044344	89672	C	0.1397
N7044344	89672	D	0.1528
N7044344	89672	E	0.1725
N7044344	89672	F	0.2121
N7044346	89677	B	0.0879
N7044346	89677	C	0.1056
N7044346	89677	D	0.114
N7044346	89677	E	0.135
N7044346	89677	F	0.1654
N7044346	89677	G	0.2344
N7044347	89691	C	0.0894
N7044349	89696	A	0.0587
N7044349	89696	B	0.071
N7044349	89696	C	0.0877
N7044349	89696	D	0.0956
N7044350	89697	B	0.0705
N7044351	89698	A	0.072
N7044351	89698	D	0.1168
N7044352	89699	B	0.0643
N7044352	89699	C	0.0773
N7044354	89705	E	0.0987
N7044354	92175	E	0.0987
N7044355	89709	C	0.101
N7044364	1033971	G	0.1868
N7044365	89725	A	0.0684
N7044365	89725	B	0.0801
N7044368	89731	B	0.073
N7044368	89731	C	0.0878
N7044368	89731	D	0.0948
N7044369	89735	B	0.073
N7044369	89735	C	0.0878
N7044369	89735	D	0.0948
N7044369	89735	F	0.1374
N7044372	91842	C	0.1386
N7044372	91842	D	0.1517
N7044372	91842	E	0.1713
N7044372	91842	F	0.2104
N7044376	89787	F	0.1487
N7044379	89799	G	0.1868
N7044382	89813	F	0.151
N7044382	89813	G	0.2144

N7044390	89833	A	0.0684
N7044390	89833	B	0.0801
N7044390	89833	D	0.1043
N7044395	89850	B	0.0981
N7044395	89850	F	0.1925
N7044395	89850	G	0.2638
N7044396	89851	A	0.0675
N7044396	89851	D	0.103
N7044396	89851	E	0.1221
N7044398	89858	E	0.1079
N7044415	89915	A	0.0706
N7044415	89915	B	0.0837
N7044415	89915	C	0.0998
N7044415	102043	E	0.128
N7044415	102591	D	0.1078
N7044416	89920	B	0.073
N7044416	89920	C	0.0878
N7044416	89920	D	0.0948
N7044421	89940	B	0.073
N7044428	89971	F	0.1374
N7044431	89981	D	0.0966
N7044431	89981	E	0.1146
N7044440	90033	B	0.0801
N7044440	90033	D	0.1043
N7044440	90033	F	0.151
N7044440	90033	G	0.2144
N7044442	90044	A	0.0684
N7044442	90044	B	0.0801
N7044443	92209	D	0.1092
N7044444	90062	C	0.1003
N7044444	90062	D	0.1092
N7044446	90075	E	0.1146
N7044448	95063	C	0.121
N7044448	95063	D	0.1306
N7044448	95063	F	0.1894
N7044448	96810	D	0.1306
N7044451	90089	A	0.0632
N7044451	90089	B	0.074
N7044451	90089	C	0.0891
N7044451	90089	F	0.139
N7044452	90091	C	0.1004
N7044452	90091	D	0.1082
N7044455	90099	F	0.1373
N7044460	90122	F	0.1536
N7044463	91020	B	0.073
N7044463	91020	C	0.0878
N7044463	91020	D	0.0948
N7044463	91020	E	0.1122
N7044463	91020	F	0.1374
N7044470	90156	A	0.0644

N7044471	90159	A	0.0632
N7044479	90180	F	0.1443
N7044483	90190	A	0.0597
N7044483	90190	B	0.0705
N7044483	90190	C	0.0842
N7044484	90192	A	0.072
N7044484	90192	B	0.0866
N7044484	90192	C	0.107
N7044484	90192	D	0.1168
N7044489	90212	B	0.073
N7044489	90212	C	0.0878
N7044489	90212	D	0.0948
N7044489	90212	E	0.1122
N7044489	90212	F	0.1374
N7044493	90226	C	0.1005
N7044493	90226	D	0.1096
N7044496	90233	D	0.0966
N7044496	90233	E	0.1146
N7044496	90233	F	0.141
N7044498	90236	B	0.0915
N7044498	90236	C	0.1091
N7044498	90236	D	0.1179
N7044498	90236	E	0.1399
N7044499	90237	D	0.1056
N7044499	90237	F	0.1536
N7044499	90237	G	0.2175
N7044504	90250	B	0.109
N7044504	90250	C	0.1335
N7044504	90250	D	0.1487
N7044504	90250	E	0.185
N7044504	90250	F	0.213
N7044504	102819	D	0.1487
N7044504	109330	C	0.1335
N7044508	90266	F	0.1618
N7044508	90266	G	0.2215
N7044509	93847	B	0.074
N7044509	93847	C	0.0891
N7044509	93847	D	0.0962
N7044513	90280	A	0.072
N7044513	90280	B	0.0867
N7044516	90352	B	0.0817
N7044517	90305	A	0.0736
N7044517	90305	B	0.0892
N7044517	90305	C	0.1098
N7044517	90305	D	0.1203
N7044517	90305	F	0.1659
N7044527	90344	F	0.1615
N7044527	90344	G	0.2287
N7044531	90373	B	0.0817
N7044531	90373	C	0.0976

N7044531	90373	D	0.1056
N7044537	90390	C	0.0878
N7044537	90390	D	0.0948
N7044543	90411	C	0.0877
N7044543	90411	D	0.0957
N7044544	90412	B	0.073
N7044544	90412	C	0.0878
N7044544	90412	D	0.0948
N7044546	90421	F	0.1346
N7044551	90433	C	0.0877
N7044551	90433	D	0.0956
N7044552	93172	B	0.1286
N7044552	93172	C	0.1552
N7044552	93172	D	0.1664
N7044552	93172	F	0.2419
N7044552	93172	G	0.3441
N7044554	90446	G	0.1903
N7044555	90457	A	0.0627
N7044558	90468	A	0.0684
N7044558	90468	B	0.0801
N7044561	90483	C	0.0878
N7044567	90502	D	0.126
N7044569	90509	A	0.0626
N7044569	90509	B	0.0754
N7044570	90514	A	0.0637
N7044570	90514	B	0.0772
N7044570	90514	C	0.0951
N7044570	90514	D	0.1041
N7044570	90514	E	0.1176
N7044570	90514	F	0.1445
N7044572	90518	B	0.0814
N7044572	90518	D	0.1096
N7044572	90518	E	0.1238
N7044572	90518	F	0.1521
N7044587	90564	B	0.0643
N7044587	90564	C	0.0773
N7044588	90577	C	0.1003
N7044588	90577	D	0.1092
N7044588	90577	F	0.1513
N7044591	90581	B	0.0801
N7044595	93639	C	0.1004
N7044595	93639	F	0.1571
N7044601	90596	B	0.073
N7044601	90596	C	0.0878
N7044601	90596	F	0.1374
N7044604	90632	B	0.0824
N7044604	90632	C	0.101
N7044604	90632	D	0.1125
N7044604	101781	D	0.1125
N7044618	90674	C	0.1033

N7044618	90674	F	0.164
N7044618	90674	D	0.1148
N7044619	90680	A	0.0628
N7044619	90680	B	0.0721
N7044620	90682	B	0.0748
N7044620	90682	C	0.0892
N7044620	90682	D	0.0965
N7044620	90682	F	0.1397
N7044621	90686	C	0.1071
N7044621	90686	D	0.1168
N7044621	90686	F	0.1616
N7044624	90691	E	0.1235
N7044624	90691	F	0.1509
N7044634	90729	C	0.0987
N7044634	90729	F	0.1545
N7044638	90749	F	0.1374
N7044638	90749	G	0.1947
N7044639	90763	A	0.0606
N7044639	90763	C	0.0855
N7044639	90763	E	0.1096
N7044644	90787	F	0.1632
N7044646	90797	B	0.0817
N7044646	90797	F	0.1536
N7044650	90812	B	0.0696
N7044654	90830	F	0.1615
N7044655	90838	C	0.101
N7044655	90838	D	0.1125
N7044655	90838	F	0.1613
N7044656	90839	E	0.1152
N7044670	92015	A	0.083
N7044670	92015	B	0.0969
N7044670	92015	C	0.1164
N7044670	92015	D	0.1257
N7044670	92015	E	0.1488
N7044672	90892	A	0.0684
N7044672	90892	B	0.0801
N7044673	90895	G	0.2237
N7044678	90909	A	0.0675
N7044678	90909	B	0.0797
N7044695	91014	A	0.0671
N7044695	91014	B	0.0816
N7044695	91014	C	0.1004
N7044695	91014	D	0.1092
N7044695	91014	E	0.1237
N7044699	91030	A	0.0675
N7044699	91030	B	0.0796
N7044701	91029	B	0.0801
N7044701	91029	C	0.0969
N7044701	91029	D	0.1043
N7044701	91029	F	0.151

N7044702	91043	B	0.0801
N7044702	91043	F	0.151
N7044702	91043	G	0.2144
N7044709	91066	A	0.0627
N7044709	91066	B	0.073
N7044709	91066	C	0.0878
N7044709	91066	D	0.0948
N7044712	91075	B	0.08
N7044742	91220	C	0.0877
N7044744	91438	A	0.0994
N7044744	91438	B	0.1199
N7044744	91438	D	0.1611
N7044744	91438	F	0.2229
N7044744	91438	G	0.3162
N7044744	101563	A	0.0994
N7044744	101563	B	0.1199
N7044744	101563	D	0.1611
N7044744	103649	B	0.1199
N7044744	105784	C	0.1478
N7044744	105917	F	0.2229
N7044746	91230	B	0.0797
N7044746	91230	C	0.0953
N7044746	91230	D	0.103
N7044746	91230	E	0.1221
N7044746	91230	F	0.1487
N7044749	91245	A	0.0684
N7044749	91245	B	0.0801
N7044753	91279	C	0.0925
N7044753	91279	D	0.101
N7044753	91279	E	0.1148
N7044753	91279	F	0.1404
N7044753	99880	B	0.0754
N7044753	99880	C	0.0925
N7044753	99880	D	0.101
N7044757	91286	A	0.0682
N7044757	91286	B	0.0809
N7044758	91290	A	0.0682
N7044758	91290	B	0.0809
N7044768	91318	B	0.0815
N7044768	91318	C	0.1004
N7044768	91318	D	0.1092
N7044771	91329	B	0.114
N7044771	91329	C	0.1403
N7044771	91329	D	0.1528
N7044771	91329	F	0.2116
N7044771	93192	B	0.1132
N7044771	93192	C	0.1393
N7044771	93192	D	0.1516
N7044771	99595	D	0.1516
N7044771	105957	B	0.1132



N7044771	105957	E	0.1716
N7044773	91341	A	0.072
N7044773	91341	B	0.0867
N7044776	91355	A	0.0692
N7044776	91355	B	0.0817
N7044777	91359	C	0.1005
N7044777	91359	D	0.1096
N7044777	91359	F	0.1521
N7044779	91380	E	0.1235
N7044779	91380	F	0.151
N7044784	91401	B	0.0643
N7044788	91414	C	0.0932
N7044788	91414	D	0.1014
N7044797	91443	B	0.0866
N7044797	91443	E	0.1313
N7044808	92736	C	0.0976
N7044808	92736	E	0.1252
N7044812	91496	A	0.0768
N7044812	91496	B	0.0933
N7044812	91496	C	0.1148
N7044812	91496	D	0.1262
N7044812	91496	E	0.1428
N7044812	91496	F	0.1744
N7044820	91534	B	0.073
N7044820	91534	D	0.0948
N7044825	91553	E	0.1251
N7044825	91553	F	0.1536
N7044831	91579	B	0.0643
N7044831	91579	C	0.0773
N7044834	91596	D	0.0957
N7044835	91607	G	0.1898
N7044848	91652	B	0.0796
N7044848	91652	C	0.0953
N7044848	91652	D	0.103
N7044848	91652	F	0.1487
N7044849	91661	B	0.0816
N7044852	93290	A	0.0827
N7044852	93290	C	0.117
N7044852	93290	D	0.1264
N7044852	93290	E	0.1501
N7044852	93290	F	0.1843
N7044854	91684	A	0.0825
N7044854	91684	B	0.0943
N7044854	91684	C	0.1154
N7044854	91684	D	0.1296
N7044854	91684	F	0.185
N7044862	91709	A	0.0632
N7044862	91709	B	0.0751
N7044862	91709	D	0.0966
N7044873	91752	C	0.1074

N7044873	91752	D	0.1149
N7044873	91752	F	0.1672
N7044878	93419	A	0.0627
N7044878	93419	B	0.073
N7044883	91793	G	0.2005
N7044885	91837	A	0.1071
N7044885	91837	B	0.1264
N7044885	91837	C	0.1517
N7044885	91837	D	0.1636
N7044885	91837	F	0.238
N7044885	115157	E	0.1933
N7044888	91809	A	0.0684
N7044888	91809	B	0.0801
N7044893	91843	F	0.121
N7044893	91843	G	0.1716
N7044906	91902	A	0.0776
N7044906	91902	B	0.0943
N7044920	91942	A	0.0875
N7044920	91942	B	0.1031
N7044920	91942	C	0.1234
N7044920	91942	D	0.1334
N7044920	91942	E	0.158
N7044920	91942	F	0.1928
N7044920	92572	B	0.1031
N7044920	92572	C	0.1234
N7044920	92572	D	0.1334
N7044923	92482	A	0.1136
N7044923	92482	B	0.133
N7044923	92482	C	0.1592
N7044923	92482	D	0.1716
N7044923	92482	F	0.2492
N7044923	92482	G	0.3546
N7044929	91969	G	0.1863
N7044937	92007	A	0.0845
N7044937	92007	B	0.0996
N7044937	92007	F	0.1862
N7044938	92021	C	0.1098
N7044938	92021	D	0.1203
N7044938	92021	E	0.1358
N7044941	92033	C	0.0976
N7044941	92033	D	0.1056
N7044941	92033	F	0.1536
N7044944	92046	F	0.1487
N7044949	92055	C	0.0878
N7044949	92055	E	0.1122
N7044952	92056	C	0.0986
N7044952	92056	F	0.1548
N7044954	92078	D	0.1148
N7044954	92078	E	0.143
N7044954	92078	F	0.164

N7044956	92079	A	0.0595
N7044956	92079	B	0.0695
N7044957	93510	A	0.0682
N7044960	92098	C	0.0969
N7044960	92098	D	0.1043
N7044960	92098	G	0.2144
N7044968	92140	F	0.1763
N7044972	92159	C	0.0976
N7044972	92159	D	0.1056
N7044980	92177	B	0.0643
N7044980	92177	C	0.0773
N7044980	95184	B	0.0643
N7044980	95184	C	0.0773
N7044981	92183	B	0.0746
N7044981	92183	D	0.101
N7044983	92190	C	0.101
N7044983	92190	D	0.1125
N7044985	93056	A	0.0684
N7044985	93056	B	0.0801
N7044985	93056	C	0.0969
N7044995	92223	B	0.0705
N7044995	92223	C	0.0842
N7045000	92237	B	0.0705
N7045000	92237	C	0.0842
N7045001	92241	B	0.0797
N7045001	92241	C	0.0953
N7045011	92262	C	0.0969
N7045011	92262	D	0.1043
N7045011	92262	F	0.151
N7045014	92274	B	0.0822
N7045014	92274	C	0.0986
N7045014	92274	D	0.1064
N7045015	92275	A	0.0717
N7045015	92275	B	0.0839
N7045015	92275	C	0.1004
N7045015	92275	D	0.1082
N7045015	92275	E	0.1283
N7045017	92294	A	0.0909
N7045017	92294	B	0.1071
N7045034	92416	A	0.0614
N7045034	92416	B	0.0746
N7045038	1023834	E	0.1224
N7045039	92444	A	0.1091
N7045039	92444	B	0.1324
N7045039	92444	C	0.163
N7045039	92444	D	0.1791
N7045039	92444	E	0.2025
N7045039	92444	F	0.2475
N7045039	92444	G	0.3493
N7045049	92457	A	0.0858

N7045049	92457	B	0.101
N7045049	92457	C	0.1204
N7045049	92457	D	0.1303
N7045049	92457	E	0.1541
N7045049	92457	F	0.1888
N7045049	92457	G	0.268
N7045050	92461	B	0.0866
N7045050	92461	C	0.107
N7045050	92461	D	0.1168
N7045050	92461	E	0.1313
N7045054	92467	B	0.0814
N7045054	92467	D	0.1096
N7045061	92496	A	0.072
N7045061	92496	B	0.0866
N7045062	92497	B	0.0866
N7045065	92698	B	0.1059
N7045065	92698	C	0.1274
N7045065	92698	D	0.1375
N7045065	92698	F	0.1992
N7045070	92524	B	0.0814
N7045070	92524	C	0.1005
N7045070	92524	D	0.1096
N7045070	92524	E	0.1238
N7045072	92528	B	0.0822
N7045072	92528	C	0.0986
N7045072	92528	D	0.1064
N7045072	92528	E	0.1258
N7045072	92528	F	0.1547
N7045072	99715	C	0.0986
N7045077	92543	A	0.0671
N7045077	92543	B	0.0816
N7045077	92543	C	0.1004
N7045077	92543	D	0.1092
N7045077	92543	F	0.1514
N7045079	92552	C	0.101
N7045079	92552	D	0.1125
N7045080	92555	B	0.0845
N7045080	92555	C	0.1033
N7045080	92555	D	0.1148
N7045080	92555	F	0.164
N7045080	106522	D	0.1148
N7045083	92573	A	0.0632
N7045083	92573	B	0.074
N7045083	92573	C	0.0891
N7045086	92577	A	0.0626
N7045086	92577	B	0.0756
N7045094	92605	A	0.0801
N7045094	92605	C	0.1133
N7045094	92605	D	0.126
N7045095	92609	C	0.0965

N7045095	92609	D	0.1042
N7045095	92609	F	0.152
N7045096	92993	A	0.072
N7045096	92993	B	0.0866
N7045096	92993	C	0.107
N7045098	92620	B	0.0817
N7045098	92620	C	0.0976
N7045098	92620	D	0.1056
N7045098	92620	E	0.1252
N7045100	92622	F	0.1316
N7045100	92622	G	0.1868
N7045101	92621	C	0.0986
N7045101	92621	D	0.1064
N7045101	92621	E	0.1257
N7045102	92626	C	0.0986
N7045102	92626	D	0.1064
N7045102	92626	E	0.1257
N7045104	92636	B	0.0845
N7045104	92636	C	0.1033
N7045105	92640	F	0.1262
N7045106	92648	B	0.0797
N7045106	92648	C	0.0953
N7045106	92648	D	0.103
N7045106	92648	E	0.1221
N7045107	92652	B	0.0889
N7045107	92652	C	0.1074
N7045107	92652	D	0.1149
N7045109	92655	C	0.0795
N7045109	92655	D	0.0869
N7045110	92656	D	0.0868
N7045117	92683	B	0.0889
N7045123	92699	B	0.0816
N7045123	92699	C	0.0977
N7045123	92699	D	0.1053
N7045124	94858	F	0.2241
N7045131	92762	A	0.0717
N7045131	92762	B	0.0839
N7045131	92762	C	0.1004
N7045131	92762	D	0.1082
N7045131	92762	E	0.1283
N7045132	92768	B	0.0696
N7045142	92811	F	0.1536
N7045142	92811	G	0.2175
N7045145	95019	A	0.0961
N7045145	95019	B	0.1131
N7045145	95019	C	0.135
N7045145	95019	D	0.1459
N7045145	95019	E	0.1727
N7045145	95019	F	0.2115
N7045145	95019	G	0.3005

N7045145	114032	C	0.135
N7045145	114032	D	0.1459
N7045145	114032	E	0.1727
N7045154	92887	A	0.102
N7045154	92887	B	0.1192
N7045154	92887	C	0.1428
N7045154	92887	D	0.1555
N7045154	92887	F	0.225
N7045154	92887	G	0.318
N7045157	92896	C	0.0986
N7045157	92896	D	0.1064
N7045157	92896	E	0.1257
N7045158	93155	G	0.2046
N7045160	92907	A	0.072
N7045160	92907	B	0.0867
N7045163	92925	A	0.0754
N7045163	92925	B	0.0889
N7045163	92925	C	0.1074
N7045163	92925	D	0.1149
N7045169	92959	B	0.0711
N7045169	92959	C	0.0877
N7045172	92971	C	0.0879
N7045172	92971	D	0.0956
N7045174	92978	A	0.0882
N7045174	92978	B	0.1039
N7045174	92978	C	0.1243
N7045174	92978	D	0.1344
N7045174	92978	F	0.1942
N7045185	93016	D	0.103
N7045185	93016	G	0.2111
N7045192	93028	A	0.0595
N7045195	93035	A	0.0644
N7045195	93035	B	0.0745
N7045197	93047	A	0.0632
N7045197	93047	B	0.076
N7045201	93063	A	0.0595
N7045201	93063	B	0.0696
N7045210	93090	A	0.0687
N7045210	93090	B	0.08
N7045212	93098	B	0.0729
N7045212	93098	C	0.0893
N7045212	93098	D	0.1002
N7045215	93123	C	0.0877
N7045215	93123	D	0.0946
N7045216	93125	A	0.0626
N7045216	93125	C	0.0925
N7045216	93125	D	0.101
N7045216	93125	G	0.1987
N7045221	93149	C	0.0877
N7045221	93149	F	0.1373

N7045224	93166	C	0.0918
N7045224	93166	D	0.1011
N7045225	93170	F	0.1505
N7045227	93176	F	0.1488
N7045227	102322	D	0.103
N7045228	93185	B	0.0887
N7045228	93185	C	0.1061
N7045228	93185	D	0.1147
N7045228	93185	E	0.136
N7045228	93185	F	0.1657
N7045230	93194	B	0.1072
N7045238	93214	B	0.1026
N7045238	93214	C	0.1264
N7045238	93214	D	0.1384
N7045238	93214	E	0.1563
N7045238	93214	F	0.1908
N7045238	103208	B	0.1026
N7045242	93252	B	0.1071
N7045242	93252	C	0.1317
N7045242	93252	D	0.1448
N7045242	93252	E	0.1637
N7045242	93252	F	0.2001
N7045246	93279	B	0.0845
N7045247	93291	D	0.1148
N7045247	93291	F	0.164
N7045247	93291	G	0.2256
N7045248	93273	B	0.0883
N7045248	93273	C	0.1081
N7045248	93273	D	0.1213
N7045249	93309	A	0.1083
N7045249	93309	B	0.1267
N7045249	93309	C	0.1517
N7045249	93309	D	0.1635
N7045249	93309	E	0.1939
N7045249	93309	F	0.2374
N7045249	93309	D	0.1635
N7045249	99725	C	0.1513
N7045249	99725	C	0.1517
N7045256	93295	D	0.0868
N7045260	93333	B	0.0824
N7045263	93351	C	0.0775
N7045263	93351	D	0.0837
N7045266	93352	A	0.0675
N7045266	93352	B	0.0797
N7045266	93352	C	0.0953
N7045266	93352	F	0.1487
N7045272	93390	A	0.0602
N7045273	94150	C	0.1147
N7045273	94150	D	0.1236
N7045273	94150	E	0.1466

N7045273	94150	F	0.1795
N7045273	94150	G	0.2554
N7045276	93373	F	0.1616
N7045277	93365	A	0.0671
N7045277	93365	B	0.0815
N7045277	93365	C	0.1003
N7045282	93431	B	0.0824
N7045286	93436	D	0.0956
N7045309	93589	A	0.0675
N7045309	93589	B	0.0797
N7045313	93604	B	0.08
N7045313	93604	C	0.0969
N7045313	93604	D	0.1043
N7045313	93604	F	0.1509
N7045315	93633	F	0.1374
N7045320	94614	B	0.0839
N7045321	93631	C	0.1004
N7045321	93631	D	0.1092
N7045323	93653	F	0.1326
N7045330	93678	B	0.0754
N7045330	93678	C	0.0925
N7045331	93670	C	0.0969
N7045331	93670	D	0.1043
N7045333	93690	C	0.1071
N7045333	93690	D	0.1155
N7045333	93690	E	0.1368
N7045333	93690	F	0.1675
N7045339	93547	A	0.0602
N7045339	93547	B	0.0714
N7045340	93711	D	0.126
N7045347	93740	F	0.1373
N7045351	93747	A	0.0627
N7045351	93747	B	0.073
N7045353	93735	B	0.0815
N7045353	93735	C	0.1003
N7045353	93735	D	0.1092
N7045359	93774	A	0.0731
N7045359	93774	B	0.0845
N7045359	93774	C	0.1033
N7045362	93776	A	0.0602
N7045364	93760	D	0.0904
N7045365	93790	A	0.0915
N7045365	93790	B	0.1071
N7045365	93790	C	0.1283
N7045365	93790	D	0.1383
N7045365	93790	F	0.2007
N7045365	93790	G	0.2855
N7045366	93795	B	0.1009
N7045366	93795	C	0.1204
N7045368	93802	C	0.0987



N7045368	93802	D	0.1064
N7045368	93802	F	0.1548
N7045375	93806	A	0.0675
N7045375	93806	B	0.0797
N7045375	93806	D	0.103
N7045383	93819	A	0.0626
N7045383	93819	B	0.0757
N7045390	93908	A	0.0721
N7045394	93924	D	0.1414
N7045394	93924	E	0.1748
N7045394	93924	F	0.2017
N7045394	102732	F	0.2017
N7045396	93892	C	0.0925
N7045396	93892	D	0.1011
N7045396	93892	F	0.1406
N7045397	94611	B	0.1089
N7045397	94611	C	0.1299
N7045397	94611	D	0.1405
N7045397	94611	E	0.1668
N7045397	94611	F	0.2047
N7045397	94611	G	0.2901
N7045397	105982	D	0.1405
N7045400	93950	G	0.2256
N7045401	93953	B	0.0643
N7045407	93973	B	0.082
N7045412	93969	A	0.0736
N7045412	93969	B	0.0892
N7045412	93969	F	0.1659
N7045413	94017	D	0.1065
N7045413	94017	F	0.1545
N7045425	94049	F	0.1315
N7045430	94083	B	0.0714
N7045430	94083	C	0.0857
N7045437	94102	B	0.0748
N7045437	94102	C	0.0891
N7045437	94102	D	0.0964
N7045437	94102	E	0.1141
N7045442	94143	A	0.0717
N7045442	94143	B	0.0839
N7045449	94152	A	0.0626
N7045449	94152	B	0.0754
N7045449	94152	F	0.1405
N7045450	94164	C	0.0965
N7045450	94164	D	0.1042
N7045451	94151	A	0.072
N7045451	94151	B	0.0867
N7045451	94151	C	0.1071
N7045456	94180	A	0.0753
N7045456	94180	B	0.0889
N7045466	94261	A	0.0809

N7045466	94261	B	0.0975
N7045466	94261	D	0.1306
N7045470	94217	A	0.0538
N7045475	94260	A	0.0753
N7045475	94260	B	0.0889
N7045475	94260	C	0.1074
N7045475	94260	E	0.1373
N7045477	94263	B	0.0932
N7045477	94263	C	0.1118
N7045477	94263	D	0.1207
N7045477	94263	E	0.1425
N7045477	94263	F	0.1754
N7045513	94400	B	0.0729
N7045517	94447	A	0.0721
N7045517	94447	B	0.0824
N7045517	94447	C	0.101
N7045518	94459	A	0.0717
N7045518	94459	B	0.0865
N7045518	94459	C	0.1066
N7045518	94459	D	0.116
N7045518	94459	F	0.1606
N7045523	96950	B	0.0823
N7045523	96950	F	0.1548
N7045537	94714	A	0.0697
N7045537	94714	B	0.0816
N7045537	94714	C	0.0977
N7045542	94518	A	0.0626
N7045542	94518	B	0.0754
N7045543	94618	F	0.1397
N7045546	94645	D	0.0923
N7045549	94519	B	0.0754
N7045551	94828	A	0.0776
N7045551	94828	B	0.0943
N7045551	94828	C	0.116
N7045551	94828	D	0.1276
N7045552	95378	A	0.0687
N7045567	94635	B	0.0839
N7045575	94947	A	0.0838
N7045575	94947	B	0.0987
N7045588	94981	D	0.1065
N7045588	94981	F	0.1545
N7045593	95043	B	0.0839
N7045595	94988	B	0.0865
N7045595	94988	C	0.1066
N7045595	94988	D	0.116
N7045606	95100	D	0.0947
N7045616	95167	A	0.0614
N7045616	95167	B	0.0746
N7045618	95137	D	0.1009
N7045670	95465	F	0.1431

N7045677	95481	B	0.0889
N7045677	95481	C	0.1074
N7045677	95481	F	0.1672
N7045685	95488	C	0.0838
N7045685	95488	D	0.0904
N7045688	95546	C	0.0931
N7045690	95757	A	0.0547
N7045690	95757	B	0.0644
N7045690	95757	C	0.0768
N7045691	95570	E	0.1092
N7045700	95586	A	0.0717
N7045700	95586	B	0.0839
N7045701	95500	A	0.0687
N7045701	99071	B	0.08
N7045710	95657	F	0.1672
N7045710	95657	G	0.238
N7045726	95696	F	0.1505
N7045733	95730	A	0.0747
N7045733	95730	B	0.087
N7045733	95730	C	0.1047
N7045733	95730	D	0.1129
N7045735	95772	F	0.1203
N7045750	95798	B	0.0754
N7045776	95844	A	0.0717
N7045776	95844	B	0.0839
N7045776	95844	C	0.1004
N7045776	95844	D	0.1082
N7045786	95927	E	0.1114
N7045791	95935	A	0.0638
N7045797	95916	A	0.0538
N7045797	95916	B	0.0648
N7045799	95434	A	0.0626
N7045799	95434	B	0.0754
N7045815	95971	C	0.0932
N7045815	95971	D	0.1014
N7045815	95971	E	0.1144
N7045828	96078	A	0.0616
N7045847	96128	C	0.087
N7045890	96262	D	0.0923
N7045892	96271	E	0.0983
N7045897	96309	B	0.0943
N7045901	96344	F	0.1344
N7045903	96354	A	0.0547
N7045952	96568	C	0.0795
N7045952	96568	D	0.0869
N7045963	96603	C	0.1002
N7045964	96612	D	0.1114
N7045978	96656	F	0.1452
N7045985	96613	B	0.0765
N7045985	96613	B	0.0765

N7046048	96889	D	0.1114
N7046048	96889	E	0.139
N7046065	96949	F	0.1312
N7046075	96652	B	0.0889
N7046075	96652	C	0.1074
N7046075	96652	D	0.1149
N7046093	97073	F	0.1431
N7046104	97104	B	0.0756
N7046119	97143	D	0.0923
N7046192	97344	G	0.1838
N7046193	97347	C	0.1002
N7046222	97401	F	0.1344
N7046228	97432	C	0.1098
N7046246	97512	G	0.1898
N7046285	97623	F	0.1587
N7046332	97833	D	0.1114
N7046347	97882	F	0.1396
N7046371	97981	C	0.0907
N7046379	98021	C	0.0854
N7046380	98023	F	0.1399
N7046429	98166	F	0.1399
N7046558	98404	D	0.1154
N7046591	98501	C	0.1037
N7046610	98555	G	0.2261
N7046628	98597	F	0.1644
N7046668	98704	F	0.1644
N7046669	98712	E	0.1115
N7046711	98846	C	0.1037
N7046735	98922	E	0.1171
N7046776	99066	F	0.1435
N7046777	99067	F	0.1367
N7046778	99068	F	0.1644
N7046926	99587	E	0.1114
N7046931	99615	F	0.1367
N7046944	99686	F	0.1256
N7046973	99779	F	0.1256
N7046986	99808	A	0.0609
N7047129	100326	G	0.2211
N7047172	100483	C	0.1009
N7047185	100542	G	0.2275
N7047186	100544	B	0.0704
N7047189	100548	B	0.074
N7047189	100548	C	0.0888
N7047192	100554	A	0.0599
N7047206	100579	G	0.2211
N7047253	100736	F	0.1424
N7047360	101038	D	0.1123
N7047388	101133	C	0.0889
N7047389	101134	C	0.0901
N7047389	101210	C	0.0901

N7047391	101136	E	0.1197
N7047415	101216	C	0.1009
N7047427	101251	C	0.0906
N7047435	101280	G	0.2078
N7047579	101641	D	0.099
N7047590	101683	F	0.1361
N7047591	101684	E	0.1156
N7047605	101717	F	0.1453
N7047656	101835	B	0.0725
N7047665	101855	E	0.1401
N7047726	102005	E	0.1076
N7047737	102031	D	0.0906
N7047747	102072	C	0.09
N7047861	102440	C	0.1009
N7047869	102461	E	0.1233
N7047899	102538	C	0.1037
N7047949	102691	A	0.0655
N7047974	102770	D	0.1057
N7047974	102772	G	0.207
N7047980	102791	G	0.2011
N7047981	102792	F	0.1362
N7047985	102807	F	0.1654
N7047998	102856	F	0.1422
N7048007	102873	A	0.0655
N7048143	103251	F	0.1362
N7048189	103390	C	0.0971
N7048262	103575	E	0.1194
N7048264	103576	C	0.1037
N7048275	103625	F	0.1362
N7048309	103765	F	0.138
N7048311	103770	E	0.1273
N7048311	103770	F	0.147
N7048318	103810	F	0.1362
N7048336	104111	F	0.147
N7048364	103942	G	0.1955
N7048401	104912	F	0.147
N7048409	104078	E	0.1194
N7048531	104418	F	0.1431
N7048557	104502	C	0.1037
N7048559	104504	E	0.1107
N7048596	104619	C	0.1037
N7048626	115773	B	0.1469
N7048626	115773	D	0.1586
N7048626	104715	C	0.1087
N7048626	104715	C	0.1469
N7048626	104715	C	0.188
N7048626	104715	D	0.1586
N7048626	104715	E	0.188
N7048626	104715	F	0.2307
N7048659	104804	F	0.1361

N7048661	104806	G	0.1991
N7048694	104896	E	0.1141
N7048721	104978	E	0.1272
N7048724	104991	C	0.1043
N7048728	105010	C	0.0899
N7048756	105121	C	0.1043
N7048759	105132	G	0.2015
N7048762	105138	G	0.2275
N7048778	105199	C	0.0899
N7048810	105289	D	0.0964
N7048825	105353	A	0.0632
N7048871	105471	F	0.14
N7048876	105486	D	0.0963
N7048876	105486	F	0.1399
N7048940	105670	D	0.0964
N7048957	105727	G	0.1972
N7048980	105786	D	0.0963
N7049120	106211	F	0.161
N7049127	106242	G	0.2275
N7049581	107038	B	0.0884
N7050152	107798	D	0.1112
N7050153	107799	G	0.2213
N7050368	108141	C	0.1135
N7050439	108251	F	0.1611
N7050547	108434	F	0.1666
N7050583	108500	G	0.2367
N7050723	108694	B	0.0893
N7050723	108694	C	0.1098
N7050723	108694	D	0.1201
N7050784	108790	F	0.1725
N7050955	109091	C	0.1099
N7051001	109152	F	0.1761
N7051044	109224	F	0.1611
N7051115	109331	C	0.0991
N7051115	109843	C	0.0991
N7051192	109442	G	0.2277
N7051193	109443	E	0.1243
N7051230	109502	C	0.111
N7051233	109506	B	0.0884
N7051303	109620	F	0.1566
N7051345	109683	F	0.1566
N7051381	109739	F	0.1725
N7051395	109760	C	0.1024
N7051440	109817	A	0.0768
N7051442	109821	G	0.2367
N7051500	109913	F	0.1725
N7051530	109971	E	0.1457
N7051530	111132	C	0.1055
N7051549	109999	F	0.1725
N7051596	110069	B	0.0829

N7051785	110383	E	0.1218
N7051786	110384	D	0.1102
N7051822	110436	F	0.1694
N7051861	110493	F	0.1637
N7051867	110502	F	0.1637
N7051948	110608	E	0.1473
N7052013	110695	G	0.2108
N7052080	110788	E	0.1457
N7052088	110791	F	0.1513
N7052096	110799	F	0.1637
N7052108	110812	C	0.1019
N7052197	110935	C	0.1055
N7052197	110935	D	0.1175
N7052197	110935	F	0.1677
N7052220	110965	E	0.1218
N7052290	111060	F	0.1599
N7052332	111126	G	0.2655
N7052423	111257	F	0.1491
N7052548	111441	F	0.1737
N7052559	111457	E	0.1473
N7052645	111580	C	0.1061
N7052692	111638	F	0.1557
N7052835	111830	D	0.1182
N7052891	111903	F	0.1637
N7052951	113589	A	0.1557
N7052951	113589	C	0.2327
N7052951	113589	D	0.2538
N7052951	113589	F	0.352
N7053012	112095	G	0.2329
N7053034	112129	F	0.1694
N7053150	112308	C	0.1067
N7053290	112525	A	0.0713
N7053384	112654	C	0.1472
N7053384	112654	D	0.1613
N7053384	112654	E	0.1837
N7053384	112654	F	0.2214
N7053398	112665	G	0.2107
N7053494	112834	C	0.0947
N7053570	112932	E	0.1457
N7053585	112955	F	0.1637
N7053667	113091	F	0.1513
N7053669	113093	E	0.1218
N7053969	113745	E	0.135
N7053977	113758	F	0.1751
N7054038	113878	C	0.1184
N7054099	113984	G	0.2209
N7054101	113986	A	0.0776
N7054127	114041	B	0.0941
N7054133	114050	E	0.1335
N7054164	114097	B	0.0874

N7054208	114201	G	0.2305
N7054212	114209	D	0.1092
N7054300	114517	F	0.1751
N7054413	114698	C	0.088
N7054546	114928	C	0.0883
N7054547	114929	F	0.1489
N7054556	114943	D	0.0895
N7054811	115356	F	0.1489
N7054872	115464	E	0.135
N7054992	115658	C	0.0846
N7055045	115741	F	0.158
N7055105	115832	E	0.1125
N7055145	115905	F	0.1333
N7055150	115917	F	0.1333
N7055272	116107	G	0.1965
N7055345	116262	B	0.06
N7055368	116295	C	0.0832
N7055528	116522	G	0.1963
N7055636	116723	C	0.0941
N7055658	116771	F	0.1587
N7055903	117117	F	0.1604
N7056013	117269	F	0.1296
N8000014	1020009	A	0.0547
N8000014	1020009	B	0.0663
N8000023	1020015	B	0.0663
N8000030	1023084	C	0.0819
N8000030	1023084	D	0.0923
N8000030	1023084	F	0.1371
N8000044	1020031	B	0.0663
N8000044	1020031	C	0.0736
N8000044	1020031	D	0.083
N8000044	1020031	E	0.1021
N8000046	1028561	A	0.077
N8000046	1028561	B	0.0934
N8000046	1028561	C	0.1036
N8000046	1028561	F	0.1744
N8000048	1020035	D	0.108
N8000048	1020035	E	0.1328
N8000048	1020035	F	0.1605
N8000053	1023091	A	0.0624
N8000053	1023091	B	0.0757
N8000053	1023091	C	0.084
N8000053	1023091	D	0.0948
N8000053	1023091	E	0.1165
N8000053	1023091	F	0.1409
N8000054	1020041	B	0.0802
N8000089	1020064	A	0.0832
N8000089	1020064	B	0.1012
N8000089	1020064	C	0.1122
N8000089	1020064	F	0.1879



N8000090	1020065	C	0.089
N8000090	1020065	E	0.1233
N8000095	1020068	A	0.0705
N8000095	1020068	B	0.0855
N8000095	1020068	E	0.1316
N8000095	1020068	F	0.159
N8000095	1020068	G	0.2415
N8000100	1020072	C	0.0736
N8000100	1020072	D	0.083
N8000100	1020072	E	0.1021
N8000103	1020075	B	0.0663
N8000103	1020075	C	0.0736
N8000103	1020075	D	0.083
N8000106	1023095	C	0.1062
N8000106	1023095	D	0.1199
N8000106	1023095	E	0.1474
N8000108	1020079	B	0.0657
N8000109	1020080	A	0.0724
N8000109	1020080	B	0.0881
N8000109	1020080	C	0.0975
N8000109	1020080	D	0.1101
N8000111	1020081	A	0.063
N8000111	1020081	B	0.0764
N8000111	1020081	C	0.0847
N8000111	1020081	D	0.0956
N8000111	1020081	E	0.1176
N8000111	1020081	F	0.1422
N8000114	1020084	C	0.0746
N8000114	1020084	D	0.0842
N8000116	1020086	B	0.0802
N8000117	81477	A	0.0771
N8000117	81477	B	0.0937
N8000117	81477	D	0.1171
N8000117	81477	F	0.1743
N8000117	1023096	A	0.0771
N8000117	1023096	B	0.0937
N8000117	1023096	C	0.1038
N8000117	1023096	D	0.1171
N8000117	1023096	E	0.1442
N8000117	1023096	F	0.1743
N8000117	1023096	G	0.2646
N8000121	1020091	G	0.2264
N8000123	1020093	A	0.0644
N8000123	1020093	B	0.0783
N8000123	1020093	C	0.0868
N8000123	1020093	E	0.1204
N8000123	1020093	F	0.1453
N8000126	1020096	A	0.0645
N8000126	1020096	B	0.0783
N8000126	1020096	C	0.0868

N8000126	1020096	D	0.098
N8000126	1020096	F	0.1456
N8000126	1020096	G	0.2211
N8000127	1020097	F	0.1147
N8000132	1020101	B	0.0663
N8000133	88333	A	0.0805
N8000133	88333	C	0.1084
N8000133	1020102	C	0.1084
N8000133	1020102	A	0.0805
N8000133	1020102	B	0.0978
N8000133	1020102	C	0.1084
N8000133	1020102	D	0.1223
N8000133	1020102	E	0.1502
N8000133	1020102	F	0.1818
N8000134	1020103	E	0.1277
N8000134	1020103	F	0.1544
N8000137	1020105	C	0.089
N8000144	1020111	E	0.1204
N8000145	1020112	C	0.072
N8000145	1020112	D	0.0813
N8000145	1020112	E	0.0998
N8000160	1020125	B	0.0681
N8000160	1020125	C	0.0755
N8000160	1020125	F	0.1265
N8000160	1020125	G	0.1922
N8000162	1020127	B	0.0841
N8000162	1020127	C	0.0932
N8000162	1020127	D	0.1053
N8000162	1020127	E	0.1294
N8000164	1020129	E	0.1448
N8000167	1020131	C	0.09
N8000167	1020131	F	0.151
N8000167	1020131	G	0.2291
N8000170	1020134	A	0.066
N8000170	1020134	B	0.0802
N8000174	1020138	B	0.0802
N8000174	1020138	C	0.089
N8000174	1020138	D	0.1003
N8000174	1020138	F	0.1491
N8000188	1023104	A	0.0637
N8000188	1023104	B	0.0774
N8000188	1023104	C	0.0858
N8000195	1020157	A	0.066
N8000195	1020157	B	0.0802
N8000195	1020157	C	0.089
N8000195	1020157	F	0.1491
N8000196	1020158	F	0.161
N8000204	1020164	A	0.0644
N8000204	1020164	B	0.0783
N8000206	1020166	B	0.0663

N8000206	1020166	C	0.0736
N8000206	1020166	D	0.083
N8000206	1020166	E	0.1021
N8000211	1020171	C	0.0868
N8000211	1020171	D	0.098
N8000211	1020171	E	0.1204
N8000211	1020171	F	0.1453
N8000211	1020171	G	0.221
N8000212	1020172	C	0.0729
N8000212	1020172	E	0.1011
N8000212	1020172	F	0.1223
N8000213	1020173	C	0.0868
N8000213	1020173	E	0.1204
N8000213	1020173	F	0.1453
N8000213	1020173	G	0.221
N8000214	1020174	B	0.0728
N8000214	1020174	C	0.0808
N8000214	1020174	D	0.0912
N8000214	1020174	E	0.1121
N8000214	1020174	F	0.1356
N8000214	1020174	G	0.2056
N8000221	1020180	B	0.0724
N8000221	1020180	C	0.0803
N8000221	1020180	F	0.1346
N8000222	80051	D	0.1273
N8000222	80051	E	0.1564
N8000222	1020181	D	0.1273
N8000222	1020181	E	0.1564
N8000222	1020181	F	0.1891
N8000233	1020189	B	0.0663
N8000233	1020189	F	0.1235
N8000240	1020192	A	0.0644
N8000240	1020192	B	0.0783
N8000240	1020192	C	0.0868
N8000240	1020192	F	0.1453
N8000247	1020198	B	0.0663
N8000247	1020198	C	0.0736
N8000248	1020199	B	0.0587
N8000248	1020199	C	0.0651
N8000249	1020200	C	0.0828
N8000249	1020200	D	0.0934
N8000249	1020200	E	0.1148
N8000249	1020200	F	0.1388
N8000253	1020202	E	0.1021
N8000253	1020202	F	0.1235
N8000253	1020202	G	0.1873
N8000275	1023111	B	0.0784
N8000275	1023111	C	0.0868
N8000275	1023111	D	0.0982
N8000275	1023111	F	0.1457

N8000275	1023111	G	0.2212
N8000281	1020225	A	0.0547
N8000281	1020225	B	0.0663
N8000283	1020227	C	0.0736
N8000283	1020227	D	0.083
N8000283	1020227	E	0.1021
N8000283	1020227	F	0.1235
N8000284	1023112	B	0.0756
N8000284	1023112	C	0.0839
N8000284	1023112	D	0.0946
N8000284	1023112	E	0.1163
N8000284	1023112	F	0.1407
N8000293	1020237	A	0.0644
N8000293	1020237	B	0.0783
N8000293	1020237	C	0.0868
N8000295	1020238	B	0.0978
N8000295	1020238	C	0.1084
N8000295	1020238	D	0.1224
N8000295	1020238	F	0.1819
N8000297	86854	B	0.1093
N8000297	1020240	A	0.0899
N8000297	1020240	B	0.1093
N8000297	1020240	C	0.121
N8000297	1020240	F	0.2027
N8000302	1020244	B	0.0648
N8000302	1020244	C	0.0721
N8000302	1020244	D	0.0813
N8000302	1020244	F	0.1208
N8000306	1023122	C	0.0736
N8000309	1020250	A	0.0592
N8000309	1020250	C	0.08
N8000309	1020250	D	0.0902
N8000309	1020250	F	0.134
N8000309	1020250	G	0.2034
N8000310	1020251	E	0.1373
N8000310	1020251	F	0.1658
N8000318	103073	B	0.0881
N8000318	1020258	B	0.0881
N8000318	1020258	C	0.0979
N8000318	1020258	D	0.1105
N8000318	1020258	E	0.1356
N8000318	1020258	F	0.1642
N8000319	81875	B	0.0859
N8000319	81875	C	0.0953
N8000319	1023126	A	0.0708
N8000319	1023126	B	0.0859
N8000319	1023126	C	0.0953
N8000319	1023126	D	0.1075
N8000319	1023126	E	0.1322
N8000319	1023126	F	0.1598

N8000323	1020260	C	0.0939
N8000323	1020260	D	0.106
N8000323	1020260	F	0.1577
N8000325	1020262	B	0.0783
N8000326	1020263	D	0.083
N8000326	1020263	F	0.1235
N8000326	1020263	G	0.1873
N8000329	1023128	B	0.0618
N8000329	1023128	C	0.0684
N8000329	1023128	D	0.0772
N8000329	1023128	E	0.0948
N8000329	1023128	F	0.1147
N8000329	1023128	G	0.1742
N8000330	1020266	C	0.0868
N8000330	1020266	E	0.1204
N8000330	1020266	F	0.1453
N8000338	1020271	E	0.1489
N8000338	1020271	F	0.1797
N8000344	1020277	B	0.0908
N8000344	1020277	C	0.1007
N8000344	1020277	E	0.1397
N8000344	1020277	F	0.169
N8000345	1020278	B	0.0728
N8000345	1020278	C	0.0808
N8000345	1020278	F	0.1355
N8000348	1020280	B	0.0783
N8000348	1020280	C	0.0868
N8000349	1020281	A	0.071
N8000349	1020281	B	0.0862
N8000349	1020281	C	0.0957
N8000351	1020283	B	0.0783
N8000351	1020283	C	0.0868
N8000356	1020288	A	0.0547
N8000356	1020288	B	0.0663
N8000356	1020288	C	0.0736
N8000356	1020288	D	0.083
N8000356	1020288	F	0.1235
N8000358	1020290	B	0.0663
N8000373	1020299	B	0.076
N8000373	1020299	C	0.0841
N8000373	1020299	D	0.0949
N8000374	1020300	C	0.0843
N8000374	1020300	D	0.0949
N8000374	1020300	E	0.1171
N8000374	1020300	F	0.1416
N8000377	1023136	B	0.0663
N8000377	1023136	C	0.0736
N8000377	1023136	D	0.083
N8000377	1023136	F	0.1235
N8000377	1023136	G	0.1873

N8000384	84314	C	0.0782
N8000384	1020309	B	0.0706
N8000384	1020309	C	0.0782
N8000384	1020309	F	0.1312
N8000384	1020309	G	0.1993
N8000389	1029055	C	0.0979
N8000389	1029055	D	0.1109
N8000389	1029055	E	0.1356
N8000389	1029055	F	0.1643
N8000391	1020315	D	0.0853
N8000391	1020315	F	0.1265
N8000391	1020315	G	0.1922
N8000393	1020317	B	0.0663
N8000393	1020317	C	0.0736
N8000393	1020317	D	0.083
N8000395	1020318	A	0.0534
N8000395	1020318	B	0.0648
N8000397	1020319	A	0.0826
N8000397	1020319	B	0.1004
N8000397	1020319	C	0.1111
N8000407	1020323	B	0.0891
N8000407	1020323	C	0.0988
N8000407	1020323	D	0.1117
N8000407	1020323	E	0.137
N8000407	1020323	F	0.1656
N8000408	1020324	B	0.084
N8000408	1020324	G	0.237
N8000409	1020325	E	0.1204
N8000413	1020328	A	0.0534
N8000413	1020328	D	0.0813
N8000417	1020332	A	0.0534
N8000417	1020332	C	0.0721
N8000417	1020332	F	0.1208
N8000418	1020333	A	0.063
N8000418	1020333	B	0.0765
N8000418	1020333	C	0.0849
N8000418	1020333	D	0.0958
N8000418	1020333	E	0.1177
N8000418	1020333	F	0.1424
N8000418	1020333	G	0.2162
N8000423	1020337	A	0.0547
N8000423	1020337	B	0.0663
N8000425	1020339	B	0.0803
N8000425	1020339	C	0.0891
N8000425	1020339	D	0.1004
N8000425	1020339	F	0.1492
N8000425	1020339	G	0.2267
N8000431	1020344	B	0.0783
N8000431	1020344	C	0.0868
N8000434	1020345	G	0.1873

N8000435	1020346	A	0.0583
N8000435	1020346	B	0.0708
N8000435	1020346	C	0.0785
N8000436	1020347	C	0.072
N8000436	1020347	D	0.0813
N8000436	1020347	E	0.0998
N8000439	1023140	B	0.0657
N8000439	1023140	C	0.0729
N8000440	1020350	C	0.0868
N8000440	1020350	D	0.098
N8000447	1023142	B	0.0663
N8000447	1023142	C	0.0736
N8000447	1023142	D	0.083
N8000447	1023142	E	0.1021
N8000447	1023142	F	0.1235
N8000451	1020359	B	0.0681
N8000451	1020359	C	0.0755
N8000451	1020359	D	0.0853
N8000451	1020359	E	0.1047
N8000451	1020359	F	0.1265
N8000454	1020362	B	0.0879
N8000454	1020362	C	0.0977
N8000454	1020362	D	0.1102
N8000454	1020362	E	0.1352
N8000454	1020362	F	0.1637
N8000454	1020362	G	0.2484
N8000461	1020366	B	0.0935
N8000461	1020366	C	0.1036
N8000462	1020367	D	0.0853
N8000462	1020367	E	0.1047
N8000463	1023145	B	0.0648
N8000463	1023145	C	0.0721
N8000463	1023145	D	0.0813
N8000466	1020371	C	0.0858
N8000466	1020371	D	0.0968
N8000466	1020371	E	0.119
N8000469	1020374	B	0.0838
N8000469	1020374	C	0.0929
N8000469	1020374	D	0.105
N8000469	1020374	F	0.1558
N8000470	1020375	B	0.0681
N8000470	1020375	C	0.0755
N8000470	1020375	F	0.1265
N8000476	1020380	C	0.0638
N8000476	1020380	E	0.0883
N8000483	1020386	A	0.0644
N8000483	1020386	B	0.0783
N8000483	1020386	C	0.0868
N8000487	1020390	A	0.0508
N8000487	1020390	B	0.0618

N8000492	74623	F	0.1963
N8000492	1023398	E	0.1626
N8000492	1023398	F	0.1963
N8000492	1023398	G	0.2984
N8000495	93933	C	0.1146
N8000495	93933	D	0.1293
N8000495	105984	D	0.1293
N8000495	1023154	E	0.159
N8000495	106018	E	0.159
N8000495	1023154	B	0.1034
N8000495	1023154	C	0.1146
N8000495	1023154	D	0.1293
N8000495	1023154	E	0.159
N8000495	1023154	F	0.1922
N8000495	1023154	G	0.2918
N8000497	1020397	A	0.0547
N8000497	1020397	C	0.0736
N8000497	1020397	D	0.083
N8000497	1020397	E	0.1021
N8000497	1020397	F	0.1235
N8000498	1020398	B	0.0663
N8000498	1020398	C	0.0736
N8000500	1020400	B	0.0663
N8000500	1020400	C	0.0736
N8000500	1020400	D	0.083
N8000500	1020400	E	0.1021
N8000500	1020400	F	0.1235
N8000503	1020402	B	0.0783
N8000503	1020402	C	0.0868
N8000505	1020404	C	0.0862
N8000505	1020404	D	0.0973
N8000505	1020404	F	0.1446
N8000505	1020404	G	0.2196
N8000508	76255	D	0.0967
N8000508	76255	E	0.1187
N8000508	1020407	C	0.0857
N8000508	1020407	D	0.0967
N8000508	1020407	F	0.1436
N8000511	1023158	B	0.0712
N8000511	1023158	C	0.079
N8000511	1023158	G	0.2011
N8000512	1020411	B	0.0611
N8000521	1020418	B	0.0663
N8000525	1020421	E	0.1204
N8000525	1020421	F	0.1455
N8000527	1023160	C	0.072
N8000527	1023160	D	0.0813
N8000529	1020423	A	0.0842
N8000529	1020423	B	0.1024
N8000529	1020423	C	0.1134



N8000529	1020423	F	0.1899
N8000532	1020426	C	0.0736
N8000532	1020426	D	0.083
N8000532	1020426	E	0.1021
N8000532	1020426	F	0.1235
N8000533	1020427	A	0.0534
N8000533	1020427	B	0.0648
N8000534	1020428	A	0.0534
N8000534	1020428	B	0.0648
N8000534	1020428	C	0.0721
N8000534	1020428	D	0.0813
N8000534	1020428	F	0.1208
N8000539	74614	E	0.0998
N8000539	1020432	A	0.0534
N8000539	1020432	B	0.0648
N8000539	1020432	C	0.0721
N8000539	1020432	D	0.0813
N8000539	1020432	E	0.0998
N8000539	1020432	F	0.1208
N8000550	1020440	F	0.1235
N8000554	1020444	D	0.098
N8000554	1020444	F	0.1453
N8000556	1020446	B	0.0681
N8000556	1020446	F	0.1265
N8000561	93676	C	0.0721
N8000561	93676	D	0.0813
N8000561	1020449	A	0.0534
N8000561	1020449	B	0.0648
N8000561	1020449	C	0.0721
N8000561	1020449	D	0.0813
N8000561	1020449	E	0.0998
N8000561	1020449	F	0.1208
N8000590	1020473	D	0.0735
N8000591	1020474	B	0.0787
N8000591	1020474	D	0.0984
N8000591	1020474	E	0.1211
N8000591	1020474	F	0.1463
N8000601	1020484	B	0.0587
N8000613	1020492	B	0.1121
N8000613	1020492	C	0.124
N8000613	1020492	D	0.14
N8000613	1020492	E	0.1721
N8000613	1020492	F	0.2078
N8000622	1023169	A	0.0547
N8000622	1023169	C	0.0736
N8000622	1023169	D	0.083
N8000626	92296	B	0.0681
N8000626	1023172	C	0.0755
N8000626	1023172	D	0.0853
N8000626	1023172	E	0.1047

N8000628	1020504	E	0.1348
N8000628	1020504	F	0.1628
N8000629	1020505	D	0.1171
N8000629	1020505	E	0.144
N8000629	1020505	F	0.1738
N8000646	1023174	A	0.0508
N8000646	1023174	D	0.0772
N8000648	1020517	A	0.0606
N8000648	1020517	B	0.0735
N8000651	1020520	B	0.0927
N8000651	1020520	C	0.1026
N8000651	1020520	D	0.1158
N8000651	1020520	E	0.1424
N8000651	1020520	F	0.1719
N8000655	1020524	B	0.0783
N8000656	1020525	B	0.0859
N8000656	1020525	C	0.0951
N8000656	1020525	D	0.1075
N8000656	1020525	F	0.1592
N8000670	1020536	F	0.1208
N8000672	1020538	A	0.0542
N8000672	1020538	B	0.0657
N8000682	1020545	C	0.0877
N8000682	1020545	D	0.0989
N8000682	1020545	E	0.1216
N8000682	1020545	F	0.1471
N8000683	1020546	G	0.1873
N8000686	1023176	B	0.0783
N8000686	1023176	D	0.098
N8000686	1023176	E	0.1204
N8000686	1023176	F	0.1453
N8000687	1020550	A	0.0542
N8000687	1020550	B	0.0657
N8000687	1020550	C	0.0729
N8000687	1020550	D	0.0823
N8000696	1020558	B	0.0611
N8000699	1020561	A	0.0644
N8000699	1020561	B	0.0783
N8000699	1020561	C	0.0868
N8000705	98234	C	0.0936
N8000705	1020566	C	0.0936
N8000705	1020566	D	0.1056
N8000705	1020566	E	0.1299
N8000705	1020566	F	0.1569
N8000706	1020567	A	0.0819
N8000706	1020567	B	0.0995
N8000706	1020567	C	0.1103
N8000706	1020567	F	0.1848
N8000711	1020572	F	0.1208
N8000722	1020583	A	0.0505

N8000722	1020583	D	0.0765
N8000723	1020584	C	0.0755
N8000723	1020584	G	0.1922
N8000727	1020587	B	0.0836
N8000727	1020587	C	0.0926
N8000727	1020587	D	0.1047
N8000727	1020587	E	0.1286
N8000727	1020587	F	0.1555
N8000727	1020587	G	0.236
N8000732	1020592	A	0.0644
N8000732	1020592	B	0.0783
N8000739	98736	A	0.0636
N8000739	98736	C	0.0857
N8000739	98736	D	0.0967
N8000739	1020599	A	0.0636
N8000739	1020599	B	0.0772
N8000739	1020599	C	0.0857
N8000739	1020599	D	0.0967
N8000746	1020606	C	0.0736
N8000753	1020612	B	0.0649
N8000753	1020612	C	0.072
N8000753	1020612	D	0.0813
N8000756	1020615	F	0.1235
N8000756	1020615	G	0.1873
N8000761	84250	C	0.0954
N8000761	84250	D	0.1077
N8000761	84250	E	0.1324
N8000761	98568	C	0.0954
N8000761	103496	C	0.0954
N8000761	103496	D	0.1077
N8000761	1020619	C	0.0954
N8000761	1020619	D	0.1077
N8000761	1020619	F	0.1601
N8000761	1020619	G	0.2431
N8000772	1020627	B	0.0663
N8000772	1020627	C	0.0736
N8000772	1020627	D	0.083
N8000772	1020627	E	0.1021
N8000772	1020627	F	0.1235
N8000774	1023181	A	0.082
N8000774	1023181	B	0.0997
N8000776	98247	F	0.1795
N8000776	1020631	D	0.1207
N8000776	1020631	E	0.1485
N8000776	1020631	F	0.1795
N8000776	1020631	G	0.2725
N8000780	1020632	F	0.1235
N8000784	1023188	B	0.0618
N8000784	1023188	C	0.0684
N8000786	1020637	B	0.0663

N8000786	1020637	C	0.0736
N8000786	1020637	D	0.0831
N8000786	1020637	F	0.1235
N8000788	1020639	E	0.0998
N8000794	1020645	B	0.0648
N8000794	1020645	C	0.072
N8000795	1020646	B	0.0611
N8000797	1023190	C	0.11
N8000797	1023190	D	0.1241
N8000797	1023190	E	0.1526
N8000797	1023190	F	0.1843
N8000806	1020654	B	0.0794
N8000806	1020654	C	0.0882
N8000806	1020654	D	0.0996
N8000806	1020654	E	0.1222
N8000806	1020654	F	0.1479
N8000806	1020654	G	0.2245
N8000808	1020656	C	0.0684
N8000808	1020656	D	0.0772
N8000811	1020659	A	0.0677
N8000811	1020659	B	0.0822
N8000811	1020659	C	0.0911
N8000811	1020659	D	0.1029
N8000811	1020659	E	0.1265
N8000811	1020659	F	0.1529
N8000811	1020659	G	0.2321
N8000815	1020663	A	0.0514
N8000815	1020663	B	0.0623
N8000815	1020663	C	0.0691
N8000818	1020666	B	0.0623
N8000818	1020666	C	0.0691
N8000818	1020666	D	0.0781
N8000818	1020666	F	0.1161
N8000822	1020670	F	0.1208
N8000822	1020670	G	0.1833
N8000826	1020674	B	0.0663
N8000827	1023196	B	0.0783
N8000827	1023196	C	0.0868
N8000827	1023196	D	0.098
N8000827	1023196	F	0.1453
N8000828	1020676	B	0.0611
N8000828	1020676	C	0.0679
N8000828	1020676	D	0.0765
N8000828	1020676	E	0.0939
N8000838	1020685	A	0.0593
N8000838	1020685	B	0.0719
N8000838	1020685	C	0.0797
N8000838	1020685	E	0.1107
N8000838	1020685	F	0.1338
N8000848	1020695	E	0.1204

N8000848	1020695	F	0.1453
N8000864	1020708	B	0.0753
N8000864	1020708	C	0.0836
N8000864	1020708	D	0.0943
N8000864	1020708	F	0.1401
N8000865	1020709	A	0.0534
N8000865	1020709	B	0.0648
N8000865	1020709	C	0.072
N8000867	1020711	B	0.0542
N8000871	1020715	A	0.0658
N8000871	1020715	B	0.08
N8000890	86535	C	0.094
N8000890	1020727	B	0.0848
N8000890	1020727	C	0.094
N8000890	1020727	D	0.1061
N8000893	1020730	B	0.0783
N8000897	1020734	C	0.0736
N8000897	1020734	D	0.083
N8000897	1020734	F	0.1235
N8003160	1020738	E	0.14
N8003160	1020738	F	0.169
N8003522	1023205	D	0.1101
N8003522	1023205	E	0.1354
N8003522	1023205	F	0.1636
N8004429	1020743	B	0.0718
N8004429	1020743	F	0.1335
N8004430	1020744	B	0.072
N8004430	1020744	C	0.0799
N8004430	1020744	D	0.0902
N8004430	1020744	F	0.134
N8004432	1020746	B	0.0649
N8004432	1020746	D	0.0813
N8004432	1026596	C	0.072
N8004432	1026596	F	0.1208
N8004433	1020747	A	0.0558
N8004433	1020747	B	0.0678
N8004434	1020748	B	0.0783
N8004434	1020748	C	0.0868
N8004434	1020748	D	0.098
N8004436	1020750	B	0.0663
N8004436	1020750	C	0.0736
N8004439	1020752	B	0.0721
N8004441	1020754	G	0.221
N8004443	1020756	B	0.0783
N8004444	1020757	B	0.104
N8004444	1020757	C	0.1151
N8004444	1020757	D	0.1299
N8004444	1020757	E	0.1598
N8004444	1020757	F	0.1929
N8004447	1020759	B	0.0721

N8004448	1020760	B	0.0721
N8004452	1020763	E	0.13
N8004452	1020763	F	0.1571
N8004452	1020763	G	0.2386
N8004453	1020764	B	0.0657
N8004454	79451	A	0.0718
N8004454	79451	B	0.0873
N8004454	88806	A	0.0718
N8004454	1020765	A	0.0718
N8004454	1020765	B	0.0873
N8004454	1020765	C	0.097
N8004454	1020765	D	0.1094
N8004464	1020775	C	0.0878
N8004464	1020775	D	0.099
N8004464	1020775	E	0.1216
N8004464	1020775	F	0.1471
N8004467	76339	F	0.1391
N8004467	1020778	C	0.083
N8004467	1020778	D	0.0936
N8004467	1020778	E	0.1149
N8004467	1020778	F	0.1391
N8004471	1020782	B	0.0728
N8004471	1020782	C	0.0806
N8004471	1020782	D	0.0912
N8004475	1020786	C	0.0868
N8004479	88250	C	0.0855
N8004479	1023209	B	0.0771
N8004479	1023209	C	0.0855
N8004479	1023209	F	0.1434
N8004483	1020791	B	0.0648
N8004483	1020791	C	0.072
N8004483	1020791	D	0.0813
N8004483	1020791	F	0.1208
N8004487	1020794	B	0.0657
N8004487	1020794	D	0.0823
N8004490	1020797	B	0.0783
N8004490	1020797	C	0.0868
N8004491	1020798	C	0.0736
N8004491	1020798	E	0.1021
N8004491	1020798	F	0.1235
N8004495	80305	A	0.0733
N8004495	81524	A	0.0733
N8004495	95134	A	0.0733
N8004495	1020801	A	0.0733
N8004495	1020801	B	0.089
N8004495	1020801	C	0.099
N8004495	1020801	D	0.1117
N8004495	1020801	E	0.137
N8004495	1020801	F	0.1659
N8004495	1020801	G	0.2517

N8004496	1020802	A	0.0627
N8004496	1020802	B	0.0762
N8004498	1020803	B	0.0728
N8004498	1020803	C	0.0808
N8004498	1020803	D	0.0911
N8004498	1020803	E	0.1122
N8004498	1020803	F	0.1355
N8004500	1020805	B	0.0917
N8004500	1020805	C	0.1016
N8004500	1020805	E	0.1409
N8004500	1020805	F	0.1704
N8004503	1020806	A	0.0763
N8004503	1020806	B	0.0923
N8004503	1020806	C	0.1025
N8004503	1020806	D	0.1156
N8004503	1020806	E	0.1418
N8004503	1020806	F	0.1718
N8004503	1020806	G	0.2608
N8004505	1020807	A	0.1079
N8004505	1020807	B	0.1312
N8004505	1020807	C	0.1453
N8004505	1020807	D	0.164
N8004505	1020807	E	0.2017
N8004505	1020807	F	0.2434
N8004515	1020813	F	0.1603
N8004523	83019	C	0.0863
N8004523	1023213	C	0.0863
N8004523	1023213	D	0.0973
N8004523	1023213	E	0.1196
N8004523	1023213	F	0.1447
N8004532	1020823	A	0.075
N8004532	1020823	B	0.0912
N8004532	1020823	C	0.1011
N8004532	1020823	F	0.1694
N8004533	1020824	A	0.0558
N8004549	1020837	F	0.1235
N8004549	1020837	G	0.1873
N8004552	1020840	A	0.075
N8004552	1020840	B	0.0911
N8004553	74743	C	0.0768
N8004553	1023219	A	0.0571
N8004553	1023219	B	0.0695
N8004553	1023219	C	0.0768
N8004553	1023219	D	0.0867
N8004556	74825	B	0.0649
N8004556	74825	D	0.0813
N8004556	1020843	B	0.0649
N8004556	1020843	C	0.072
N8004556	1020843	D	0.0813
N8004559	1020845	D	0.098

N8004559	1020845	E	0.1204
N8004559	1020845	F	0.1453
N8004561	1020847	C	0.072
N8004561	1020847	D	0.0813
N8004561	1020847	F	0.1208
N8004562	1023220	B	0.0716
N8004562	1023220	C	0.0793
N8004562	1023220	F	0.133
N8004564	1020849	B	0.0766
N8004564	1020849	C	0.085
N8004564	1020849	D	0.096
N8004564	1020849	E	0.118
N8004565	1020850	A	0.0568
N8004565	1020850	B	0.0689
N8004565	1020850	C	0.0765
N8004565	1020850	D	0.0864
N8004565	1020850	F	0.1283
N8004565	1020850	G	0.1948
N8004566	1020851	C	0.072
N8004566	1020851	D	0.0813
N8004581	1023222	C	0.089
N8004581	1023222	D	0.1005
N8004581	1023222	E	0.1236
N8004581	1023222	F	0.1494
N8004584	1020863	B	0.0714
N8004584	1020863	C	0.0793
N8004584	1020863	D	0.0895
N8004584	1020863	F	0.133
N8004588	88724	B	0.0956
N8004588	1020867	A	0.0788
N8004588	1020867	B	0.0956
N8004588	1020867	C	0.106
N8004588	1020867	D	0.1196
N8004588	1020867	F	0.1778
N8004588	1020867	G	0.2699
N8004589	1020868	B	0.0657
N8004589	1020868	C	0.0729
N8004590	1020869	F	0.1453
N8004590	1020869	G	0.221
N8004597	1020876	C	0.0837
N8004597	1020876	D	0.0946
N8004597	1020876	F	0.1404
N8004598	1020877	A	0.0547
N8004598	1020877	B	0.0663
N8004598	1020877	C	0.0736
N8004598	1020877	F	0.1235
N8004599	1020878	B	0.08
N8004599	1020878	C	0.0888
N8004599	1020878	D	0.1001
N8004600	1020879	B	0.099



N8004600	1020879	C	0.11
N8004600	1020879	D	0.1241
N8004600	1020879	E	0.1523
N8004600	1020879	F	0.1845
N8004602	1020881	B	0.0851
N8004603	1020882	G	0.1832
N8004609	1020885	B	0.0663
N8004609	1020885	C	0.0736
N8004609	1020885	D	0.083
N8004649	1020918	A	0.0565
N8004655	1023236	A	0.0558
N8004655	1023236	B	0.0678
N8004656	1020924	A	0.0658
N8004656	1020924	B	0.08
N8004659	1020926	C	0.08
N8004659	1020926	D	0.0902
N8004659	1020926	E	0.1108
N8004659	1020926	F	0.134
N8004664	1020931	A	0.0542
N8004664	1020931	B	0.0657
N8004664	1020931	C	0.0728
N8004666	1020933	B	0.0648
N8004666	1020933	G	0.1832
N8004675	1020941	F	0.1208
N8004675	1020941	G	0.1832
N8004676	1020942	C	0.0729
N8004676	1020942	D	0.0823
N8004679	1020945	A	0.0558
N8004679	1020945	B	0.0678
N8004679	1020945	C	0.0753
N8004687	1023864	A	0.0672
N8004687	1023864	B	0.0817
N8004687	1023864	C	0.0907
N8004691	92228	C	0.0952
N8004691	92228	D	0.1075
N8004691	1020957	B	0.0857
N8004691	1020957	C	0.0952
N8004691	1020957	D	0.1075
N8004691	1020957	E	0.1319
N8004691	1020957	F	0.1596
N8004700	102022	D	0.0974
N8004700	1020963	B	0.0776
N8004700	1020963	C	0.0863
N8004700	1020963	D	0.0974
N8004700	1020963	F	0.1446
N8004713	87335	D	0.157
N8004713	87335	F	0.2328
N8004713	97315	C	0.1388
N8004713	97315	D	0.157
N8004713	97315	E	0.1922

N8004713	105208	D	0.157
N8004713	105208	E	0.1922
N8004713	1025994	A	0.0996
N8004713	1025994	A	0.1037
N8004713	1025994	B	0.1249
N8004713	1025994	C	0.1388
N8004713	1025994	D	0.157
N8004713	1025994	E	0.1922
N8004713	1025994	F	0.2328
N8004713	1025994	G	0.3534
N8004714	1020975	B	0.0611
N8004715	1020976	B	0.0611
N8004722	1020983	C	0.0729
N8004722	1020983	D	0.0823
N8004725	1020985	A	0.0644
N8004725	1020985	B	0.0783
N8004730	1020989	B	0.0611
N8004732	1020991	A	0.0692
N8004732	1020991	B	0.0842
N8004732	1020991	C	0.0932
N8004732	1020991	D	0.1051
N8004740	86085	A	0.0534
N8004740	88226	F	0.1208
N8004740	1020998	C	0.072
N8004740	1020998	F	0.1208
N8004740	1020998	G	0.1832
N8004742	1021000	B	0.0618
N8004742	1021000	C	0.0684
N8004742	1021000	E	0.0948
N8004742	1021000	F	0.1147
N8004752	1021007	B	0.089
N8004752	1021007	E	0.1368
N8004752	1021007	F	0.1652
N8004758	106674	B	0.0663
N8004758	1021013	B	0.0663
N8004758	1021013	C	0.0736
N8004758	1021013	D	0.083
N8004758	1021013	E	0.1021
N8004758	1021013	F	0.1235
N8004760	1021015	C	0.0736
N8004760	1021015	D	0.083
N8004762	1021017	C	0.072
N8004762	1021017	D	0.0813
N8004762	1021017	F	0.1208
N8004767	1021021	B	0.0663
N8004767	1021021	F	0.1235
N8004767	1021021	G	0.1873
N8004770	81817	D	0.1239
N8004770	83012	D	0.1239
N8004770	83012	G	0.2796

N8004770	1021024	B	0.0991
N8004770	1021024	C	0.1098
N8004770	1021024	D	0.1239
N8004770	1021024	E	0.1523
N8004770	1021024	F	0.1839
N8004774	1021028	C	0.0684
N8004774	1021028	D	0.0772
N8004774	1021028	E	0.0948
N8004774	1021028	F	0.1147
N8004779	1021030	B	0.08
N8004779	1021030	C	0.0888
N8004779	1021030	D	0.1001
N8004781	1021032	D	0.085
N8004789	1021037	F	0.1986
N8004789	1021037	G	0.302
N8004791	1021039	C	0.0753
N8004791	1021039	D	0.085
N8004791	1021039	F	0.1262
N8004794	1021042	B	0.0721
N8004794	1021042	C	0.08
N8004794	1021042	D	0.0902
N8004817	1021063	B	0.0721
N8004817	1021063	C	0.08
N8004825	1021069	C	0.0869
N8004825	1021069	D	0.098
N8004825	1021069	F	0.1455
N8004829	1025224	B	0.0841
N8004829	1025224	C	0.0936
N8004829	1025224	D	0.1058
N8004832	1021074	A	0.0534
N8004832	1021074	E	0.0998
N8004835	1023262	C	0.0684
N8004835	1023262	E	0.0948
N8004836	1021078	C	0.0729
N8004836	1021078	D	0.0823
N8004836	1021078	E	0.1011
N8004837	1021079	C	0.0736
N8004837	1021079	F	0.1235
N8004843	1021084	A	0.0678
N8004843	1021084	B	0.0822
N8004843	1021084	C	0.0911
N8004843	1021084	D	0.1029
N8004843	1021084	E	0.1264
N8004844	84247	F	0.181
N8004844	87649	F	0.181
N8004844	1021085	B	0.0973
N8004844	1021085	C	0.1078
N8004844	1021085	D	0.1218
N8004844	1021085	E	0.1493
N8004844	1021085	F	0.181

N8004844	1021085	G	0.2746
N8004845	1021086	B	0.0825
N8004845	1021086	C	0.0917
N8004845	1021086	D	0.1034
N8004845	1021086	F	0.1537
N8004845	1021086	G	0.2331
N8004847	1021087	B	0.0789
N8004848	1021088	A	0.0703
N8004848	1021088	B	0.0854
N8004848	1021088	C	0.0947
N8004848	1021088	E	0.1315
N8004848	1021088	F	0.1588
N8004849	1021089	C	0.0736
N8004851	1021091	C	0.0684
N8004851	1021091	D	0.0772
N8004859	1021098	B	0.0753
N8004859	1021098	C	0.0835
N8004859	1021098	D	0.0942
N8004859	1021098	F	0.1401
N8004871	1021108	B	0.0618
N8004872	1021109	C	0.0684
N8004872	1021109	D	0.0772
N8004872	1021109	F	0.1147
N8004876	1021113	B	0.0611
N8004876	1021113	C	0.0679
N8004876	1021113	D	0.0765
N8004882	1021119	B	0.0965
N8004885	1021122	B	0.09
N8004885	1021122	C	0.0999
N8004885	1021122	D	0.1126
N8004885	1021122	F	0.1674
N8004888	1021124	B	0.0783
N8004899	1021132	C	0.0736
N8004899	1021132	F	0.1235
N8004900	1023268	B	0.0663
N8004900	1023268	C	0.0736
N8004900	1023268	D	0.083
N8004900	1023268	F	0.1235
N8004904	1023826	A	0.0672
N8004904	1023826	B	0.0817
N8004904	1023826	C	0.0907
N8004922	1021152	C	0.114
N8004922	1021152	D	0.1286
N8004922	1021152	F	0.1909
N8004922	1021152	G	0.2902
N8004925	1023271	F	0.1726
N8004925	1023271	G	0.262
N8004926	1021156	C	0.0593
N8004927	1021157	C	0.0679
N8004927	1021157	D	0.0765

N8004929	1021158	B	0.0854
N8004929	1021158	C	0.0947
N8004929	1021158	D	0.107
N8004929	1021158	E	0.1315
N8004929	1021158	F	0.1589
N8004930	1021159	B	0.0663
N8004930	1021159	C	0.0736
N8004931	1021160	G	0.221
N8004932	1021161	B	0.0731
N8004932	1021161	C	0.0811
N8004932	1021161	D	0.0916
N8004932	1021161	F	0.1361
N8004946	1021174	B	0.0663
N8004946	1021174	C	0.0736
N8004951	76186	B	0.0827
N8004951	76186	C	0.0919
N8004951	76186	D	0.1037
N8004951	76186	F	0.154
N8004951	1021177	C	0.0919
N8004951	1021177	D	0.1037
N8004951	1021177	F	0.154
N8004951	1021177	G	0.2338
N8004972	1021198	A	0.0508
N8004972	1021198	B	0.0618
N8004972	1021198	C	0.0684
N8004972	1021198	D	0.0772
N8004972	1021198	E	0.0948
N8004972	1021198	F	0.1147
N8004979	1021204	C	0.0805
N8004979	1021204	D	0.0909
N8004979	1021204	E	0.1117
N8004979	1021204	F	0.1351
N8004979	1021204	G	0.2051
N8004992	1021216	D	0.1119
N8004992	1021216	E	0.1375
N8004992	1021216	F	0.166
N8004992	1021216	G	0.2524
N8004994	1023276	B	0.08
N8004994	1023276	C	0.0888
N8004996	1021219	B	0.0783
N8004998	1023277	B	0.0711
N8004998	1023277	C	0.0787
N8004998	1023277	F	0.1321
N8005019	1021237	A	0.0817
N8005019	1021237	B	0.0993
N8005019	1021237	C	0.1102
N8005029	1021247	E	0.1278
N8005029	1021247	F	0.1544
N8005045	102207	D	0.1317
N8005045	1021256	D	0.1317

N8005045	1021256	E	0.1618
N8005045	1021256	F	0.1957
N8005045	1021256	G	0.297
N8005051	99552	C	0.1349
N8005051	107359	D	0.1524
N8005051	108923	D	0.1524
N8005051	1021261	B	0.1219
N8005051	1021261	C	0.1349
N8005051	1021261	D	0.1524
N8005051	1021261	E	0.1873
N8005051	1021261	F	0.2263
N8005051	1021261	F	0.1873
N8005051	1021261	G	0.3438
N8005051	1021261	D	0.1524
N8005051	1021261	E	0.1873
N8005051	1021261	F	0.2263
N8005057	1023281	D	0.0772
N8005057	1023281	E	0.0948
N8005057	1023281	F	0.1147
N8005059	1021269	B	0.0681
N8005066	1021275	B	0.0648
N8005066	1021275	F	0.1208
N8005070	1021278	B	0.08
N8005070	1021278	C	0.0888
N8005070	1021278	E	0.1231
N8005070	1021278	F	0.1488
N8005070	1021278	G	0.2259
N8005084	1021290	B	0.08
N8005085	1021291	B	0.08
N8005087	83032	B	0.0788
N8005087	83032	C	0.0872
N8005087	83032	D	0.0985
N8005087	88312	C	0.0872
N8005087	90595	A	0.0648
N8005087	90595	C	0.0872
N8005087	98088	B	0.0788
N8005087	1023289	A	0.0648
N8005087	1023289	B	0.0788
N8005087	1023289	C	0.0872
N8005087	1023289	D	0.0985
N8005087	1023289	F	0.1464
N8005087	1023289	G	0.2223
N8005110	81857	B	0.0859
N8005110	1021311	A	0.0707
N8005110	1021311	B	0.0859
N8005116	1021315	A	0.0658
N8005116	1021315	B	0.08
N8005129	1021326	B	0.0618
N8005129	1021326	C	0.0684
N8005129	1021326	D	0.0772

N8005131	1021328	B	0.0618
N8005131	1021328	C	0.0684
N8005131	1021328	F	0.1147
N8005132	1021329	B	0.0745
N8005132	1021329	D	0.0931
N8005132	1021329	E	0.1145
N8005132	1021329	F	0.1385
N8005136	1021333	A	0.0658
N8005136	1021333	B	0.08
N8005144	82308	B	0.0618
N8005144	1021340	B	0.0618
N8005144	1021340	D	0.0772
N8005144	1021340	F	0.1147
N8005147	1023825	B	0.0817
N8005152	1023462	B	0.0891
N8005152	1023462	C	0.0981
N8005152	1023462	D	0.1114
N8005152	1023462	F	0.1649
N8005152	1023462	G	0.2505
N8005164	96977	A	0.0508
N8005164	96977	B	0.0618
N8005164	1023295	A	0.0508
N8005164	1023295	B	0.0618
N8005164	1023295	C	0.0684
N8005164	1023295	D	0.0772
N8005168	1021361	E	0.1231
N8005168	1021361	F	0.1488
N8005188	104989	B	0.109
N8005188	104989	C	0.1209
N8005188	104989	E	0.1676
N8005188	104989	F	0.2026
N8005188	1021379	B	0.1076
N8005188	1021379	B	0.109
N8005188	1021379	C	0.1194
N8005188	1021379	C	0.1209
N8005188	1021379	D	0.1345
N8005188	1021379	D	0.1365
N8005188	1021379	F	0.1999
N8005188	1021379	F	0.2026
N8005190	81863	F	0.1341
N8005190	1021381	C	0.08
N8005190	1021381	D	0.0903
N8005190	1021381	E	0.1109
N8005190	1021381	F	0.1341
N8005193	1021384	B	0.0934
N8005193	1021384	C	0.1036
N8005193	1021384	D	0.1166
N8005193	1021384	E	0.1435
N8005193	1021384	F	0.1735
N8005193	1021384	G	0.2635

N8005195	1021386	A	0.0558
N8005195	1021386	B	0.0678
N8005211	1021401	E	0.1377
N8005211	1021401	F	0.1666
N8005213	1021402	B	0.0721
N8005213	1021402	C	0.08
N8005213	1021402	D	0.0902
N8005213	1021402	F	0.134
N8005220	1021408	C	0.0807
N8005220	1021408	D	0.0912
N8005220	1021408	F	0.1354
N8005220	1021408	G	0.2054
N8005223	1021410	B	0.1128
N8005224	1021411	B	0.0971
N8005224	1021411	C	0.1078
N8005224	1021411	D	0.1214
N8005224	1021411	E	0.1493
N8005224	1021411	F	0.1806
N8005232	81913	A	0.0796
N8005232	1021418	B	0.0968
N8005232	1021418	A	0.0796
N8005232	1021418	B	0.0968
N8005232	1021418	C	0.1074
N8005237	1021422	C	0.0684
N8005237	1021422	D	0.0772
N8005246	101266	C	0.0829
N8005246	101266	E	0.1152
N8005246	101266	F	0.1393
N8005246	1021430	C	0.0829
N8005246	1021430	D	0.0936
N8005246	1021430	E	0.1152
N8005246	1021430	F	0.1393
N8005257	1021438	A	0.0819
N8005257	1021438	B	0.0995
N8005257	1021438	D	0.1244
N8005257	1021438	F	0.185
N8005261	1021441	D	0.0772
N8005261	1021441	E	0.0948
N8005263	1021443	B	0.0618
N8005263	1021443	E	0.0948
N8005263	1021443	F	0.1147
N8005272	1021452	B	0.0817
N8005272	1021452	C	0.0907
N8005273	82306	A	0.0508
N8005273	82306	B	0.0618
N8005273	82306	C	0.0684
N8005273	82306	D	0.0772
N8005273	82306	E	0.0948
N8005273	82306	F	0.1147
N8005273	1021453	A	0.0508



N8005273	1021453	B	0.0618
N8005273	1021453	C	0.0684
N8005273	1021453	D	0.0772
N8005273	1021453	F	0.1147
N8005276	1021455	B	0.08
N8005278	1021457	C	0.0888
N8005278	1021457	D	0.1001
N8005278	1021457	E	0.1231
N8005278	1021457	F	0.1488
N8005283	1021461	B	0.0618
N8005283	1021461	C	0.0684
N8005294	1021472	A	0.0558
N8005294	1021472	B	0.0678
N8005295	1021473	D	0.0772
N8005295	1021473	E	0.0948
N8005295	1021473	F	0.1147
N8005304	1021481	A	0.0585
N8005304	1021481	B	0.0711
N8005304	1021481	C	0.0787
N8005304	1021481	D	0.0888
N8005304	1021481	E	0.1092
N8005304	1021481	F	0.132
N8005308	1021484	B	0.0618
N8005308	1021484	C	0.0684
N8005308	1021484	F	0.1147
N8005312	1021488	C	0.0684
N8005312	1021488	F	0.1147
N8005324	1023301	B	0.0618
N8005324	1023301	C	0.0684
N8005326	1021500	C	0.08
N8005326	1021500	D	0.0902
N8005326	1021500	E	0.1108
N8005326	1021500	F	0.134
N8005327	1021501	B	0.0618
N8005327	1021501	C	0.0684
N8005337	1021506	A	0.0891
N8005337	1021506	B	0.1084
N8005337	1021506	C	0.1202
N8005337	1021506	D	0.1357
N8005337	1021506	E	0.1668
N8005337	1021506	F	0.2016
N8005337	1021506	G	0.3063
N8005337	1005337	E	0.1668
N8005363	1026370	A	0.0856
N8005363	1026370	B	0.1038
N8005363	1026370	C	0.1152
N8005375	1021536	C	0.0888
N8005375	1021536	D	0.1001
N8005385	1021544	C	0.0684
N8005385	1021544	D	0.0772

N8005385	1025027	B	0.0724
N8005385	1025027	C	0.0806
N8005385	1025027	D	0.0912
N8005385	1025027	E	0.1115
N8005399	81091	B	0.1137
N8005399	99217	D	0.1421
N8005399	105953	B	0.1137
N8005399	105953	C	0.1262
N8005399	105953	D	0.1421
N8005399	105953	E	0.1747
N8005399	105953	F	0.2113
N8005399	105953	G	0.321
N8005399	108264	D	0.1421
N8005399	1021555	A	0.0936
N8005399	1021555	B	0.1137
N8005399	1021555	C	0.1262
N8005399	1021555	D	0.1421
N8005399	1021555	E	0.1747
N8005399	1021555	F	0.2113
N8005411	81732	B	0.119
N8005411	81732	C	0.1318
N8005411	81732	E	0.1829
N8005411	81732	F	0.2212
N8005411	86399	F	0.2212
N8005411	101432	C	0.1318
N8005411	101432	D	0.1488
N8005411	101432	E	0.1829
N8005411	101432	F	0.2212
N8005411	1021565	A	0.098
N8005411	1021565	B	0.119
N8005411	1021565	C	0.1318
N8005411	1021565	D	0.1488
N8005411	1021565	E	0.1829
N8005411	1021565	F	0.2212
N8005411	1021565	G	0.3357
N8005412	1021566	C	0.0684
N8005414	1021568	A	0.0508
N8005414	1021568	C	0.0684
N8005414	1021568	D	0.0772
N8005414	1021568	F	0.1147
N8005417	1021571	B	0.0728
N8005417	1021571	C	0.0807
N8005417	1021571	F	0.1354
N8005428	1021582	B	0.0618
N8005430	82311	C	0.0761
N8005430	82311	D	0.086
N8005430	82311	F	0.1278
N8005430	1021584	B	0.0688
N8005430	1021584	C	0.0761
N8005430	1021584	D	0.086

N8005430	1021584	F	0.1278
N8005430	1021584	G	0.1941
N8005448	84884	B	0.0728
N8005448	1021599	B	0.0728
N8005448	1021599	C	0.0807
N8005459	1021608	C	0.0684
N8005459	1021608	G	0.1742
N8005464	1023305	D	0.0772
N8005464	1023305	E	0.0948
N8005464	1023305	F	0.1147
N8005466	1021614	B	0.0762
N8005466	1021614	C	0.0842
N8005466	1021614	F	0.1416
N8005469	1027328	F	0.1384
N8005469	1027328	G	0.2104
N8005472	1023306	B	0.0721
N8005472	1023306	F	0.134
N8005472	1023306	G	0.2036
N8005479	1023428	B	0.089
N8005479	1023428	C	0.0988
N8005479	1023428	D	0.1114
N8005479	1023428	E	0.1369
N8005479	1023428	F	0.1655
N8005479	1023428	G	0.2514
N8005480	90598	G	0.2049
N8005480	1025257	F	0.1349
N8005480	1025257	G	0.2049
N8005487	1023308	B	0.08
N8005487	1023308	D	0.1001
N8005487	1023308	E	0.1231
N8005487	1023308	F	0.1488
N8005501	1021647	D	0.0909
N8005501	1021647	E	0.1116
N8005502	102717	D	0.1302
N8005502	1021648	B	0.1037
N8005502	1021648	C	0.115
N8005502	1021648	D	0.1302
N8005502	1021648	E	0.1595
N8005502	1021648	F	0.193
N8005505	1024852	C	0.0805
N8005505	1024852	D	0.0909
N8005521	1021663	C	0.0684
N8005521	1021663	E	0.0948
N8005521	1021663	F	0.1147
N8005530	1021671	C	0.08
N8005530	1021671	F	0.134
N8005541	1021680	E	0.128
N8005541	1021680	F	0.1548
N8005544	1023317	C	0.087
N8005544	1023317	D	0.0982

N8005544	1023317	F	0.146
N8005544	1023317	G	0.2216
N8005546	1021685	A	0.0597
N8005546	1021685	B	0.0726
N8005552	1024222	B	0.0817
N8005557	103963	C	0.0976
N8005557	1021696	B	0.088
N8005557	1021696	C	0.0976
N8005557	1021696	D	0.11
N8005557	1021696	E	0.1352
N8005557	1021696	F	0.1635
N8005558	1023319	B	0.0618
N8005558	1023319	D	0.0772
N8005558	1023319	E	0.0948
N8005558	1023319	F	0.1147
N8005589	1021722	B	0.0722
N8005589	1021722	C	0.08
N8005600	1021732	B	0.0618
N8005600	1021732	C	0.0684
N8005602	1021734	C	0.08
N8005602	1021734	D	0.0902
N8005629	1021759	A	0.0594
N8005629	1021759	B	0.0721
N8005629	1021759	C	0.08
N8005629	1021759	D	0.0902
N8005637	1021765	B	0.0807
N8005637	1021765	C	0.0893
N8005637	1021765	F	0.15
N8005639	1021767	C	0.0885
N8005639	1021767	D	0.0999
N8005639	1021767	E	0.1227
N8005639	1021767	F	0.1484
N8005653	1021780	B	0.08
N8005662	1023660	B	0.1135
N8005662	1023660	C	0.1261
N8005662	1023660	D	0.1424
N8005662	1023660	E	0.1746
N8005662	1023660	F	0.2114
N8005669	1021794	C	0.0805
N8005669	1021794	D	0.0909
N8005682	1021806	C	0.08
N8005682	1021806	D	0.0902
N8005685	1021807	A	0.0565
N8005685	1021807	B	0.0684
N8005685	1021807	C	0.0758
N8005685	1021807	D	0.0857
N8005685	1021807	F	0.1274
N8005687	98756	C	0.1136
N8005687	98756	F	0.1905
N8005687	1021809	B	0.1024

N8005687	1021809	C	0.1136
N8005687	1021809	D	0.1282
N8005687	1021809	F	0.1905
N8005690	1021812	B	0.0618
N8005690	1021812	C	0.0684
N8005697	1021818	B	0.0743
N8005697	1021818	C	0.0822
N8005697	1021818	F	0.138
N8005697	1021818	G	0.2095
N8005703	105284	E	0.1507
N8005703	105284	E	0.1824
N8005703	105284	F	0.1824
N8005703	1023727	F	0.1824
N8005703	1023727	A	0.0806
N8005703	1023727	C	0.1088
N8005703	1023727	C	0.1824
N8005703	1023727	D	0.1229
N8005703	1023727	E	0.1507
N8005703	1023727	F	0.1824
N8005705	1023333	A	0.0616
N8005705	1023333	C	0.0829
N8005705	1023333	F	0.1391
N8005705	1023333	G	0.2112
N8005707	1021827	B	0.0618
N8005707	1021827	C	0.0684
N8005707	1021827	D	0.0772
N8005707	1021827	F	0.1147
N8005708	1021828	B	0.0898
N8005708	1021828	C	0.0997
N8005708	1021828	D	0.1123
N8005708	1021828	E	0.1381
N8005708	1021828	F	0.167
N8005708	1021828	G	0.2535
N8005717	1021835	B	0.0678
N8005717	1021835	D	0.0849
N8005717	1021835	E	0.1043
N8005717	1021835	F	0.1261
N8005725	1021842	B	0.0838
N8005725	1021842	C	0.0927
N8005725	1021842	E	0.1286
N8005725	1021842	F	0.1556
N8005726	1021843	C	0.0684
N8005748	1021865	F	0.134
N8005759	1021875	F	0.1147
N8005759	1021875	G	0.1742
N8005761	1021877	E	0.1223
N8005761	1021877	F	0.1481
N8005761	1021877	G	0.2248
N8005765	1021881	B	0.0749
N8005765	1021881	C	0.0829

N8005765	1021881	D	0.0937
N8005765	1021881	F	0.1391
N8005768	1021884	B	0.08
N8005773	1021889	B	0.08
N8005773	1021889	C	0.0888
N8005787	80947	B	0.1095
N8005787	80947	D	0.1372
N8005787	1023451	B	0.1095
N8005787	1023451	C	0.1215
N8005787	1023451	D	0.1372
N8005787	1023451	E	0.1684
N8005787	1023451	F	0.2037
N8005790	1021904	C	0.0883
N8005796	1023340	B	0.08
N8005812	1021923	C	0.0829
N8005812	1021923	D	0.0937
N8005812	1021923	F	0.1391
N8005814	1021925	B	0.08
N8005814	1021925	C	0.0888
N8005814	1021925	D	0.1001
N8005814	1021925	G	0.2259
N8005818	98532	C	0.0972
N8005818	98532	D	0.1098
N8005818	1021928	C	0.0972
N8005818	1021928	D	0.1098
N8005818	1021928	E	0.1349
N8005818	1021928	F	0.1631
N8005819	1021929	B	0.0721
N8005819	1021929	C	0.08
N8005819	1021929	D	0.0902
N8005820	1021930	B	0.0721
N8005820	1021930	C	0.08
N8005820	1021930	D	0.0902
N8005823	1021932	B	0.0721
N8005823	1021932	C	0.08
N8005823	1021932	D	0.0902
N8005824	1024832	B	0.0796
N8005827	1021936	F	0.1212
N8005831	1021939	F	0.1147
N8005831	1021939	G	0.1742
N8005843	1023344	A	0.0658
N8005843	1023344	B	0.08
N8005847	93283	C	0.0893
N8005847	93283	D	0.1008
N8005847	93283	F	0.15
N8005847	1021952	B	0.0807
N8005847	1021952	C	0.0893
N8005847	1021952	D	0.1008
N8005847	1021952	F	0.15
N8005867	1023572	D	0.1113

N8005867	1023572	E	0.1366
N8005867	1023572	F	0.1652
N8005869	1023563	C	0.0805
N8005871	1021975	D	0.0858
N8005876	1021980	F	0.1147
N8005881	1021983	A	0.0485
N8005881	1021983	B	0.0589
N8005882	1021984	A	0.0485
N8005888	76340	D	0.0772
N8005888	76340	E	0.0948
N8005888	1021989	C	0.0684
N8005888	1021989	F	0.1147
N8005890	1024704	C	0.1096
N8005890	1024704	D	0.1238
N8005890	1024704	E	0.1519
N8005890	1024704	F	0.1838
N8005890	1024704	G	0.2791
N8005893	100025	B	0.0874
N8005893	100025	C	0.0971
N8005893	100025	D	0.1096
N8005893	1021994	C	0.0971
N8005893	1021994	D	0.1096
N8005893	1021994	E	0.1346
N8005893	1021994	F	0.1627
N8005894	1025862	B	0.0772
N8005894	1025862	C	0.0859
N8005899	1021999	B	0.0725
N8005899	1021999	C	0.0805
N8005914	1022012	C	0.0653
N8005914	1022012	D	0.0738
N8005931	1026992	A	0.0594
N8005931	1026992	B	0.0724
N8005931	1026992	F	0.1351
N8005932	1022027	B	0.08
N8005932	1022027	D	0.1001
N8005936	1023748	B	0.0725
N8005942	1022036	B	0.0684
N8005942	1022036	C	0.0758
N8005942	1022036	D	0.0857
N8005943	1023979	A	0.0656
N8005943	1023979	B	0.0796
N8005947	1026071	C	0.0767
N8005957	1022048	B	0.0618
N8005957	1022048	C	0.0684
N8005957	1022048	D	0.0772
N8005957	1022048	E	0.0948
N8005957	1022048	F	0.1147
N8005957	1022048	G	0.1742
N8005959	1022050	A	0.0565
N8005960	1022051	F	0.101

N8005968	1022056	A	0.0485
N8005979	1023349	B	0.0915
N8005979	1023349	C	0.1016
N8005979	1023349	D	0.1147
N8005979	1023349	F	0.1704
N8005986	1022069	A	0.0658
N8005986	1022069	B	0.08
N8005986	1022069	C	0.0888
N8005988	1022071	A	0.0495
N8005988	1022071	G	0.1693
N8005989	1022072	C	0.0757
N8005990	1022073	B	0.0674
N8005990	1022073	C	0.0747
N8005994	1022077	B	0.0881
N8005994	1022077	C	0.0978
N8005994	1022077	D	0.1105
N8005994	1022077	F	0.164
N8005994	1022077	G	0.2489
N8005998	1022081	B	0.0618
N8005998	1022081	C	0.0684
N8005999	1022082	B	0.0707
N8005999	1022082	C	0.0784
N8006000	1022083	A	0.0594
N8006000	1022083	C	0.08
N8006000	1022083	D	0.0902
N8006003	1023492	A	0.0616
N8006003	1023492	B	0.0749
N8006005	1022088	B	0.0817
N8006006	1022089	F	0.1115
N8006007	1022090	B	0.0623
N8006016	1022097	A	0.0485
N8006019	1025594	A	0.0565
N8006019	1025594	B	0.0689
N8006022	1022103	B	0.1001
N8006022	1022103	C	0.1111
N8006022	1022103	D	0.1256
N8006022	1022103	F	0.1863
N8006022	1022103	G	0.2828
N8006024	1022105	F	0.134
N8006031	1022112	C	0.0895
N8006031	1022112	D	0.1008
N8006031	1022112	F	0.1499
N8006038	1022119	B	0.0749
N8006040	1023743	B	0.0692
N8006040	1023743	C	0.0768
N8006043	1022123	C	0.0883
N8006043	1022123	D	0.0997
N8006045	1022125	C	0.0907
N8006046	1022126	A	0.0485
N8006049	1022129	C	0.0653



N8006066	106774	D	0.0965
N8006066	1022145	C	0.0855
N8006066	1022145	D	0.0965
N8006066	1022145	F	0.1434
N8006066	1022145	G	0.2178
N8006072	1022151	A	0.0594
N8006072	1022151	B	0.0721
N8006072	1022151	C	0.08
N8006072	1022151	D	0.0902
N8006074	1022153	B	0.0616
N8006079	1022158	A	0.0672
N8006079	1022158	B	0.0817
N8006081	1022160	D	0.0751
N8006081	1022160	F	0.1115
N8006088	1022166	B	0.0589
N8006088	1022166	F	0.1095
N8006114	1022188	C	0.0684
N8006114	1022188	D	0.0772
N8006114	1022188	E	0.0948
N8006114	1022188	F	0.1147
N8006118	1022192	A	0.0485
N8006118	1022192	D	0.0738
N8006123	1022197	C	0.0684
N8006125	1022199	B	0.0674
N8006129	1022203	C	0.0883
N8006129	1022203	E	0.1224
N8006129	1022203	F	0.1481
N8006134	1022206	B	0.08
N8006136	1022208	B	0.08
N8006137	90881	B	0.0744
N8006137	1022209	B	0.0744
N8006137	1022209	C	0.0823
N8006137	1022209	D	0.0929
N8006137	1022209	E	0.1142
N8006137	1022209	F	0.1381
N8006149	1022220	E	0.1257
N8006160	1022229	E	0.0948
N8006162	1022231	A	0.0555
N8006162	1022231	C	0.0747
N8006162	1022231	D	0.0844
N8006162	1022231	F	0.1253
N8006162	1022231	G	0.1903
N8006181	1022245	F	0.1373
N8006181	1022245	G	0.2084
N8006183	1022247	A	0.0655
N8006183	1022247	B	0.0796
N8006183	1022247	C	0.0883
N8006183	1022247	F	0.1481
N8006184	1024772	B	0.0772
N8006188	1022251	C	0.0747

N8006197	1024501	D	0.0912
N8006200	1022261	B	0.0623
N8006200	1022261	C	0.0691
N8006212	85502	C	0.0895
N8006212	85502	D	0.101
N8006212	1022270	B	0.0809
N8006212	1022270	C	0.0895
N8006212	1022270	D	0.101
N8006217	99004	B	0.0799
N8006217	99004	E	0.1229
N8006217	99004	F	0.1486
N8006217	1022275	B	0.0799
N8006217	1022275	C	0.0886
N8006217	1022275	D	0.1
N8006217	1022275	E	0.1229
N8006217	1022275	F	0.1486
N8006221	1022279	A	0.0446
N8006233	1022290	B	0.0845
N8006233	1022290	C	0.0935
N8006233	1022290	D	0.1058
N8006234	1022291	A	0.0558
N8006234	1022291	B	0.0678
N8006239	1022296	B	0.0618
N8006239	1022296	C	0.0684
N8006239	1022296	D	0.0772
N8006246	1022303	A	0.0495
N8006246	1022303	B	0.0599
N8006251	1022308	B	0.08
N8006253	1022310	A	0.0558
N8006253	1022310	B	0.0678
N8006260	1022316	C	0.0805
N8006260	1022316	D	0.0909
N8006260	1022316	F	0.135
N8006260	1022316	G	0.205
N8006261	1022317	A	0.0507
N8006261	1022317	B	0.0616
N8006267	1022322	B	0.0721
N8006270	1022325	C	0.0883
N8006270	1022325	D	0.0997
N8006271	1022326	C	0.08
N8006271	1022326	D	0.0902
N8006271	1022326	F	0.134
N8006271	1022326	G	0.2036
N8006276	1022331	F	0.1097
N8006280	1022334	A	0.0658
N8006280	1022334	B	0.08
N8006280	1022334	C	0.0888
N8006284	1024121	C	0.0829
N8006284	1024121	D	0.0937
N8006286	1022340	A	0.0485

N8006286	1022340	B	0.0589
N8006291	1022344	A	0.0658
N8006297	84450	D	0.135
N8006297	92268	D	0.135
N8006297	1022350	B	0.1079
N8006297	1022350	C	0.1197
N8006297	1022350	D	0.135
N8006297	1022350	E	0.1659
N8006297	1022350	F	0.2008
N8006298	1022351	B	0.0674
N8006298	1022351	C	0.0747
N8006299	1023360	A	0.0594
N8006299	1023360	B	0.0721
N8006299	1023360	E	0.1108
N8006299	1023360	F	0.134
N8006299	1023360	G	0.2036
N8006300	1022353	F	0.1182
N8006302	84403	B	0.0966
N8006302	1023361	B	0.0966
N8006310	1022361	C	0.0818
N8006310	1022361	D	0.0924
N8006310	1022361	E	0.1135
N8006317	1022367	F	0.1488
N8006318	1023620	B	0.0817
N8006318	1023620	C	0.0907
N8006318	1023620	F	0.1519
N8006322	1022372	B	0.0817
N8006329	1022379	D	0.0884
N8006330	1022380	F	0.1009
N8006330	1022380	G	0.153
N8006334	1023590	C	0.0805
N8006334	1023590	D	0.0909
N8006338	1022387	B	0.0817
N8006338	1022387	C	0.0907
N8006341	1023941	B	0.0817
N8006341	1023941	C	0.0907
N8006341	1023941	E	0.1257
N8006342	1022391	D	0.085
N8006344	1023943	B	0.0915
N8006344	1023943	C	0.1015
N8006344	1023943	D	0.1145
N8006344	1023943	E	0.1408
N8006344	1023943	F	0.1702
N8006348	1022396	C	0.0747
N8006348	1022396	D	0.0844
N8006352	1022400	B	0.0749
N8006352	1022400	C	0.0829
N8006352	1022400	F	0.1391
N8006352	1022400	G	0.2112
N8006356	1022403	F	0.1212

N8006358	83238	G	0.2112
N8006358	1022405	B	0.0749
N8006358	1022405	C	0.0829
N8006358	1022405	E	0.115
N8006358	1022405	F	0.1391
N8006358	1022405	G	0.2112
N8006359	1022406	A	0.0536
N8006359	1022406	B	0.0651
N8006359	1022406	C	0.0721
N8006359	1022406	D	0.0816
N8006359	1022406	F	0.1212
N8006359	1022406	G	0.1839
N8006368	1022415	A	0.0466
N8006369	1022416	C	0.0684
N8006369	1022416	D	0.0772
N8006369	1022416	E	0.0948
N8006375	1022422	C	0.0907
N8006375	1022422	F	0.1519
N8006378	1022425	D	0.0844
N8006380	1022427	A	0.0594
N8006380	1022427	D	0.0902
N8006380	1022427	F	0.134
N8006380	1022427	G	0.2036
N8006382	1022429	D	0.1023
N8006382	1022429	F	0.1519
N8006386	1022433	F	0.1056
N8006389	1022436	A	0.0613
N8006389	1022436	B	0.0745
N8006389	1022436	C	0.0825
N8006389	1022436	F	0.1385
N8006391	1025425	B	0.0581
N8006391	1025425	C	0.0643
N8006395	1022441	A	0.0867
N8006395	1022441	B	0.1053
N8006395	1022441	C	0.1169
N8006398	1023368	C	0.092
N8006398	1023368	D	0.1038
N8006398	1023368	F	0.1545
N8006399	1022445	B	0.0542
N8006399	1022445	C	0.0601
N8006407	1023369	A	0.0656
N8006407	1023369	C	0.0883
N8006407	1023369	D	0.0997
N8006407	1023369	E	0.1223
N8006407	1023369	F	0.1481
N8006407	1023369	G	0.2248
N8006409	1022454	D	0.0902
N8006409	1022454	F	0.134
N8006409	1022454	G	0.2036
N8006411	1022456	C	0.0883

N8006411	1022456	D	0.0997
N8006411	1022456	F	0.1481
N8006414	1022458	F	0.1519
N8006416	1022460	B	0.0929
N8006416	1022460	C	0.1031
N8006416	1022460	D	0.1165
N8006416	1022460	F	0.1729
N8006424	1023371	A	0.0594
N8006424	1023371	B	0.0723
N8006427	1022470	D	0.0884
N8006437	1023935	D	0.1023
N8006437	1023935	E	0.1257
N8006437	1023935	F	0.1519
N8006441	1023577	C	0.0829
N8006441	1023577	D	0.0937
N8006441	1023577	F	0.1391
N8006450	1023578	A	0.0616
N8006450	1023578	B	0.0749
N8006453	1022495	B	0.0623
N8006454	1024086	A	0.0655
N8006454	1024086	C	0.0883
N8006454	1024086	D	0.0997
N8006457	1024087	A	0.0766
N8006457	1024087	B	0.0929
N8006457	1024087	C	0.1031
N8006457	1024087	D	0.1164
N8006457	1024087	E	0.1429
N8006457	1024087	F	0.1728
N8006459	1022500	A	0.0507
N8006459	1022500	B	0.0616
N8006463	1022504	A	0.0446
N8006463	1022504	C	0.0601
N8006468	1022509	B	0.0817
N8006481	1022520	C	0.0721
N8006482	108937	C	0.1261
N8006482	1022521	A	0.0588
N8006482	1022521	B	0.0714
N8006482	1022521	C	0.079
N8006482	1022521	E	0.1095
N8006482	1022521	F	0.1325
N8006487	1022525	B	0.0674
N8006487	1022525	F	0.1253
N8006488	1022526	C	0.0907
N8006492	1022530	B	0.08
N8006494	90013	C	0.0907
N8006494	1023831	B	0.0817
N8006494	1023831	C	0.0907
N8006494	1023831	D	0.1023
N8006494	1023831	F	0.1519
N8006502	1022540	B	0.0589

N8006507	1022545	B	0.0566
N8006507	1022545	C	0.0627
N8006508	1023667	B	0.0749
N8006517	1022552	B	0.08
N8006518	1022553	D	0.0772
N8006519	1022554	A	0.0508
N8006525	1022560	B	0.0616
N8006525	1022560	C	0.0684
N8006527	1024669	B	0.0703
N8006527	1024669	C	0.078
N8006528	1024869	A	0.0579
N8006528	1024869	B	0.0703
N8006528	1024869	C	0.078
N8006535	85493	B	0.08
N8006535	1022570	B	0.08
N8006535	1022570	E	0.1231
N8006535	1022570	F	0.1488
N8006538	1022573	C	0.0684
N8006543	1022577	C	0.0883
N8006543	1022577	D	0.0997
N8006543	1022577	F	0.1481
N8006544	1023560	C	0.0883
N8006544	1023560	D	0.0997
N8006550	1022584	D	0.1001
N8006550	1022584	E	0.1231
N8006553	1022587	B	0.0796
N8006554	1022588	B	0.0739
N8006556	1022590	B	0.0723
N8006558	1023733	C	0.0937
N8006558	1023733	D	0.1058
N8006558	1023733	E	0.1299
N8006558	1023733	F	0.1572
N8006579	1023416	A	0.0785
N8006579	1023416	B	0.0951
N8006579	1023416	C	0.1056
N8006579	1023416	D	0.1192
N8006579	1023416	E	0.1463
N8006579	1023416	F	0.177
N8006579	1023416	G	0.2687
N8006583	1022615	B	0.08
N8006583	1022615	C	0.0888
N8006585	88253	D	0.0941
N8006585	1025846	C	0.0827
N8006585	1025846	D	0.0941
N8006585	1025846	F	0.1391
N8006595	1023797	F	0.1389
N8006602	1022633	C	0.0805
N8006604	1023785	B	0.0703
N8006604	1023785	C	0.078
N8006604	1023785	D	0.0881

N8006612	1022642	A	0.0579
N8006612	1022642	B	0.0703
N8006629	1022655	C	0.0802
N8006629	1022655	D	0.0904
N8006630	1022656	B	0.0703
N8006632	1022658	A	0.0499
N8006636	1022662	A	0.0485
N8006636	1022662	B	0.0589
N8006645	1022670	B	0.0817
N8006646	1022671	C	0.0684
N8006646	1022671	D	0.0772
N8006665	1022688	A	0.0672
N8006665	1022688	B	0.0817
N8006666	1022689	B	0.0817
N8006666	1022689	C	0.0907
N8006666	1022689	D	0.1023
N8006671	1022690	A	0.0658
N8006671	1022690	B	0.08
N8006671	1022690	C	0.0888
N8006673	1022691	C	0.0971
N8006673	1022691	D	0.1098
N8006673	1022691	F	0.163
N8006676	1024308	A	0.0656
N8006676	1024308	B	0.0796
N8006683	1024723	B	0.0724
N8006686	1022702	D	0.1264
N8006686	1022702	F	0.1878
N8006686	1022702	G	0.2851
N8006690	1022705	B	0.0618
N8006695	1022710	C	0.0829
N8006695	1022710	D	0.0937
N8006696	1022711	C	0.0829
N8006696	1022711	E	0.115
N8006708	1022721	B	0.08
N8006708	1022721	C	0.0888
N8006708	1022721	D	0.1001
N8006708	1022721	F	0.1488
N8006714	1022727	B	0.08
N8006720	1022733	A	0.0631
N8006720	1022733	C	0.085
N8006720	1022733	E	0.1178
N8006721	1022734	B	0.0749
N8006721	1022734	C	0.0829
N8006725	1025141	B	0.0772
N8006727	1023803	C	0.0883
N8006727	1023803	D	0.0997
N8006727	1023803	F	0.1481
N8006730	1024130	A	0.0656
N8006744	1025457	F	0.144
N8006749	1022755	B	0.1398

N8006749	1022755	C	0.1551
N8006749	1022755	D	0.175
N8006749	1022755	F	0.2601
N8006749	1022755	G	0.395
N8006761	1022766	A	0.0597
N8006761	1022766	B	0.0725
N8006761	1022766	D	0.0909
N8006761	1022766	F	0.1349
N8006762	103437	B	0.0854
N8006762	1022767	A	0.0926
N8006762	1022767	B	0.1125
N8006762	1022767	C	0.1248
N8006762	1022767	D	0.1408
N8006762	1022767	E	0.173
N8006762	1022767	F	0.2093
N8006770	1024240	B	0.0817
N8006770	1024240	F	0.1519
N8006775	1022779	A	0.0616
N8006775	1022779	B	0.0749
N8006779	1022783	D	0.0909
N8006779	1022783	F	0.1349
N8006779	1022783	G	0.2049
N8006813	1022811	A	0.0594
N8006813	1022811	B	0.0723
N8006816	1022814	A	0.0594
N8006824	1025600	D	0.0704
N8006837	1025694	F	0.144
N8006851	1022847	B	0.0706
N8006854	1022850	B	0.1062
N8006854	1022850	C	0.1177
N8006854	1022850	D	0.1329
N8006854	1022850	F	0.1976
N8006854	1022850	G	0.3
N8006865	1024310	D	0.1218
N8006865	1024310	E	0.1497
N8006865	1024310	F	0.181
N8006865	1024310	G	0.2749
N8006865	1024310	X	0.2749
N8006869	97952	F	0.207
N8006869	1022864	E	0.1711
N8006869	1022864	F	0.207
N8006869	1022864	G	0.3143
N8006882	1022875	F	0.1285
N8006883	1022876	E	0.1703
N8006883	1022876	F	0.206
N8006883	1022876	G	0.3126
N8006887	1022880	E	0.0995
N8006903	1022896	C	0.0783
N8006904	1022897	B	0.0726
N8006905	1022898	A	0.0542



N8006905	1022898	B	0.0659
N8006905	1022898	C	0.0731
N8006906	1022899	A	0.0507
N8006906	1022899	B	0.0616
N8006913	1022904	D	0.0881
N8006915	1024078	C	0.0783
N8006915	1024078	F	0.1313
N8006917	1022908	C	0.0721
N8006919	1024107	B	0.0703
N8006919	1024107	C	0.078
N8006921	1023542	B	0.0651
N8006921	1023542	C	0.0721
N8006924	1023503	B	0.0651
N8006924	1023503	C	0.0721
N8006933	1022919	B	0.0703
N8006933	1022919	C	0.078
N8006933	1022919	E	0.1082
N8006935	1023415	B	0.0747
N8006935	1023415	C	0.0829
N8006935	1023415	D	0.0936
N8006935	1023415	E	0.1148
N8006935	1023415	F	0.1389
N8006939	1022924	A	0.0572
N8006939	1022924	B	0.0692
N8006940	1023637	B	0.1064
N8006940	1023637	C	0.1182
N8006940	1023637	D	0.1335
N8006941	1024004	B	0.0749
N8006941	1024004	C	0.0829
N8006941	1024004	D	0.0937
N8006950	1022934	E	0.1257
N8006950	1022934	F	0.1519
N8006950	1022934	G	0.2307
N8006962	1025536	B	0.0996
N8006962	1025536	C	0.1109
N8006962	1025536	D	0.1254
N8006962	1025536	E	0.1533
N8006962	1025536	F	0.1859
N8006964	1022945	C	0.092
N8006964	1022945	D	0.104
N8006964	1022945	E	0.1276
N8006966	1022947	A	0.0656
N8006970	1022951	A	0.0579
N8006970	1022951	B	0.0703
N8006970	1022951	F	0.1309
N8006975	1022956	G	0.1378
N8006976	1022957	B	0.0796
N8006985	1022964	B	0.0703
N8006985	1022964	E	0.1082
N8006985	1022964	F	0.1309

N8006985	1022964	G	0.1989
N8006986	1022965	B	0.0651
N8006999	1024071	A	0.0743
N8006999	1024071	B	0.0903
N8007005	1023394	E	0.0931
N8007015	1024022	B	0.0749
N8007015	1024022	C	0.0829
N8007020	1024404	C	0.0721
N8007020	1024404	D	0.0816
N8007020	1024404	E	0.1001
N8007024	1023484	A	0.0579
N8007024	1023484	B	0.0703
N8007032	1023006	B	0.0703
N8007034	1023008	A	0.0597
N8007034	1023008	B	0.0726
N8007034	1023008	C	0.0805
N8007036	1023010	E	0.148
N8007036	1023010	F	0.1791
N8007036	1023010	G	0.2719
N8007045	1023018	A	0.0873
N8007045	1023018	B	0.106
N8007045	1023018	C	0.1177
N8007045	1023018	D	0.1331
N8007045	1023018	F	0.1974
N8007045	1023018	G	0.2997
N8007054	1023027	A	0.0572
N8007055	1023028	B	0.0692
N8007058	1023031	C	0.0673
N8007058	1023031	E	0.0931
N8007059	1024084	C	0.0829
N8007059	1024084	D	0.0937
N8007060	1024085	C	0.0829
N8007060	1024085	D	0.0937
N8007060	1024085	E	0.115
N8007060	1024085	F	0.1391
N8007061	1023543	B	0.0566
N8007061	1023543	C	0.0627
N8007062	1023035	B	0.0703
N8007068	1023041	E	0.1116
N8007068	1023041	F	0.135
N8007069	1024000	A	0.0579
N8007069	1024000	B	0.0703
N8007069	1024000	C	0.078
N8007069	1024000	D	0.0881
N8007070	1023043	C	0.0627
N8007070	1023043	D	0.071
N8007075	1023552	B	0.0616
N8007075	1023552	C	0.0684
N8007084	1023495	A	0.0656
N8007084	1023495	B	0.0796

N8007085	1023544	F	0.1308
N8007085	1023544	G	0.1987
N8007096	1023066	F	0.1146
N8007104	1023073	C	0.0904
N8007104	1023073	F	0.1517
N8007107	1023076	D	0.0881
N8020006	1023644	C	0.0907
N8020009	1023420	A	0.0579
N8020009	1023420	B	0.0703
N8020011	1023422	B	0.0566
N8020012	1023551	A	0.05
N8020012	1023551	B	0.0605
N8020020	93917	B	0.0796
N8020020	1023432	B	0.0796
N8020020	1023432	C	0.0883
N8020020	1023432	D	0.0997
N8020020	1023432	E	0.1223
N8020020	1023432	F	0.1481
N8020025	80805	A	0.05
N8020025	1023437	A	0.05
N8020027	1023439	B	0.0706
N8020027	1023439	F	0.1313
N8020032	1023444	A	0.0581
N8020032	1023444	B	0.0706
N8020038	1023452	D	0.0803
N8020039	1023455	B	0.0767
N8020054	1023480	B	0.0726
N8020054	1023480	C	0.0805
N8020054	1023480	D	0.0909
N8020054	1023480	E	0.1116
N8020055	1023481	B	0.0726
N8020055	1023481	C	0.0805
N8020055	1023481	D	0.0909
N8020055	1023481	F	0.135
N8020084	1023514	A	0.0536
N8020084	1023514	B	0.0651
N8020084	1023514	C	0.0721
N8020086	1023516	C	0.0671
N8020089	1024200	B	0.0817
N8020095	1023527	F	0.125
N8020120	1023557	B	0.0691
N8020127	1023566	A	0.0579
N8020127	1023566	B	0.0703
N8020132	1023574	B	0.0726
N8020132	1023574	D	0.0909
N8020132	1023574	E	0.1116
N8020132	1023574	F	0.135
N8020132	1023574	G	0.205
N8020137	1023581	C	0.0907
N8020137	1023581	E	0.1257

N8020137	1023581	F	0.1519
N8020138	1023582	A	0.0615
N8020138	1023582	B	0.0747
N8020138	1023582	C	0.0829
N8020138	1023582	D	0.0936
N8020138	1023582	E	0.1148
N8020138	1023582	F	0.1389
N8020145	1023589	A	0.0631
N8020145	1023589	D	0.0958
N8020145	1023589	E	0.1178
N8020145	1023589	X	0.1423
N8020147	1023591	A	0.0594
N8020147	1023591	C	0.0802
N8020153	1026515	F	0.1284
N8020153	1026515	G	0.1951
N8020172	1023621	C	0.085
N8020172	1023621	D	0.0958
N8020175	1024735	A	0.0827
N8020175	1024735	B	0.1005
N8020175	1024735	D	0.1258
N8020175	1024735	E	0.1546
N8020176	1023625	B	0.0817
N8020176	1023625	D	0.1023
N8020178	1023630	F	0.1349
N8020179	1025293	B	0.0724
N8020179	1025293	C	0.0806
N8020179	1025293	F	0.1351
N8020195	1024868	C	0.0883
N8020195	1024868	D	0.0997
N8020195	1024868	E	0.1223
N8020195	1024868	F	0.1481
N8020202	1023654	B	0.0817
N8020203	1025140	B	0.0772
N8020207	1023661	B	0.0909
N8020207	1023661	C	0.1008
N8020207	1023661	D	0.1139
N8020207	1023661	F	0.1691
N8020207	1023661	G	0.2569
N8020208	1023662	B	0.0749
N8020208	1023662	D	0.0937
N8020210	1024918	B	0.088
N8020210	1024918	C	0.0979
N8020210	1024918	D	0.1108
N8020210	1024918	F	0.1642
N8020211	1024607	B	0.0796
N8020211	1024607	C	0.0883
N8020211	1024607	D	0.0997
N8020211	1024607	F	0.1481
N8020217	1023674	B	0.0703
N8020217	1023674	C	0.078

N8020217	1023674	E	0.1082
N8020235	1024212	B	0.0753
N8020241	1028838	C	0.0969
N8020241	1028838	D	0.1043
N8020246	1023703	A	0.0466
N8020259	1028800	B	0.0795
N8020259	1028800	C	0.0883
N8020261	1024550	B	0.0772
N8020271	100610	F	0.1895
N8020271	100610	G	0.2876
N8020271	114948	D	0.1278
N8020271	115379	D	0.1278
N8020271	1026136	C	0.113
N8020271	1026136	F	0.1895
N8020271	1026136	G	0.2876
N8020273	1023730	C	0.0883
N8020273	1023730	D	0.0997
N8020273	1023730	E	0.1223
N8020273	1023730	F	0.1481
N8020290	1023752	B	0.0817
N8020292	1023754	B	0.0623
N8020292	1023754	C	0.069
N8020298	1023763	C	0.0907
N8020304	1023770	A	0.0536
N8020304	1023770	B	0.0651
N8020304	1023770	C	0.0721
N8020304	1023770	D	0.0816
N8020307	1024790	B	0.0749
N8020312	1023778	A	0.0616
N8020312	1023778	B	0.0749
N8020314	1023780	A	0.069
N8020314	1023780	B	0.0838
N8020314	1023780	C	0.0928
N8020316	81346	C	0.0829
N8020316	1023782	A	0.0616
N8020316	1023782	B	0.0749
N8020316	1023782	C	0.0829
N8020319	1023787	C	0.085
N8020319	1023787	D	0.0958
N8020319	1023787	E	0.1178
N8020319	1023787	F	0.1423
N8020321	1023789	A	0.0579
N8020321	1023789	B	0.0703
N8020323	1023791	B	0.0817
N8020340	1023813	D	0.0779
N8020351	1023829	B	0.0749
N8020351	1023829	C	0.0829
N8020355	1023833	F	0.1481
N8020365	1023843	B	0.0817
N8020369	1023849	A	0.0597

N8020369	1023849	C	0.0805
N8020369	1023849	F	0.135
N8020375	1023855	D	0.0904
N8020381	1023865	G	0.2307
N8020389	1025702	A	0.0565
N8020389	1025702	B	0.0689
N8020389	1025702	C	0.0767
N8020399	1026979	A	0.06
N8020399	1026979	B	0.0721
N8020406	1029508	D	0.1092
N8020406	1029508	F	0.1514
N8020409	1023897	A	0.0581
N8020416	1023905	F	0.1313
N8020422	1023921	B	0.1022
N8020422	1023921	C	0.1134
N8020429	1025869	A	0.0656
N8020429	1025869	B	0.0795
N8020429	1025869	C	0.0883
N8020429	1025869	D	0.0998
N8020438	1024480	C	0.0992
N8020438	1024480	D	0.112
N8020438	1024480	E	0.1374
N8020438	1024480	F	0.1664
N8020442	1023933	A	0.0711
N8020442	1023933	B	0.0864
N8020442	1023933	C	0.0959
N8020443	1025417	B	0.0724
N8020443	1025417	C	0.0806
N8020443	1025417	D	0.0912
N8020447	1025675	A	0.0643
N8020447	1025675	B	0.0772
N8020458	1023959	B	0.0651
N8020458	1023959	C	0.0721
N8020458	1023959	D	0.0816
N8020469	1023971	A	0.0594
N8020469	1023971	B	0.0724
N8020469	1023971	C	0.0806
N8020483	1023986	E	0.1001
N8020483	1023986	G	0.1841
N8020492	1025552	B	0.0772
N8020492	1025552	C	0.0859
N8020492	1025552	D	0.0972
N8020492	1025552	E	0.1189
N8020496	101632	D	0.1207
N8020496	1025143	A	0.0791
N8020496	1025143	B	0.0966
N8020496	1025143	C	0.1063
N8020496	1025143	D	0.1207
N8020496	1025143	E	0.1477
N8020496	1025143	F	0.1786

N8020498	1024002	C	0.0683
N8020498	1024002	D	0.0772
N8020503	1026590	A	0.0594
N8020503	1026590	B	0.0724
N8020503	1026590	C	0.0806
N8020503	1026590	D	0.0912
N8020503	1026590	F	0.1351
N8020507	1027283	B	0.0649
N8020507	1027283	C	0.0721
N8020507	1027283	F	0.1205
N8020508	1024015	B	0.0651
N8020515	1024024	B	0.0723
N8020517	1024026	C	0.0721
N8020519	1024873	B	0.0897
N8020519	1024873	C	0.0998
N8020519	1024873	D	0.1129
N8020519	1024873	E	0.1381
N8020519	1024873	F	0.1673
N8020526	1025841	C	0.0827
N8020528	1024041	B	0.0817
N8020529	1024042	B	0.0817
N8020530	1026777	A	0.0541
N8020530	1026777	B	0.0654
N8020531	1024045	B	0.0605
N8020533	1029362	A	0.0627
N8020533	1029362	B	0.073
N8020533	1029362	C	0.0878
N8020533	1029362	D	0.0948
N8020544	1032077	C	0.0976
N8020544	1032077	D	0.1056
N8020544	1032077	F	0.1536
N8020544	1032077	G	0.2175
N8020553	1024073	F	0.1205
N8020569	1027570	C	0.0806
N8020569	1027570	D	0.0912
N8020574	1024100	D	0.0834
N8020574	1024100	F	0.1238
N8020576	1024102	A	0.0536
N8020578	1025606	E	0.1224
N8020578	1025606	F	0.1487
N8020588	1024122	B	0.0651
N8020591	1029417	A	0.0627
N8020591	1029417	B	0.073
N8020591	1029417	C	0.0878
N8020591	1029417	D	0.0948
N8020591	1029417	E	0.1122
N8020591	1029417	F	0.1374
N8020597	1024136	B	0.0817
N8020604	1033894	D	0.1042
N8020605	1026539	A	0.0656

N8020605	1026539	B	0.0795
N8020610	1024150	A	0.0534
N8020618	1024158	B	0.0767
N8020641	1029462	C	0.0806
N8020641	1029462	D	0.0912
N8020641	1029462	E	0.1115
N8020641	1029462	F	0.1351
N8020645	1024188	B	0.0753
N8020645	1024188	C	0.0827
N8020645	1024188	D	0.0941
N8020645	1024188	F	0.1391
N8020650	1028943	A	0.0656
N8020650	1028943	B	0.0795
N8020650	1028943	C	0.0883
N8020668	1025779	C	0.0806
N8020668	1025779	E	0.1115
N8020668	1025779	F	0.1351
N8020668	1025779	G	0.2051
N8020670	1031528	B	0.0941
N8020670	1031528	F	0.1825
N8020677	1024226	B	0.0795
N8020686	1027219	A	0.0683
N8020686	1027219	B	0.083
N8020686	1027219	C	0.0916
N8020702	1024255	G	0.2164
N8020705	1025902	D	0.0972
N8020705	1025902	F	0.144
N8020707	1024260	B	0.0817
N8020707	1024260	C	0.0907
N8020707	1024260	D	0.1023
N8020707	1024260	F	0.1519
N8020725	1024279	B	0.0706
N8020726	1026697	A	0.0534
N8020726	1026697	B	0.0649
N8020727	1024281	B	0.0703
N8020734	1024360	A	0.0579
N8020734	1024360	B	0.0703
N8020734	1024360	D	0.0881
N8020736	1025738	C	0.1002
N8020736	1025738	D	0.1133
N8020736	1025738	E	0.1387
N8020736	1025738	F	0.168
N8020737	1024291	B	0.0651
N8020739	1024519	C	0.069
N8020739	1024519	D	0.0779
N8020741	1024295	C	0.0628
N8020741	1024295	D	0.0704
N8020747	1024305	A	0.0579
N8020747	1024305	B	0.0703
N8020747	1024305	C	0.078



N8020747	1024305	D	0.0881
N8020749	1024307	A	0.0507
N8020749	1024307	B	0.0616
N8020752	84570	F	0.1244
N8020752	1024313	F	0.1309
N8020752	1024313	G	0.1989
N8020756	1027808	A	0.0701
N8020756	1027808	B	0.0852
N8020758	84245	B	0.0725
N8020758	84245	C	0.0805
N8020758	100532	E	0.1116
N8020758	1024320	A	0.0597
N8020758	1024320	B	0.0725
N8020758	1024320	C	0.0805
N8020758	1024320	E	0.1116
N8020759	84590	A	0.0597
N8020759	84590	B	0.0725
N8020759	98264	B	0.0725
N8020759	1024321	B	0.0725
N8020759	1024321	C	0.0805
N8020766	1024329	A	0.0672
N8020766	1024329	B	0.0817
N8020787	1024351	F	0.1205
N8020798	1024364	A	0.0579
N8020798	1024364	C	0.0779
N8020810	1024377	B	0.0703
N8020811	1024378	B	0.0633
N8020811	1024378	C	0.0711
N8020811	1024378	D	0.0796
N8020825	1024392	B	0.0863
N8020825	1024392	C	0.0958
N8020825	1024392	F	0.161
N8020829	1024396	A	0.0728
N8020829	1024396	B	0.0884
N8020829	1024396	D	0.1107
N8020831	1024398	A	0.0547
N8020831	1024398	B	0.0665
N8020832	1024399	B	0.0658
N8020833	1024400	B	0.0749
N8020834	1024401	C	0.0721
N8020837	1026860	A	0.0643
N8020837	1026860	B	0.0772
N8020847	1024418	B	0.0747
N8020861	1024434	F	0.1055
N8020861	1024434	G	0.1602
N8020870	1027257	B	0.0772
N8020875	1026070	A	0.0656
N8020875	1026070	B	0.0795
N8020876	1029938	B	0.1149
N8020876	1029938	C	0.1372

N8020876	1029938	D	0.1482
N8020876	1029938	E	0.176
N8020876	1029938	F	0.216
N8020877	1024450	A	0.0499
N8020877	1024450	B	0.0605
N8020878	1024451	B	0.0747
N8020881	1024454	F	0.1205
N8020891	1024464	B	0.0664
N8020906	96906	D	0.0972
N8020906	1024482	C	0.0859
N8020906	1024482	D	0.0972
N8020918	1027194	C	0.0735
N8020919	1027116	F	0.1244
N8020924	1024743	C	0.0642
N8020927	1024508	B	0.0706
N8020927	1024508	D	0.0884
N8020929	1027853	F	0.1351
N8020931	1027609	E	0.1028
N8020931	1027609	F	0.1243
N8020935	1024516	D	0.0728
N8020937	1025066	A	0.0534
N8020937	1025066	B	0.0649
N8020937	1025066	C	0.0721
N8020937	1025066	F	0.1205
N8020939	1024520	C	0.0968
N8020939	1024520	D	0.1095
N8020939	1024520	F	0.1623
N8020939	1024520	D	0.1095
N8020939	1024520	F	0.1623
N8020939	1024524	F	0.1351
N8020947	1029057	C	0.0806
N8020947	1029057	D	0.0912
N8020947	1029057	F	0.1351
N8020953	1026880	F	0.1387
N8020955	85554	B	0.0723
N8020955	1024536	B	0.0723
N8020957	1024539	E	0.1022
N8020957	1024539	F	0.1238
N8020957	1024539	G	0.1884
N8020958	1024540	A	0.057
N8020958	1024540	B	0.0693
N8020958	1024540	C	0.0761
N8020960	1024542	A	0.0534
N8020960	1024542	B	0.0649
N8020960	1024542	C	0.0721
N8020960	1024542	D	0.0809
N8020960	1024542	E	0.0995
N8020960	1024542	F	0.1205
N8020963	1024547	C	0.0885
N8020963	1024547	D	0.1

N8020965	1027553	D	0.0972
N8020985	1026634	D	0.1037
N8020985	1026634	E	0.1271
N8020985	1026634	F	0.1538
N8020985	1026634	G	0.2334
N8020993	93075	D	0.1042
N8020993	93305	A	0.0682
N8020993	93305	B	0.0809
N8020993	1030187	A	0.0682
N8020993	1030187	C	0.0965
N8020993	1030187	D	0.1042
N8020994	1031446	A	0.0627
N8020994	1031446	B	0.073
N8020994	1031446	C	0.0878
N8020994	1031446	D	0.0948
N8020998	1025613	A	0.0642
N8020998	1025613	B	0.0772
N8020998	1025613	C	0.0859
N8020998	1025613	D	0.0972
N8020998	1025613	E	0.1189
N8021000	1024587	A	0.055
N8021000	1024587	B	0.0668
N8021007	1025892	B	0.0747
N8021008	100931	D	0.1103
N8021008	100931	F	0.1636
N8021008	1027595	A	0.0719
N8021008	1027595	C	0.0975
N8021008	1027595	E	0.135
N8021008	1027595	F	0.1636
N8021016	1029032	F	0.139
N8021017	1025082	A	0.0465
N8021017	1025082	B	0.0566
N8021022	1024611	B	0.0649
N8021045	1028914	B	0.0814
N8021048	1024640	B	0.0753
N8021053	1024647	E	0.1111
N8021056	1024650	B	0.0664
N8021077	1024677	B	0.083
N8021077	1024677	F	0.1538
N8021085	1029978	B	0.0817
N8021085	1029978	C	0.0976
N8021085	1029978	D	0.1056
N8021085	1029978	E	0.1252
N8021085	1029978	F	0.1536
N8021085	1031005	B	0.0817
N8021085	1031005	C	0.0976
N8021085	1031005	D	0.1056
N8021085	1031005	E	0.1252
N8021085	1031005	F	0.1536
N8021085	1031016	B	0.0817

N8021085	1031016	C	0.0976
N8021085	1031016	E	0.1252
N8021086	1024686	C	0.0885
N8021086	1024686	D	0.1
N8021086	1024686	F	0.1484
N8021088	1025317	E	0.1115
N8021088	1025317	F	0.1351
N8021088	1025317	G	0.2051
N8021088	1025319	B	0.0724
N8021088	1025319	C	0.0806
N8021088	1025319	D	0.0912
N8021088	1025319	E	0.1115
N8021088	1025319	F	0.1351
N8021088	1025319	G	0.2051
N8021088	1025320	B	0.0856
N8021088	1025320	C	0.0953
N8021088	1025320	D	0.1078
N8021088	1025320	E	0.1319
N8021088	1025320	F	0.1598
N8021088	1025320	G	0.2426
N8021094	1024694	B	0.083
N8021094	1024694	C	0.0916
N8021094	1024694	D	0.1037
N8021094	1024694	F	0.1538
N8021095	1027161	B	0.083
N8021100	103105	C	0.0827
N8021100	103105	D	0.0941
N8021100	103105	E	0.115
N8021100	1026103	B	0.0753
N8021100	1026103	C	0.0827
N8021100	1026103	D	0.0941
N8021108	1027179	D	0.0867
N8021108	1027179	F	0.1284
N8021112	1024715	A	0.055
N8021112	1024715	B	0.0668
N8021112	1024715	C	0.074
N8021114	1027308	B	0.0795
N8021128	1026973	A	0.0642
N8021142	1024755	B	0.0885
N8021142	1024755	C	0.0981
N8021142	1024755	D	0.1106
N8021142	1024755	E	0.136
N8021142	1024755	F	0.1645
N8021146	1025195	A	0.0656
N8021146	1025195	C	0.0883
N8021146	1025195	D	0.0998
N8021148	1024762	A	0.055
N8021148	1024762	B	0.0668
N8021161	1026677	B	0.0581
N8021196	1024814	C	0.0711

N8021200	1024818	C	0.0721
N8021200	1024818	F	0.1205
N8021201	1024819	B	0.0668
N8021201	1024819	C	0.0739
N8021202	1024821	A	0.0643
N8021202	1024821	B	0.0772
N8021209	1024830	F	0.1487
N8021209	1024830	G	0.2257
N8021220	1024842	C	0.0827
N8021220	1024842	D	0.0934
N8021220	1024842	F	0.1387
N8021226	1032686	B	0.0817
N8021255	1031343	B	0.0809
N8021259	1024889	B	0.0795
N8021259	1024889	C	0.0883
N8021265	1024898	F	0.1309
N8021268	1024901	B	0.0703
N8021284	1027934	F	0.1387
N8021284	1027934	G	0.2112
N8021290	1024925	B	0.0486
N8021293	1029497	A	0.0718
N8021293	1029497	B	0.0824
N8021293	1029497	C	0.101
N8021297	1024932	C	0.0721
N8021301	1024936	A	0.0618
N8021301	1024936	B	0.0747
N8021302	1024937	C	0.0628
N8021302	1024937	D	0.0704
N8021318	1024957	A	0.0617
N8021318	1024957	B	0.0753
N8021321	1027222	B	0.0724
N8021321	1027222	F	0.1351
N8021325	1024965	A	0.0478
N8021325	1024965	B	0.058
N8021328	1028599	C	0.0712
N8021333	92568	C	0.0965
N8021333	1031168	B	0.0809
N8021333	1031168	C	0.0965
N8021338	1024978	D	0.0972
N8021338	1024978	E	0.1189
N8021341	1027140	A	0.0457
N8021341	1027140	B	0.0555
N8021341	1027140	C	0.0616
N8021350	1024992	A	0.0643
N8021350	1024992	B	0.0772
N8021350	1024992	C	0.0859
N8021353	1024995	C	0.0642
N8021353	1024995	D	0.0728
N8021367	1025009	B	0.0703
N8021373	1025016	E	0.1115

N8021373	1025016	F	0.1351
N8021373	1025019	B	0.095
N8021373	1025019	C	0.1057
N8021373	1025019	D	0.1196
N8021373	1025019	E	0.1463
N8021373	1025019	F	0.1773
N8021373	1025026	B	0.0724
N8021373	1025026	C	0.0806
N8021373	1025026	D	0.0912
N8021373	1025026	E	0.1115
N8021373	1025026	F	0.1351
N8021379	1025022	B	0.0795
N8021380	1028453	C	0.0916
N8021407	1027432	B	0.0486
N8021416	1025060	D	0.0904
N8021441	1025087	B	0.0661
N8021444	1025235	C	0.0827
N8021449	92725	C	0.0878
N8021449	92725	D	0.0948
N8021449	1031798	C	0.0878
N8021449	1031798	D	0.0948
N8021449	1031798	F	0.1374
N8021449	1031798	G	0.1947
N8021452	1025098	B	0.0649
N8021459	1025106	E	0.1022
N8021465	1025537	A	0.0768
N8021465	1025537	B	0.0931
N8021465	1025537	C	0.1034
N8021465	1025537	F	0.1739
N8021465	1025537	G	0.264
N8021467	1031863	B	0.0943
N8021467	1031863	C	0.1153
N8021467	1031863	D	0.1282
N8021467	1031863	F	0.183
N8021467	1031863	G	0.2518
N8021469	1029750	A	0.0675
N8021472	1025120	B	0.0649
N8021472	1025120	F	0.1205
N8021488	1025136	B	0.0703
N8021489	1027765	B	0.0555
N8021496	1025148	E	0.1587
N8021496	1025148	F	0.1927
N8021496	1025148	G	0.2923
N8021496	1025148	E	0.1587
N8021496	1025148	F	0.1927
N8021512	1025164	C	0.0827
N8021512	1025164	D	0.0941
N8021512	1025164	E	0.115
N8021521	1025174	E	0.1188
N8021532	1025185	F	0.144

N8021547	1025201	B	0.0735
N8021554	1025209	C	0.0859
N8021554	1025209	D	0.0972
N8021555	1027303	B	0.0772
N8021562	1029905	A	0.08
N8021562	1029905	B	0.0933
N8021562	1029905	C	0.1121
N8021562	1029905	D	0.1211
N8021562	1029905	F	0.1755
N8021573	1025230	B	0.058
N8021573	1025230	C	0.0642
N8021574	1026551	B	0.068
N8021575	1028282	D	0.0912
N8021579	90365	B	0.0664
N8021579	1025236	B	0.0664
N8021579	1025236	C	0.0735
N8021581	1025238	A	0.0478
N8021581	1025238	B	0.058
N8021585	1025242	G	0.2186
N8021587	1027142	B	0.0795
N8021596	1025300	A	0.0683
N8021596	1025300	B	0.083
N8021596	1025300	E	0.1271
N8021626	1026416	D	0.0934
N8021626	1026416	E	0.115
N8021628	1027323	D	0.0934
N8021628	1027323	F	0.1387
N8021632	1025292	C	0.0859
N8021637	1027612	F	0.1539
N8021645	1028018	B	0.0964
N8021645	1028018	C	0.1178
N8021645	1028018	F	0.1869
N8021684	1025348	B	0.0649
N8021684	1025348	E	0.0995
N8021684	1025348	F	0.1205
N8021686	1025350	G	0.2051
N8021696	1025360	C	0.0827
N8021696	1025360	D	0.0934
N8021696	1025360	F	0.1387
N8021696	1025360	G	0.2112
N8021701	1025367	A	0.055
N8021711	1025377	D	0.0934
N8021715	1025381	B	0.0664
N8021727	1027301	A	0.0744
N8021727	1027301	B	0.0903
N8021727	1027301	C	0.1002
N8021730	1030491	F	0.152
N8021746	1025420	A	0.0524
N8021746	1025420	B	0.0639
N8021748	1025422	A	0.0478

N8021748	1025422	B	0.058
N8021771	1025643	A	0.0594
N8021788	1025463	B	0.0747
N8021796	1025472	F	0.1205
N8021800	95217	B	0.0649
N8021800	1025476	A	0.0534
N8021800	1025476	B	0.0649
N8021804	1028284	E	0.1224
N8021825	1025503	E	0.1618
N8021825	1025503	F	0.1963
N8021825	1025503	G	0.2981
N8021827	1028692	A	0.0617
N8021836	1025514	B	0.0772
N8021845	1025524	A	0.0478
N8021853	1025534	C	0.0736
N8021853	1025534	D	0.0834
N8021853	1025534	E	0.1023
N8021853	1025534	F	0.1238
N8021865	88851	B	0.0555
N8021865	1025547	A	0.0457
N8021865	1025547	B	0.0555
N8021909	1027418	A	0.0673
N8021909	1027418	B	0.0814
N8021911	1025595	A	0.0617
N8021911	1025595	B	0.0753
N8021922	1025609	B	0.0795
N8021922	1025609	C	0.0883
N8021929	1025617	G	0.2257
N8021931	1025621	A	0.0478
N8021937	1025628	A	0.055
N8021937	1025628	B	0.0668
N8021937	1025628	C	0.0739
N8021937	1025628	A	0.055
N8021939	1025630	B	0.0747
N8021947	1025638	B	0.0747
N8021962	1025653	B	0.0486
N8021989	1025682	C	0.0965
N8021989	1025682	F	0.152
N8021989	1025682	G	0.2154
N8021990	1025683	A	0.0566
N8022013	1025710	B	0.0772
N8022023	1028009	A	0.0572
N8022023	1028009	B	0.0694
N8022023	1028009	C	0.0771
N8022023	1028009	F	0.1298
N8022023	1034665	C	0.0939
N8022023	1034665	F	0.1416
N8022033	1030466	F	0.164
N8022033	1030466	G	0.2256
N8022040	1025739	B	0.072



N8022040	1025739	C	0.0808
N8022040	1025739	D	0.0904
N8022049	1025936	B	0.0486
N8022049	1025936	C	0.0539
N8022081	1032390	B	0.073
N8022082	1025783	A	0.055
N8022082	1025783	B	0.0668
N8022082	1025783	C	0.074
N8022093	1028954	B	0.083
N8022099	1028946	B	0.0724
N8022101	1025807	B	0.0649
N8022101	1025807	C	0.0721
N8022101	1025807	E	0.0995
N8022101	1025807	F	0.1205
N8022112	1025820	C	0.0735
N8022112	1025820	E	0.1022
N8022115	1025823	A	0.0478
N8022115	1025823	B	0.0581
N8022146	1025856	C	0.0859
N8022146	1025856	D	0.0972
N8022149	1025859	B	0.0724
N8022162	1025874	B	0.072
N8022162	1025874	C	0.0808
N8022162	1025874	D	0.0904
N8022170	1025882	C	0.0827
N8022177	1025890	F	0.1487
N8022177	1025890	G	0.2257
N8022191	1025907	C	0.0806
N8022194	1027334	B	0.0817
N8022194	1027334	C	0.0976
N8022194	1027334	D	0.1056
N8022194	1027334	E	0.1252
N8022194	1027334	F	0.1536
N8022194	1027337	C	0.0976
N8022194	1027337	D	0.1056
N8022194	1027337	E	0.1252
N8022194	1027337	F	0.1536
N8022196	1025912	D	0.0972
N8022196	1025912	F	0.144
N8022197	1028106	B	0.0747
N8022197	1028106	D	0.0934
N8022203	1025921	D	0.0704
N8022208	1025926	B	0.0815
N8022227	1029325	E	0.1123
N8022237	99521	A	0.0594
N8022237	100784	A	0.0594
N8022237	1027378	C	0.0806
N8022237	1027378	D	0.0912
N8022237	1027378	F	0.1351
N8022237	1029260	C	0.0806

N8022237	1029260	D	0.0912
N8022237	1029260	F	0.1351
N8022242	1025963	B	0.0721
N8022242	1025963	C	0.0807
N8022242	1025963	D	0.0905
N8022242	1025963	F	0.135
N8022248	1032712	B	0.0815
N8022248	1032712	C	0.1003
N8022248	1032712	F	0.1513
N8022249	1029458	B	0.0795
N8022249	1029458	C	0.0883
N8022249	1029458	D	0.0998
N8022263	1026838	E	0.1188
N8022263	1026838	F	0.144
N8022268	1025992	B	0.0724
N8022269	1025993	F	0.1269
N8022272	1025996	B	0.0724
N8022272	1025996	C	0.0806
N8022282	1026007	B	0.0639
N8022289	1026014	A	0.0618
N8022289	1026014	B	0.0747
N8022297	1030850	B	0.074
N8022297	1030850	C	0.0891
N8022301	1026028	B	0.068
N8022332	1027181	D	0.0972
N8022352	1029602	E	0.1238
N8022354	86848	F	0.1269
N8022354	1026082	F	0.1269
N8022380	1032496	C	0.0891
N8022408	1030339	A	0.0627
N8022409	1026149	C	0.0711
N8022409	1026149	D	0.0805
N8022442	1027692	C	0.0859
N8022443	1026193	F	0.1351
N8022493	1026249	B	0.0649
N8022511	1026269	C	0.0628
N8022539	1026297	F	0.144
N8022542	1031041	A	0.0671
N8022542	1031041	B	0.0816
N8022547	1029554	B	0.0809
N8022556	110431	D	0.1039
N8022556	110431	D	0.1056
N8022556	1030501	C	0.0978
N8022556	1030501	D	0.1056
N8022556	1030501	E	0.1242
N8022556	1030501	F	0.1527
N8022563	1026321	C	0.0721
N8022563	1026321	D	0.0809
N8022563	1026321	G	0.1832
N8022602	1026369	C	0.0757

N8022603	1026371	A	0.0701
N8022603	1026371	B	0.0851
N8022603	1026371	C	0.0943
N8022606	1026375	B	0.0724
N8022628	1026399	C	0.0806
N8022628	1026399	E	0.1115
N8022628	1026399	F	0.1351
N8022685	1030263	A	0.0627
N8022685	1030263	B	0.073
N8022685	1030263	C	0.0878
N8022685	1030263	D	0.0948
N8022685	1030263	E	0.1122
N8022697	1031024	B	0.1058
N8022697	1031024	F	0.1989
N8022709	1026483	A	0.0401
N8022749	1026532	B	0.0724
N8022813	1028319	A	0.0671
N8022813	1028319	B	0.0815
N8022848	1030357	A	0.0675
N8022848	1030357	B	0.0796
N8022854	1029097	F	0.1081
N8022855	1026645	C	0.0712
N8022866	1026657	A	0.0617
N8022866	1026657	B	0.0753
N8022866	1026657	F	0.1391
N8022867	1027569	C	0.0906
N8022867	1027569	D	0.1026
N8022867	1027569	E	0.1254
N8022867	1027569	F	0.1519
N8022920	1026716	B	0.0668
N8022920	1026716	C	0.0739
N8022984	1033446	A	0.0684
N8022984	1033446	B	0.0801
N8022987	1030503	B	0.1039
N8022987	1030503	C	0.1272
N8022987	1030503	D	0.1417
N8022987	1030503	F	0.2031
N8022988	1026801	B	0.058
N8022999	1029387	F	0.164
N8022999	1029387	G	0.2256
N8023004	1026819	D	0.0912
N8023004	1026819	F	0.1351
N8023006	1030465	F	0.164
N8023024	1026844	B	0.0772
N8023024	1026844	C	0.0859
N8023024	1026844	D	0.0972
N8023035	1026857	B	0.0724
N8023035	1026857	C	0.0806
N8023035	1026857	D	0.0912
N8023035	1026857	E	0.1115

N8023035	1026857	F	0.1351
N8023041	1026864	B	0.0772
N8023048	1026872	A	0.0604
N8023063	1029724	B	0.0816
N8023063	1029724	C	0.1004
N8023063	1029724	D	0.1092
N8023063	1029724	F	0.1514
N8023063	1035194	B	0.0816
N8023063	1035194	D	0.1092
N8023148	1026991	A	0.06
N8023148	1026991	B	0.0721
N8023207	1027064	D	0.0826
N8023210	1029698	A	0.0682
N8023210	1029698	B	0.0809
N8023210	1029698	C	0.0964
N8023258	1027125	G	0.2257
N8023268	1031109	A	0.0692
N8023268	1031109	B	0.0817
N8023268	1031109	C	0.0976
N8023268	1031109	D	0.1056
N8023289	1027163	B	0.0772
N8023323	1027212	B	0.0724
N8023324	1031073	B	0.0958
N8023324	1031073	C	0.1171
N8023324	1031073	D	0.1302
N8023324	1031073	E	0.1621
N8023363	1027259	A	0.0566
N8023363	1027259	B	0.068
N8023363	1027259	C	0.0757
N8023445	1028267	A	0.0642
N8023445	1028267	B	0.0772
N8023445	1028267	C	0.0859
N8023481	1027403	B	0.0901
N8023481	1027403	C	0.0991
N8023481	1027403	F	0.1667
N8023483	1027405	A	0.0617
N8023483	1027405	D	0.0941
N8023483	1027405	E	0.115
N8023505	1029913	C	0.1033
N8023505	1029913	D	0.1148
N8023515	1027442	C	0.0806
N8023520	1029919	C	0.0965
N8023520	1029919	D	0.1042
N8023520	1029919	F	0.152
N8023529	1027461	B	0.083
N8023529	1027461	C	0.0916
N8023529	1027461	D	0.1037
N8023529	1027461	F	0.1539
N8023535	1032082	B	0.0817
N8023542	1027475	E	0.1271

N8023542	1027475	F	0.1538
N8023560	1027498	C	0.0859
N8023602	1027555	A	0.0566
N8023602	1027556	A	0.3048
N8023603	1027557	A	0.0731
N8023603	1027557	B	0.0845
N8023603	1027557	C	0.1033
N8023644	1030445	A	0.0731
N8023644	1030445	B	0.0845
N8023730	1027706	C	0.0773
N8023761	1027740	C	0.0806
N8023799	1027782	D	0.0972
N8023835	1030471	F	0.1374
N8023835	1030471	G	0.1947
N8023856	1027846	A	0.0673
N8023856	1027846	B	0.0814
N8023859	1027849	B	0.1013
N8023859	1027849	C	0.1123
N8023859	1027849	D	0.1268
N8023859	1027849	F	0.1891
N8023859	1027849	G	0.2867
N8023876	1031675	F	0.1374
N8023876	1031675	G	0.1947
N8023881	1027872	B	0.0724
N8023903	102058	A	0.0723
N8023903	102058	B	0.0877
N8023903	102058	C	0.0973
N8023903	1027895	A	0.0723
N8023903	1027895	B	0.0877
N8023903	1027895	C	0.0973
N8023938	1027931	B	0.0747
N8023948	102071	A	0.0718
N8023948	102071	C	0.0973
N8023948	102071	D	0.1101
N8023948	1027941	A	0.0718
N8023948	1027941	C	0.0973
N8023948	1027941	D	0.1101
N8023948	1027941	E	0.1348
N8023948	1027941	F	0.1632
N8023949	89435	C	0.0806
N8023949	89435	D	0.0912
N8023949	89435	E	0.1115
N8023949	89435	F	0.1351
N8023949	1027942	B	0.0724
N8023949	1027942	C	0.0806
N8023949	1027942	D	0.0912
N8023949	1027942	E	0.1115
N8023949	1027942	F	0.1351
N8023989	1027986	C	0.1003
N8023989	1027986	D	0.1092

N8024160	1028162	C	0.0953
N8024192	1032014	A	0.0627
N8024192	1032014	B	0.073
N8024200	90340	B	0.0772
N8024200	1028888	B	0.0772
N8024205	1029865	A	0.0632
N8024205	1029865	B	0.0751
N8024213	1028216	D	0.0998
N8024213	1028216	E	0.1224
N8024213	1028216	F	0.1487
N8024213	1028216	G	0.2257
N8024222	1028226	B	0.0747
N8024224	99718	D	0.1043
N8024224	1028228	C	0.0969
N8024224	1028228	D	0.1043
N8024224	1028228	E	0.1235
N8024245	1031904	D	0.0911
N8024290	1028297	F	0.1285
N8024302	90623	A	0.0627
N8024302	1028309	A	0.0627
N8024368	1030539	B	0.074
N8024369	1028424	C	0.0757
N8024398	1031941	B	0.0705
N8024406	1032391	C	0.0965
N8024406	1032391	D	0.1042
N8024437	1028459	A	0.0457
N8024437	1028459	B	0.0555
N8024495	112553	C	0.1429
N8024495	1032822	C	0.1429
N8024495	1032822	B	0.1194
N8024495	1032822	C	0.1429
N8024495	1032822	D	0.1546
N8024495	1032822	E	0.1831
N8024495	1032822	F	0.2246
N8024495	1032822	G	0.318
N8024576	1030825	B	0.073
N8024576	1030825	F	0.1374
N8024590	1030828	C	0.0878
N8024590	1030828	D	0.0948
N8024590	1030828	F	0.1374
N8024635	1033121	B	0.0874
N8024635	1033121	C	0.1049
N8024635	1033121	D	0.1133
N8024635	1033121	E	0.1341
N8024635	1033121	F	0.1643
N8024635	1033121	G	0.2329
N8024893	1032037	B	0.0816
N8024893	1032037	D	0.1092
N8024893	1032037	F	0.1514
N8024987	1031554	C	0.0773

N8024995	108967	F	0.1786
N8024995	1032085	A	0.0813
N8024995	1032085	B	0.0949
N8024995	1032085	C	0.1141
N8024995	1032085	D	0.1232
N8024995	1032085	E	0.1458
N8024995	1032085	F	0.1786
N8025222	1029323	A	0.0627
N8025222	1029323	B	0.073
N8025222	1029323	C	0.0878
N8025241	1030630	B	0.073
N8025241	1030630	C	0.0878
N8025260	1029365	B	0.0845
N8025339	1032364	A	0.0595
N8025339	1032364	B	0.0696
N8025345	1031942	B	0.073
N8025493	1029662	A	0.0551
N8025493	1029662	B	0.0643
N8025505	1030448	C	0.1175
N8025505	1030448	D	0.1306
N8025632	1029837	A	0.0675
N8025632	1029837	B	0.0797
N8025662	1030185	A	0.0606
N8025683	1031242	A	0.0627
N8025683	1031242	B	0.073
N8025683	1031242	C	0.0878
N8025683	1031242	D	0.0948
N8025683	1031242	F	0.1374
N8025770	1030311	A	0.0595
N8025826	1030372	A	0.0632
N8025854	101656	F	0.152
N8025854	1031036	F	0.152
N8025854	1031037	E	0.1238
N8025854	1031037	F	0.152
N8025855	1031038	F	0.1343
N8025856	101592	D	0.1042
N8025856	101592	E	0.1238
N8025856	1031039	A	0.0682
N8025856	1031039	C	0.0965
N8025856	1031039	D	0.1042
N8025856	1031039	E	0.1238
N8025856	1031039	F	0.152
N8025892	1032090	B	0.073
N8025892	1032090	D	0.0948
N8025911	1030492	B	0.074
N8025980	1032413	B	0.073
N8025980	1032413	C	0.0878
N8026007	1032608	B	0.1014
N8026007	1032608	C	0.124
N8026007	1032608	F	0.1969

N8026048	1031376	D	0.1233
N8026048	1031376	E	0.1537
N8026048	1031376	F	0.1761
N8026068	1030900	F	0.121
N8026186	1031101	D	0.0948
N8026194	1031115	B	0.073
N8026194	1031115	C	0.0878
N8026194	1031115	D	0.0948
N8026194	1031115	E	0.1122
N8026194	1031115	F	0.1374
N8026201	1031123	E	0.0987
N8026216	1034921	A	0.0627
N8026226	1032825	F	0.1443
N8026238	1031164	B	0.073
N8026238	1031164	C	0.0878
N8026238	1031164	D	0.0948
N8026238	1031164	F	0.1374
N8026238	1031164	G	0.1947
N8026279	1032683	F	0.121
N8026354	1031288	A	0.0627
N8026354	1031288	B	0.073
N8026364	1034811	A	0.0731
N8026364	1034811	B	0.0845
N8026424	1031366	A	0.0692
N8026424	1031366	B	0.0817
N8026430	1031374	D	0.1148
N8026430	1031374	E	0.143
N8026484	1031431	B	0.073
N8026503	1031453	B	0.0801
N8026518	1031469	C	0.1004
N8026518	1031469	D	0.1092
N8026518	1031469	F	0.1514
N8026567	1031520	D	0.1042
N8026582	1033170	C	0.0878
N8026582	1033170	D	0.0948
N8026582	1033170	F	0.1374
N8026640	1031615	F	0.1374
N8026640	1031615	G	0.1947
N8026652	1031628	A	0.0632
N8026652	1031628	B	0.074
N8026656	1031633	B	0.0809
N8026656	1031633	C	0.0965
N8026713	1031701	C	0.0891
N8026726	1031716	A	0.0731
N8026732	1031722	A	0.0627
N8026732	1031722	B	0.073
N8026743	1031733	A	0.072
N8026771	100391	C	0.0891
N8026771	100391	D	0.0962
N8026771	1033318	C	0.0891



N8026771	1033318	D	0.0962
N8026771	1033318	F	0.139
N8026795	1031788	E	0.1097
N8026800	1031794	B	0.0796
N8026800	1031794	C	0.0953
N8026852	1032325	A	0.0692
N8026852	1032325	B	0.0817
N8026852	1032325	D	0.1056
N8026857	1032206	B	0.0817
N8026864	1031864	A	0.0692
N8026864	1031864	B	0.0817
N8026864	1031864	F	0.1536
N8026895	1031897	E	0.1238
N8026898	1031900	F	0.1374
N8026898	1031900	G	0.1947
N8026898	1031901	F	0.1374
N8026898	1031901	G	0.1947
N8026921	1031925	B	0.0817
N8026921	1031925	C	0.0976
N8026921	1031925	D	0.1056
N8026955	1031962	G	0.1947
N8026959	1031966	B	0.074
N8026975	1033952	G	0.2256
N8026977	1033480	C	0.1033
N8026977	1033480	D	0.1148
N8026977	1033480	E	0.143
N8026977	1033480	F	0.164
N8026981	1031991	A	0.0675
N8026981	1031991	B	0.0797
N8026986	96659	F	0.1667
N8026986	1034659	B	0.0886
N8026986	1034659	C	0.1064
N8026986	1034659	D	0.1149
N8026986	1034659	E	0.1361
N8026986	1034659	F	0.1667
N8026989	1032000	B	0.0817
N8026990	1033987	F	0.152
N8026990	1033987	G	0.2154
N8027021	1032044	A	0.0632
N8027021	1032044	B	0.0759
N8027032	1032058	A	0.072
N8027113	1034735	B	0.0845
N8027135	1032175	A	0.072
N8027145	1032186	D	0.1042
N8027145	1032186	E	0.1238
N8027171	1034356	D	0.1125
N8027171	1034356	E	0.14
N8027186	1034258	C	0.0878
N8027186	1034258	D	0.0948
N8027200	101625	F	0.152

N8027200	1032247	E	0.1238
N8027200	1032247	F	0.152
N8027201	101637	F	0.152
N8027201	1032248	A	0.0682
N8027201	1032248	C	0.0965
N8027201	1032248	E	0.1238
N8027201	1032248	F	0.152
N8027202	1032249	B	0.0981
N8027202	1032249	C	0.117
N8027202	1032249	D	0.1265
N8027202	1032249	E	0.1502
N8027202	1032249	F	0.1843
N8027225	1032272	B	0.073
N8027225	1032272	C	0.0878
N8027247	1032298	B	0.0801
N8027293	1034800	C	0.0856
N8027293	1034800	D	0.0926
N8027329	1032398	B	0.0705
N8027329	1032398	C	0.0842
N8027342	1032420	A	0.0675
N8027342	1032420	B	0.0796
N8027342	1032420	C	0.0953
N8027363	1032442	C	0.1033
N8027363	1032442	D	0.1148
N8027363	1032442	E	0.143
N8027363	1032442	F	0.164
N8027381	1033656	B	0.0817
N8027409	1032501	A	0.0632
N8027409	1032501	B	0.076
N8027423	1032518	B	0.0817
N8027430	1034638	B	0.0643
N8027430	1034638	C	0.0775
N8027529	1032649	B	0.0866
N8027537	1032658	A	0.072
N8027537	1032658	B	0.0866
N8027538	1032659	A	0.0684
N8027538	1032659	B	0.0801
N8027538	1032659	C	0.0969
N8027548	1032669	A	0.072
N8027548	1032669	B	0.0866
N8027549	1032670	C	0.0891
N8027549	1032670	D	0.0962
N8027549	1032670	F	0.139
N8027557	1032678	B	0.0715
N8027595	1032725	A	0.0682
N8027595	1032725	B	0.0809
N8027637	105325	B	0.0845
N8027637	105325	C	0.1033
N8027637	1032775	A	0.0731
N8027637	1032775	B	0.0845

N8027637	1032775	C	0.1033
N8027637	1032775	D	0.1148
N8027655	1033701	A	0.0828
N8027655	1033701	B	0.0958
N8027655	1033701	C	0.1171
N8027655	1033701	F	0.1858
N8027668	1034500	F	0.2131
N8027668	1034500	G	0.3018
N8027678	1032819	B	0.0817
N8027703	1032848	B	0.0809
N8027752	1032900	A	0.0692
N8027752	1032900	B	0.0817
N8027803	1032955	D	0.0948
N8027803	1032955	F	0.1374
N8027822	1032977	B	0.0716
N8027822	1032977	C	0.0856
N8027822	1032977	D	0.0926
N8027823	1032978	C	0.0856
N8027823	1032978	D	0.0926
N8027824	1032979	C	0.0976
N8027824	1032979	D	0.1056
N8027824	1032979	F	0.1536
N8027827	1032983	D	0.1056
N8027827	1032983	F	0.1536
N8027848	1033010	B	0.073
N8027848	1033010	C	0.0878
N8027848	1033010	D	0.0948
N8027869	1034730	B	0.0817
N8027869	1034730	F	0.1536
N8027954	1033134	B	0.0696
N8027954	1033134	C	0.0842
N8027958	1033138	B	0.073
N8027958	1033138	C	0.0878
N8027958	1033138	E	0.1122
N8027960	1033140	F	0.1411
N8028070	1033260	A	0.0692
N8028070	1033260	C	0.0976
N8028070	1033260	D	0.1056
N8028070	1033260	E	0.1252
N8028070	1033260	F	0.1536
N8028078	1033268	B	0.0845
N8028086	1033277	A	0.0682
N8028086	1033277	B	0.0809
N8028095	1033289	B	0.0809
N8028102	1033297	B	0.0721
N8028105	1033300	B	0.074
N8028105	1033300	C	0.0891
N8028105	1033300	D	0.0962
N8028112	1033308	F	0.1521
N8028112	1033308	G	0.2155

N8028147	1033348	F	0.1488
N8028167	1033375	F	0.1316
N8028252	1033466	B	0.0809
N8028252	1033466	C	0.0965
N8028252	1033466	D	0.1042
N8028252	1033466	F	0.152
N8028257	1033473	C	0.0877
N8028257	1033473	D	0.0956
N8028305	1033526	C	0.0965
N8028305	1033526	D	0.1042
N8028305	1033526	E	0.1238
N8028305	1033526	F	0.152
N8028370	1033610	D	0.1024
N8028419	1033668	A	0.0627
N8028420	1033669	F	0.1374
N8028420	1033669	G	0.1947
N8028423	1033672	A	0.0627
N8028423	1033672	B	0.073
N8028423	1033672	C	0.0878
N8028423	1033672	D	0.0948
N8028423	1033672	E	0.1122
N8028512	1033771	F	0.1443
N8028525	1033787	A	0.0731
N8028525	1033787	B	0.0845
N8028525	1033787	C	0.1033
N8028552	1033816	B	0.0796
N8028552	1033816	C	0.0953
N8028552	1033816	D	0.103
N8028552	1033816	F	0.1488
N8028579	1035226	B	0.073
N8028638	1033919	C	0.0953
N8028638	1033919	E	0.1221
N8028657	1034549	F	0.1346
N8028658	1033940	D	0.0947
N8028658	1033940	E	0.1121
N8028733	1034023	F	0.1261
N8028734	1034024	B	0.073
N8028734	1034024	C	0.0878
N8028734	1034024	D	0.0948
N8028735	1034025	D	0.0948
N8028735	1034025	F	0.1374
N8028740	1034030	C	0.0878
N8028740	1034030	D	0.0948
N8028775	1034068	D	0.0835
N8028795	1034089	G	0.1939
N8028797	1034091	F	0.1346
N8028824	1034124	C	0.0852
N8028824	1034124	D	0.0921
N8028840	1034140	G	0.1939
N8028878	1034182	E	0.0987

N8028885	1034190	G	0.1939
N8028908	1034216	G	0.1716
N8028923	1034236	B	0.0817
N8028966	1034288	B	0.0759
N8028972	1034297	B	0.073
N8028976	1034497	B	0.073
N8028976	1034497	D	0.0948
N8029016	1034348	B	0.0866
N8029016	1034348	C	0.107
N8029016	1034348	F	0.1616
N8029016	1034348	G	0.2288
N8029021	1034353	F	0.1346
N8029162	1034516	B	0.0845
N8029191	1034551	G	0.1939
N8029267	1034643	A	0.0632
N8029267	1034643	B	0.074
N8029274	1034650	B	0.073
N8029280	1034661	D	0.0948
N8029287	1034667	B	0.0796
N8029306	1034689	B	0.0796
N8029385	1034778	F	0.164
N8029401	1034794	D	0.0984
N8029459	1034860	F	0.1346
N8029531	1034941	E	0.1252
N8029567	1034983	B	0.0817
N8029599	1035018	A	0.0692
N8029599	1035018	B	0.0817
N8029599	1035018	C	0.0976
N8029599	1035018	D	0.1056
N8029599	1035018	F	0.1536
N8029607	1035027	A	0.0627
N8029607	1035027	B	0.073
N8029614	1035883	E	0.1079
N8029619	1035041	A	0.0588
N8029628	1035050	D	0.0948
N8029638	1035072	B	0.0705
N8029638	1035074	B	0.0705
N8029650	1035077	C	0.0775
N8029661	1035089	B	0.073
N8029661	1035089	F	0.1374
N8029661	1035089	G	0.1947
N8029673	109433	B	0.0969
N8029673	109433	C	0.1155
N8029673	1035104	B	0.0969
N8029673	1035104	C	0.1155
N8029673	1035104	D	0.1249
N8029673	1035104	E	0.1483
N8029673	1035104	F	0.1822
N8029684	1035903	E	0.1091
N8029696	1035130	C	0.0773

N8029696	1035130	D	0.0835
N8029708	1035143	B	0.0643
N8029716	1035154	B	0.073
N8029723	1035162	E	0.1079
N8029750	1035192	B	0.0845
N8029750	1035192	B	0.1033
N8029750	1035192	C	0.1033
N8029765	1035207	A	0.0552
N8029827	1035272	A	0.0671
N8029827	1035272	B	0.0815
N8029827	1035272	C	0.1003
N8029827	1035272	D	0.1092
N8029889	1035341	A	0.0682
N8029889	1035341	B	0.0809
N8029904	1035360	B	0.0817
N8029904	1035360	C	0.0976
N8029925	1035381	C	0.0891
N8029925	1035381	D	0.0962
N8029926	1035382	C	0.0891
N8029926	1035382	D	0.0962
N8029967	1035427	B	0.0809
N8029997	1035881	C	0.0878
N8029997	1035881	D	0.0948
N8029997	1035881	E	0.1122
N8029997	1035881	F	0.1374
N8030050	1035637	A	0.0627
N8030050	1035637	B	0.073
N8030050	1035637	C	0.0878
N8030050	1035637	D	0.0948
N8030050	1035637	F	0.1374
N8030055	1035531	A	0.0731
N8030055	1035531	B	0.0845
N8030087	1035571	E	0.1094
N8030113	1035599	F	0.1316
N8030114	1035600	C	0.0878
N8030114	1035600	D	0.0948
N8030214	1035716	G	0.1898
N8030242	1035750	B	0.0824
N8030242	1035750	C	0.101
N8030242	1035750	G	0.2215
N8030246	1035754	E	0.108
N8030264	1035774	E	0.143
N8030277	1035790	B	0.0745
N8030391	1035935	F	0.1297
N8030411	1035959	B	0.0705
N8030438	1035990	B	0.0644
N8030458	1036011	F	0.1364
N8030484	1036039	A	0.0538
N8030484	1036041	A	0.0538
N8030484	1036042	A	0.0538

N8030484	1036042	B	0.0648
N8030484	1036043	A	0.0538
N8030484	1036043	B	0.0648
N8030484	1036044	A	0.0538
N8030484	1036044	B	0.0648
N8030484	1036046	B	0.0794
N8030504	1036061	F	0.1435
N8030530	1036087	D	0.0974
N8030543	1036102	D	0.0906
N8030550	1036110	F	0.1319
N8030556	1036116	F	0.144
N8030563	1036123	F	0.1453
N8030576	1036136	C	0.091
N8030594	1036159	B	0.0867
N8030596	1036162	C	0.0899
N8030596	1036163	D	0.0963
N8030640	1036207	F	0.1968
N8030648	1036216	D	0.1035
N8030656	1036230	E	0.1522
N8030663	1036232	D	0.1134
N8030673	1036243	B	0.1157
N8030673	1036243	C	0.1377
N8030673	1036243	D	0.1489
N8030673	1036243	E	0.1771
N8030674	1036244	D	0.1488
N8030677	1036247	D	0.1204
N8030677	1036247	E	0.1423
N8030677	1036247	G	0.2395
N8030678	1036248	B	0.0621
N8030678	1036248	C	0.0834
N8030678	1036248	E	0.1064
N8030679	1036249	F	0.1379
N8030681	1036251	F	0.1768
N8030681	1036251	G	0.234
N8030684	1036277	E	0.1423
N8030692	1036269	D	0.1243
N8030700	1036275	E	0.1549
N8030704	1036279	D	0.0972
N8030707	1036282	E	0.1553
N8030714	1036289	C	0.0869
N8030714	1036289	D	0.0961
N8030715	1036290	F	0.1472