

Ranking Position	Lottery Number	Preference Points	ID
1	303916	3	0.001668467
2	304076	3	0.004060704
3	303287	3	0.004424405
4	303673	3	0.005806822
5	303221	3	0.011425553
6	303344	3	0.027269624
7	303384	3	0.032508122
8	303898	3	0.038543191
9	303669	3	0.04401112
10	303516	3	0.044704778
11	303119	3	0.051986594
12	303503	3	0.059364285
13	303455	3	0.068380417
14	303196	3	0.068444753
15	303869	3	0.071409417
16	303834	3	0.072101092
17	303250	3	0.072889724
18	303656	3	0.07297621
19	303933	3	0.073499915
20	303176	3	0.07550961
21	303968	3	0.081820978
22	303419	3	0.087427108
23	303337	3	0.08897345
24	303495	3	0.090576986
25	303066	3	0.091646185
26	303117	3	0.092782984
27	303448	3	0.094691795
28	303126	3	0.095613294
29	303597	3	0.11664174
30	303086	3	0.130568773
31	303907	3	0.136167172
32	303333	3	0.140594764
33	304092	3	0.158014439
34	303085	3	0.160370389
35	303430	3	0.161789901
36	303512	3	0.171321567
37	303962	3	0.17430093
38	303065	3	0.17570106
39	303602	3	0.175710664
40	303886	3	0.176491919
41	303485	3	0.180197714

42	303373	3	0.188317497
43	303872	3	0.192523119
44	304059	3	0.192759956
45	303225	3	0.19720677
46	303132	3	0.19821614
47	303807	3	0.204007383
48	303364	3	0.206045022
49	303873	3	0.219976238
50	303999	3	0.222381842
51	303750	3	0.222813373
52	303642	3	0.227423448
53	303153	3	0.230708054
54	304009	3	0.232436749
55	303135	3	0.235096635
56	303234	3	0.239375594
57	303068	3	0.243243151
58	303929	3	0.250864697
59	303794	3	0.251584469
60	303083	3	0.265086405
61	303918	3	0.266423274
62	303274	3	0.270997983
63	303457	3	0.272228763
64	303721	3	0.289963508
65	303341	3	0.293965706
66	303067	3	0.300987677
67	303958	3	0.303335679
68	303613	3	0.313296953
69	303276	3	0.315161714
70	303104	3	0.315440665
71	303189	3	0.316978787
72	303152	3	0.346396195
73	303618	3	0.349472472
74	303676	3	0.351947771
75	303804	3	0.359595227
76	303540	3	0.361207407
77	303980	3	0.36482766
78	303309	3	0.36994321
79	303290	3	0.374238095
80	303128	3	0.375150214
81	303188	3	0.376795717
82	303292	3	0.377290662
83	303979	3	0.377565599

84	303574	3	0.378407907
85	303473	3	0.389629079
86	303775	3	0.392364406
87	303556	3	0.395900466
88	303534	3	0.396274099
89	303966	3	0.398076473
90	303219	3	0.401677236
91	303900	3	0.409123587
92	303665	3	0.410078207
93	303082	3	0.417064663
94	303258	3	0.418299348
95	303530	3	0.418503473
96	303164	3	0.419971425
97	303245	3	0.421097174
98	303412	3	0.429337034
99	303462	3	0.436617752
100	303438	3	0.43664659
101	304101	3	0.441048065
102	303895	3	0.443495642
103	303137	3	0.446244329
104	303212	3	0.45310511
105	303828	3	0.456545371
106	304105	3	0.459860542
107	303671	3	0.463443672
108	303909	3	0.477429644
109	303680	3	0.478436015
110	303917	3	0.478496268
111	303810	3	0.479359524
112	303505	3	0.479996435
113	303666	3	0.507881847
114	304003	3	0.515105414
115	303518	3	0.518156454
116	303375	3	0.531292273
117	303169	3	0.531834769
118	304093	3	0.536756055
119	303937	3	0.53688598
120	304023	3	0.546369192
121	303846	3	0.550200168
122	304058	3	0.55133467
123	303988	3	0.553102352
124	303314	3	0.55359234
125	303653	3	0.55591985

126	304075	3	0.560338053
127	303464	3	0.568390599
128	303621	3	0.569550405
129	303539	3	0.573457204
130	303193	3	0.573638326
131	303960	3	0.576403585
132	303160	3	0.576961312
133	303146	3	0.580999873
134	303184	3	0.582395708
135	303191	3	0.583834947
136	303724	3	0.584320159
137	303156	3	0.588996217
138	303734	3	0.598359445
139	303990	3	0.603154751
140	303852	3	0.60915389
141	303240	3	0.614862661
142	303707	3	0.618361724
143	303103	3	0.619348893
144	303441	3	0.624165913
145	303204	3	0.628943215
146	304024	3	0.630065479
147	303413	3	0.630570332
148	303406	3	0.632326002
149	303347	3	0.634443824
150	303593	3	0.636292162
151	303074	3	0.642195815
152	304049	3	0.646365081
153	304048	3	0.648020453
154	303323	3	0.652746607
155	304029	3	0.653944512
156	303195	3	0.656152092
157	303610	3	0.665598598
158	303935	3	0.670999689
159	303957	3	0.674608256
160	303919	3	0.67825402
161	303409	3	0.691427375
162	303340	3	0.700446145
163	303561	3	0.701881996
164	303649	3	0.705178631
165	303732	3	0.708987837
166	304090	3	0.710496918
167	303101	3	0.711920782

168	303385	3	0.712234943
169	303806	3	0.714813511
170	303211	3	0.719302889
171	303180	3	0.727771354
172	303260	3	0.729522062
173	303073	3	0.731839049
174	303090	3	0.737400634
175	303122	3	0.741315186
176	303300	3	0.744420955
177	303456	3	0.748163728
178	303208	3	0.756079078
179	303233	3	0.757604524
180	303647	3	0.758026772
181	304016	3	0.761346729
182	304097	3	0.765453592
183	303756	3	0.770093047
184	303746	3	0.773603329
185	303125	3	0.774354001
186	303087	3	0.78106645
187	303700	3	0.789064677
188	303133	3	0.802129084
189	303114	3	0.802626881
190	303696	3	0.808916587
191	304066	3	0.81258226
192	303645	3	0.813567737
193	303632	3	0.818980158
194	304072	3	0.824196688
195	303261	3	0.827707139
196	303821	3	0.829944291
197	303417	3	0.836836242
198	303102	3	0.837146243
199	304111	3	0.840368888
200	303853	3	0.843141517
201	304102	3	0.848257168
202	303639	3	0.855506548
203	303468	3	0.857588122
204	303116	3	0.860981318
205	303944	3	0.862449904
206	303943	3	0.866656618
207	303614	3	0.874578203
208	303889	3	0.880394199
209	303587	3	0.889123009

210	303440	3	0.889798123
211	303542	3	0.899344333
212	303854	3	0.899659091
213	303141	3	0.899919047
214	304018	3	0.903265846
215	303605	3	0.90375953
216	303802	3	0.904932338
217	303077	3	0.911943604
218	303123	3	0.916433877
219	303904	3	0.918693535
220	303094	3	0.922043072
221	303940	3	0.922895483
222	303069	3	0.95114012
223	303499	3	0.956224378
224	303855	3	0.959968845
225	303453	3	0.962830715
226	303524	3	0.966223318
227	303699	3	0.985758247
228	303779	3	0.996450545
229	203967	2	0.001868459
230	203674	2	0.005618536
231	203753	2	0.013240778
232	204063	2	0.018121141
233	203357	2	0.032192045
234	203559	2	0.033032603
235	203789	2	0.042918885
236	203622	2	0.050051526
237	204007	2	0.057936077
238	203797	2	0.058493535
239	203283	2	0.060957982
240	204010	2	0.063533944
241	203343	2	0.074460962
242	203308	2	0.076872531
243	204060	2	0.082789367
244	204100	2	0.08837954
245	203609	2	0.089566169
246	203472	2	0.098818041
247	203557	2	0.109621311
248	203782	2	0.110963756
249	203507	2	0.125246486
250	203565	2	0.127830041
251	203774	2	0.132723599

252	203681	2	0.144854587
253	203607	2	0.155352804
254	204079	2	0.162696146
255	203902	2	0.175182359
256	204067	2	0.17562389
257	203521	2	0.188399144
258	203859	2	0.189487496
259	203722	2	0.190037364
260	203215	2	0.192712518
261	204026	2	0.197111564
262	203228	2	0.19924866
263	204089	2	0.2160879
264	203166	2	0.224006109
265	203765	2	0.225033941
266	203231	2	0.225062834
267	203502	2	0.226486105
268	203489	2	0.22793953
269	203239	2	0.231862692
270	203926	2	0.231982763
271	203964	2	0.242527917
272	203322	2	0.243690382
273	203395	2	0.247892953
274	203817	2	0.248887083
275	203713	2	0.249131826
276	203277	2	0.255330854
277	203858	2	0.256566769
278	203945	2	0.256786761
279	203469	2	0.272033754
280	203416	2	0.273198762
281	203474	2	0.275719329
282	203576	2	0.276898751
283	203162	2	0.27724844
284	203551	2	0.281379202
285	203977	2	0.282962107
286	203690	2	0.286464951
287	203279	2	0.293031653
288	203486	2	0.293733921
289	203608	2	0.296857271
290	203954	2	0.299855087
291	203823	2	0.303799245
292	203616	2	0.306249667
293	203402	2	0.3100734

294	203899	2	0.312415215
295	203431	2	0.320678701
296	203408	2	0.322170975
297	203302	2	0.334392869
298	203324	2	0.335701765
299	203992	2	0.337118991
300	203914	2	0.342379038
301	203436	2	0.343084687
302	203638	2	0.348481532
303	203278	2	0.354720936
304	203339	2	0.361354177
305	203099	2	0.37312187
306	203520	2	0.37557933
307	203751	2	0.377327064
308	203982	2	0.389671866
309	204071	2	0.395783351
310	203183	2	0.395964678
311	203733	2	0.397005775
312	203154	2	0.412381098
313	203994	2	0.416164586
314	203705	2	0.420609399
315	203767	2	0.429403154
316	203494	2	0.430198044
317	203531	2	0.434887496
318	203427	2	0.436168181
319	203973	2	0.440185409
320	203633	2	0.4408203
321	203182	2	0.447250438
322	203214	2	0.447882941
323	203585	2	0.461860209
324	203149	2	0.467149169
325	203612	2	0.474070886
326	203545	2	0.478873515
327	203648	2	0.497735515
328	203097	2	0.500540442
329	203142	2	0.504129511
330	203683	2	0.510172433
331	203582	2	0.522891272
332	203203	2	0.535693044
333	203404	2	0.540745252
334	203971	2	0.540924418
335	203867	2	0.545737734

336	203984	2	0.546409485
337	203920	2	0.548483867
338	203543	2	0.548734319
339	203201	2	0.551007442
340	203833	2	0.555555676
341	203429	2	0.558360861
342	203580	2	0.562084947
343	203108	2	0.56234715
344	203443	2	0.56545509
345	203264	2	0.566799315
346	203830	2	0.570964921
347	203849	2	0.572547162
348	203115	2	0.582494007
349	203617	2	0.584803124
350	203130	2	0.58964826
351	203080	2	0.596978984
352	203316	2	0.597125261
353	203862	2	0.601514507
354	203229	2	0.604985315
355	203799	2	0.606958411
356	204074	2	0.608763757
357	203888	2	0.616547918
358	203760	2	0.622070841
359	203301	2	0.625279408
360	203497	2	0.630521884
361	203405	2	0.631096752
362	203336	2	0.64670883
363	203107	2	0.64718015
364	203192	2	0.653408838
365	203780	2	0.663481385
366	203838	2	0.670328511
367	203654	2	0.672604639
368	203723	2	0.677741171
369	203401	2	0.691516165
370	203483	2	0.691966688
371	203370	2	0.700859846
372	203325	2	0.705964118
373	204106	2	0.713927878
374	203451	2	0.715974864
375	203222	2	0.719962681
376	203433	2	0.727404338
377	203463	2	0.737030325

378	204011	2	0.737236814
379	203688	2	0.738032095
380	203255	2	0.744082151
381	203631	2	0.752342569
382	203421	2	0.754253941
383	203124	2	0.759460646
384	203717	2	0.762089015
385	204041	2	0.762729476
386	203844	2	0.765408918
387	203848	2	0.765438653
388	203513	2	0.769803005
389	203120	2	0.773032805
390	204099	2	0.784700915
391	203941	2	0.785903422
392	204038	2	0.804682334
393	204027	2	0.816923218
394	203139	2	0.817190426
395	203482	2	0.827768194
396	203199	2	0.829068801
397	203885	2	0.837246374
398	203871	2	0.842157161
399	203454	2	0.848109571
400	203635	2	0.850207039
401	203692	2	0.860013577
402	203106	2	0.871002806
403	203894	2	0.873800975
404	203171	2	0.877564775
405	203769	2	0.884204879
406	203882	2	0.884240246
407	203997	2	0.885420345
408	203478	2	0.885651896
409	203591	2	0.887672378
410	203571	2	0.889557059
411	203209	2	0.892864692
412	203251	2	0.895133868
413	203319	2	0.89998787
414	203599	2	0.904660468
415	203289	2	0.906648166
416	203796	2	0.914197068
417	203349	2	0.915653493
418	203762	2	0.927692307
419	203158	2	0.929413631

420	203475	2	0.930946798
421	203493	2	0.934356069
422	203629	2	0.943233478
423	203444	2	0.945658184
424	203136	2	0.948845147
425	203437	2	0.951177754
426	204012	2	0.964319333
427	203271	2	0.9697856
428	203792	2	0.974226169
429	203248	2	0.975224959
430	203715	2	0.978731045
431	203675	2	0.983395568
432	203985	2	0.984531123
433	203555	2	0.987167203
434	203387	2	0.998126233
435	103163	1	0.024134817
436	103667	1	0.024617878
437	103658	1	0.033442004
438	104084	1	0.041055912
439	103315	1	0.041484645
440	103174	1	0.043799245
441	104062	1	0.065207639
442	104064	1	0.07299603
443	104022	1	0.112559652
444	103400	1	0.113071513
445	103956	1	0.130820917
446	103286	1	0.132440866
447	104082	1	0.145368235
448	103745	1	0.172726182
449	103403	1	0.174331222
450	103577	1	0.191931471
451	103186	1	0.204788707
452	103312	1	0.206179115
453	103660	1	0.224858477
454	104091	1	0.23095783
455	103368	1	0.245282603
456	103993	1	0.247415847
457	103739	1	0.266988508
458	104044	1	0.275663365
459	103178	1	0.280117275
460	103256	1	0.292992172
461	103742	1	0.309213831

462	103365	1	0.325329462
463	103253	1	0.329724431
464	103595	1	0.357980082
465	103664	1	0.379905338
466	103630	1	0.380594342
467	103927	1	0.388668147
468	103819	1	0.410087291
469	103246	1	0.414921991
470	103709	1	0.455357766
471	103659	1	0.462235023
472	103388	1	0.48160298
473	103374	1	0.481769704
474	103567	1	0.487872801
475	103911	1	0.503859206
476	104002	1	0.508590962
477	103205	1	0.516257333
478	103747	1	0.534986846
479	103657	1	0.543203708
480	103247	1	0.547687305
481	103560	1	0.552637773
482	103210	1	0.573332129
483	104032	1	0.625164456
484	103588	1	0.627941928
485	103332	1	0.668061591
486	103265	1	0.672886641
487	103620	1	0.689992634
488	103299	1	0.694409224
489	104077	1	0.721261284
490	103795	1	0.733096375
491	103814	1	0.734200903
492	103922	1	0.7472278
493	103382	1	0.749540375
494	103185	1	0.750556209
495	104065	1	0.754678021
496	103590	1	0.757784123
497	103813	1	0.77094647
498	103346	1	0.779172924
499	103644	1	0.806946594
500	103923	1	0.811016922
501	103736	1	0.814089286
502	103677	1	0.826855642
503	103825	1	0.841830933

504	103394	1	0.856697684
505	103800	1	0.868699251
506	103727	1	0.884231993
507	103237	1	0.891854287
508	103498	1	0.902761672
509	103805	1	0.906118478
510	103371	1	0.925871933
511	103449	1	0.975850152
512	103532	1	0.977702003
513	103953	1	0.994830538
514	4069	0	0.114369812
515	3679	0	0.535397218
516	3842	0	0.865061233



















































