

**ROLL NUMBER WISE LIST CONTAINING MARKS
OBTAINED BY ALL THE CANDIDATES APPEARED
IN WRITTEN SCREENING TEST FOR THE POST
OF SHASTRI (POST CODE-572)**

Sr.No.	Roll No.	Category	Sub Cate	Marks
1	572000001	GEN	IRDP	50.15
2	572000002	GEN	UR	44.2
3	572000003	GEN	WEXM	35.28
4	572000004	GEN	UR	28.05
5	572000005	OBC	IRDP	68
6	572000007	GEN	UR	31.03
7	572000009	GEN	UR	62.9
8	572000010	OBC	UR	40.38
9	572000011	GEN	UR	42.93
10	572000012	GEN	UR	53.13
11	572000013	GEN	IRDP	58.65
12	572000014	GEN	UR	66.73
13	572000015	SC	UR	34.43
14	572000016	GEN	UR	44.2
15	572000017	GEN	UR	66.73
16	572000018	GEN	UR	34
17	572000019	GEN	IRDP	42.5
18	572000020	GEN	IRDP	39.1
19	572000021	SC	UR	34.85
20	572000022	GEN	UR	53.55
21	572000023	GEN	UR	34
22	572000024	GEN	WFF	58.23
23	572000025	GEN	UR	24.23
24	572000026	GEN	UR	51.43
25	572000027	GEN	UR	42.93
26	572000028	GEN	UR	28.9
27	572000029	GEN	UR	46.75
28	572000030	SC	UR	55.25
29	572000031	GEN	UR	53.13
30	572000032	GEN	IRDP	39.95
31	572000033	OBC	UR	48.45
32	572000034	GEN	WFF	39.53
33	572000035	GEN	UR	29.75
34	572000036	GEN	UR	56.95
35	572000037	GEN	UR	40.8
36	572000038	GEN	UR	65.45
37	572000039	GEN	UR	34.85
38	572000040	GEN	UR	62.48
39	572000041	SC	UR	44.63
40	572000042	SC	UR	47.6
41	572000044	GEN	UR	56.1

42	572000045	GEN	UR	30.18
43	572000046	GEN	UR	55.25
44	572000047	SC	UR	29.75
45	572000049	GEN	UR	43.35
46	572000050	GEN	UR	32.3
47	572000051	GEN	UR	55.68
48	572000052	GEN	UR	40.38
49	572000053	GEN	UR	40.8
50	572000054	GEN	WEXM	35.7
51	572000055	GEN	UR	60.35
52	572000056	OBC	UR	52.28
53	572000057	GEN	UR	35.28
54	572000058	GEN	WEXM	42.93
55	572000059	SC	IRDPA	39.53
56	572000060	GEN	IRDPA	56.53
57	572000061	GEN	UR	52.28
58	572000062	GEN	IRDPA	42.93
59	572000063	GEN	UR	34
60	572000064	SC	UR	42.5
61	572000065	GEN	UR	41.23
62	572000066	GEN	UR	50.15
63	572000067	GEN	IRDPA	47.18
64	572000068	GEN	UR	46.75
65	572000069	SC	UR	34.85
66	572000070	SC	UR	38.25
67	572000071	GEN	WFF	39.1
68	572000072	SC	UR	35.7
69	572000073	GEN	UR	42.08
70	572000074	GEN	IRDPA	35.7
71	572000075	GEN	UR	57.38
72	572000077	GEN	UR	52.7
73	572000078	GEN	UR	56.53
74	572000079	GEN	UR	29.33
75	572000080	GEN	UR	31.45
76	572000081	GEN	UR	31.03
77	572000082	GEN	UR	45.48
78	572000083	GEN	UR	40.8
79	572000084	GEN	UR	53.13
80	572000085	GEN	IRDPA	49.73
81	572000086	GEN	IRDPA	51.85
82	572000087	GEN	UR	44.2
83	572000088	GEN	UR	36.55
84	572000089	GEN	UR	33.15
85	572000090	GEN	UR	65.45
86	572000091	GEN	IRDPA	31.88
87	572000092	GEN	UR	42.93
88	572000093	GEN	UR	46.33

89	572000094	GEN	UR	45.05
90	572000096	GEN	IRD	33.58
91	572000097	GEN	IRD	48.88
92	572000098	GEN	UR	36.55
93	572000099	GEN	UR	58.23
94	572000100	GEN	UR	30.18
95	572000101	GEN	UR	40.38
96	572000102	GEN	UR	34.43
97	572000103	GEN	IRD	59.08
98	572000104	GEN	IRD	36.98
99	572000105	GEN	UR	44.2
100	572000106	GEN	IRD	61.2
101	572000107	GEN	UR	71.4
102	572000108	GEN	UR	37.4
103	572000110	GEN	UR	43.78
104	572000111	GEN	UR	42.08
105	572000112	GEN	UR	42.08
106	572000113	GEN	IRD	60.78
107	572000114	GEN	UR	43.35
108	572000115	GEN	IRD	64.18
109	572000116	GEN	UR	55.25
110	572000117	GEN	IRD	41.23
111	572000118	GEN	UR	40.38
112	572000119	SC	UR	28.05
113	572000120	OBC	UR	61.63
114	572000121	GEN	UR	44.2
115	572000122	GEN	UR	46.33
116	572000123	GEN	UR	60.35
117	572000124	GEN	UR	42.5
118	572000125	GEN	UR	52.7
119	572000126	GEN	UR	43.35
120	572000127	GEN	UR	56.1
121	572000128	GEN	UR	49.3
122	572000129	GEN	UR	54.83
123	572000130	SC	IRD	40.38
124	572000131	GEN	UR	31.88
125	572000132	GEN	IRD	67.58
126	572000133	GEN	UR	48.88
127	572000134	GEN	UR	56.53
128	572000135	GEN	UR	43.78
129	572000136	GEN	UR	28.48
130	572000137	GEN	UR	60.35
131	572000138	GEN	IRD	51.85
132	572000139	GEN	UR	37.83
133	572000140	GEN	UR	49.3
134	572000141	GEN	IRD	31.88
135	572000142	GEN	UR	36.98

136	572000143	SC	UR	49.3
137	572000144	GEN	UR	31.88
138	572000145	GEN	UR	59.08
139	572000146	GEN	UR	53.55
140	572000147	GEN	IRDPA	59.08
141	572000148	GEN	UR	52.28
142	572000149	GEN	UR	59.93
143	572000151	GEN	UR	45.48
144	572000152	GEN	WEXM	56.1
145	572000153	GEN	UR	36.98
146	572000154	SC	UR	46.33
147	572000155	GEN	IRDPA	47.18
148	572000156	GEN	UR	39.53
149	572000157	GEN	UR	39.1
150	572000158	GEN	UR	50.15
151	572000159	GEN	UR	38.25
152	572000160	GEN	UR	52.28
153	572000161	GEN	UR	57.38
154	572000163	GEN	IRDPA	51.43
155	572000164	GEN	UR	46.75
156	572000165	SC	IRDPA	62.48
157	572000166	GEN	UR	43.78
158	572000167	GEN	UR	71.4
159	572000168	GEN	UR	63.33
160	572000169	GEN	UR	55.68
161	572000170	GEN	UR	34.43
162	572000171	GEN	UR	53.13
163	572000172	SC	UR	43.35
164	572000173	GEN	WFF	42.08
165	572000174	GEN	UR	32.73
166	572000175	GEN	UR	38.25
167	572000176	GEN	UR	58.65
168	572000177	GEN	UR	34.43
169	572000178	SC	UR	42.08
170	572000179	GEN	UR	33.58
171	572000180	GEN	UR	69.28
172	572000182	GEN	UR	39.53
173	572000183	GEN	IRDPA	60.78
174	572000184	GEN	IRDPA	36.98
175	572000185	GEN	UR	45.9
176	572000186	GEN	UR	51
177	572000187	GEN	UR	42.08
178	572000188	GEN	UR	29.75
179	572000189	GEN	UR	39.95
180	572000190	GEN	UR	44.2
181	572000191	GEN	UR	33.15
182	572000192	GEN	IRDPA	55.68

183	572000193	GEN	UR	65.88
184	572000194	GEN	UR	36.98
185	572000195	GEN	UR	50.58
186	572000196	GEN	UR	30.18
187	572000197	GEN	IRD	49.73
188	572000198	GEN	UR	37.83
189	572000199	GEN	UR	47.18
190	572000200	GEN	UR	46.33
191	572000201	SC	UR	36.13
192	572000202	GEN	UR	36.13
193	572000203	GEN	UR	36.55
194	572000204	SC	UR	37.83
195	572000205	GEN	UR	31.03
196	572000206	GEN	IRD	25.93
197	572000207	GEN	IRD	39.95
198	572000208	ST	UR	38.68
199	572000209	GEN	UR	38.25
200	572000210	ST	UR	36.98
201	572000211	GEN	UR	36.13
202	572000212	GEN	UR	38.25
203	572000213	GEN	UR	43.78
204	572000214	GEN	IRD	40.38
205	572000215	GEN	UR	51
206	572000216	GEN	UR	56.95
207	572000217	GEN	UR	41.23
208	572000218	GEN	UR	37.4
209	572000219	GEN	IRD	34.43
210	572000220	SC	UR	35.28
211	572000221	GEN	UR	47.18
212	572000222	GEN	UR	35.28
213	572000224	GEN	IRD	40.8
214	572000225	GEN	UR	50.15
215	572000226	GEN	IRD	45.05
216	572000227	GEN	UR	50.15
217	572000228	GEN	UR	35.7
218	572000229	GEN	UR	34.43
219	572000230	ST	UR	26.78
220	572000231	GEN	UR	34.85
221	572000232	GEN	UR	31.45
222	572000233	GEN	UR	48.45
223	572000234	SC	IRD	42.08
224	572000235	GEN	UR	56.95
225	572000236	SC	IRD	39.53
226	572000237	GEN	UR	42.5
227	572000238	GEN	IRD	32.3
228	572000239	ST	UR	28.48
229	572000240	GEN	UR	49.3

230	572000241	GEN	UR	41.65
231	572000242	GEN	UR	58.65
232	572000243	GEN	UR	28.9
233	572000244	GEN	UR	25.93
234	572000245	GEN	IRDPA	34.43
235	572000246	GEN	UR	38.25
236	572000247	GEN	UR	42.93
237	572000248	SC	UR	34.43
238	572000249	GEN	UR	25.08
239	572000250	GEN	UR	66.3
240	572000251	GEN	UR	38.68
241	572000252	SC	IRDPA	39.95
242	572000253	GEN	UR	50.15
243	572000254	GEN	UR	61.63
244	572000255	GEN	IRDPA	58.23
245	572000256	GEN	IRDPA	67.15
246	572000257	GEN	UR	50.58
247	572000258	OBC	UR	36.55
248	572000259	GEN	UR	53.55
249	572000260	GEN	UR	32.3
250	572000261	GEN	IRDPA	47.18
251	572000262	GEN	UR	35.7
252	572000263	GEN	UR	45.48
253	572000264	SC	UR	36.13
254	572000265	GEN	UR	35.28
255	572000266	GEN	UR	68
256	572000267	GEN	WFF	35.7
257	572000268	GEN	UR	42.5
258	572000269	GEN	UR	34.43
259	572000270	GEN	UR	63.33
260	572000271	GEN	UR	28.48
261	572000272	SC	UR	54.83
262	572000273	GEN	WEXM	51
263	572000274	GEN	UR	46.33
264	572000275	GEN	UR	66.3
265	572000276	GEN	UR	65.03
266	572000277	GEN	UR	59.93
267	572000278	SC	UR	49.73
268	572000279	GEN	UR	31.03
269	572000280	GEN	UR	48.88
270	572000281	GEN	UR	57.38
271	572000282	GEN	UR	51.85
272	572000283	SC	UR	37.83
273	572000284	GEN	UR	50.58
274	572000285	SC	UR	52.28
275	572000286	GEN	UR	60.35
276	572000287	GEN	UR	61.2

277	572000288	GEN	UR	55.68
278	572000289	GEN	UR	56.53
279	572000290	GEN	UR	56.53
280	572000291	GEN	UR	47.18
281	572000292	GEN	UR	60.78
282	572000293	GEN	UR	29.33
283	572000294	GEN	UR	35.28
284	572000295	SC	UR	59.93
285	572000296	GEN	UR	41.23
286	572000297	SC	UR	33.58
287	572000298	GEN	IRD	61.2
288	572000299	GEN	UR	44.63
289	572000300	GEN	IRD	59.5
290	572000301	GEN	UR	51
291	572000302	GEN	UR	39.95
292	572000303	SC	UR	43.78
293	572000304	SC	UR	45.05
294	572000305	GEN	UR	45.9
295	572000306	GEN	UR	58.23
296	572000307	GEN	UR	56.95
297	572000308	GEN	UR	50.58
298	572000309	GEN	UR	41.23
299	572000310	GEN	IRD	42.08
300	572000311	GEN	UR	62.9
301	572000312	GEN	UR	55.25
302	572000313	OBC	UR	42.93
303	572000314	SC	UR	41.65
304	572000315	GEN	UR	32.3
305	572000316	GEN	UR	33.58
306	572000317	GEN	UR	67.15
307	572000318	GEN	UR	56.95
308	572000319	GEN	IRD	34.85
309	572000320	GEN	UR	52.7
310	572000321	GEN	IRD	68.85
311	572000322	GEN	IRD	37.83
312	572000323	GEN	IRD	54.83
313	572000324	GEN	IRD	25.08
314	572000325	GEN	UR	52.7
315	572000326	GEN	IRD	62.9
316	572000327	GEN	WEXM	34.43
317	572000328	GEN	UR	46.75
318	572000329	GEN	UR	64.6
319	572000330	GEN	UR	42.93
320	572000331	GEN	UR	28.05
321	572000332	GEN	UR	47.6
322	572000333	GEN	UR	39.1
323	572000334	OBC	UR	25.08

324	572000335	GEN	UR	33.58
325	572000336	SC	IRD	34.85
326	572000337	GEN	UR	48.45
327	572000339	GEN	UR	42.5
328	572000340	GEN	UR	53.13
329	572000341	GEN	UR	69.28
330	572000342	ST	IRD	40.8
331	572000343	SC	UR	43.78
332	572000344	GEN	UR	33.15
333	572000345	GEN	UR	63.75
334	572000347	GEN	UR	62.48
335	572000348	GEN	UR	45.05
336	572000349	GEN	UR	29.33
337	572000350	ST	IRD	34.85
338	572000351	SC	UR	59.08
339	572000352	GEN	UR	51.43
340	572000353	SC	UR	44.2
341	572000355	GEN	UR	55.68
342	572000356	GEN	UR	39.53
343	572000357	GEN	UR	34.43
344	572000358	SC	UR	48.03
345	572000359	GEN	UR	52.28
346	572000360	SC	UR	46.33
347	572000361	GEN	UR	48.88
348	572000363	GEN	PH	39.95
349	572000364	GEN	UR	39.1
350	572000365	SC	UR	42.93
351	572000366	GEN	IRD	52.7
352	572000367	GEN	UR	59.5
353	572000370	GEN	UR	45.9
354	572000372	GEN	IRD	30.6
355	572000375	GEN	UR	25.5
356	572000376	GEN	UR	41.65
357	572000377	SC	UR	55.25
358	572000378	GEN	UR	42.08
359	572000379	OBC	UR	29.33
360	572000380	SC	UR	33.58
361	572000381	GEN	WEXM	51
362	572000382	GEN	UR	51.85
363	572000383	GEN	UR	68.85
364	572000384	GEN	IRD	44.2
365	572000385	GEN	UR	44.63
366	572000386	GEN	UR	23.38
367	572000387	SC	IRD	30.6
368	572000388	GEN	IRD	42.93
369	572000389	GEN	UR	65.88
370	572000390	GEN	UR	59.93

371	572000391	GEN	UR	50.58
372	572000392	GEN	WFF	40.38
373	572000393	SC	UR	38.68
374	572000394	SC	UR	28.9
375	572000395	GEN	UR	35.28
376	572000396	GEN	UR	44.2
377	572000397	GEN	UR	39.95
378	572000398	GEN	UR	32.3
379	572000399	GEN	UR	31.88
380	572000401	GEN	UR	57.8
381	572000402	GEN	UR	45.9
382	572000403	GEN	IRD	40.8
383	572000404	GEN	UR	42.93
384	572000405	ST	UR	46.75
385	572000406	GEN	UR	59.5
386	572000407	GEN	UR	35.7
387	572000408	GEN	UR	53.55
388	572000409	GEN	UR	39.53
389	572000410	GEN	UR	31.03
390	572000412	GEN	UR	38.68
391	572000413	GEN	UR	31.88
392	572000414	OBC	UR	52.28
393	572000415	GEN	UR	58.65
394	572000416	GEN	UR	42.93
395	572000417	SC	UR	46.75
396	572000418	GEN	UR	52.28
397	572000419	GEN	UR	62.05
398	572000420	GEN	UR	22.1
399	572000421	GEN	IRD	58.65
400	572000422	GEN	UR	65.88
401	572000423	GEN	UR	51
402	572000424	GEN	UR	50.58
403	572000425	SC	UR	44.2
404	572000426	GEN	UR	37.4
405	572000427	GEN	PH	30.18
406	572000428	ST	UR	48.88
407	572000429	GEN	UR	51.43
408	572000430	SC	UR	37.83
409	572000431	GEN	UR	51
410	572000432	GEN	UR	42.5
411	572000433	GEN	UR	66.73
412	572000434	GEN	IRD	43.78
413	572000435	GEN	UR	32.3
414	572000436	GEN	UR	42.93
415	572000437	GEN	WEXM	41.23
416	572000438	GEN	UR	51.85
417	572000439	GEN	UR	46.33

418	572000440	GEN	IRDP	34
419	572000441	GEN	IRDP	63.33
420	572000442	GEN	UR	29.75
421	572000443	OBC	UR	33.15
422	572000444	GEN	UR	47.18
423	572000445	GEN	UR	34.43
424	572000446	SC	UR	54.4
425	572000447	GEN	UR	26.35
426	572000448	GEN	UR	47.18
427	572000449	SC	UR	32.73
428	572000450	GEN	UR	49.73
429	572000451	SC	UR	31.03
430	572000452	GEN	UR	28.48
431	572000453	GEN	UR	36.13
432	572000454	GEN	IRDP	48.45
433	572000455	GEN	IRDP	35.28
434	572000456	GEN	UR	31.88
435	572000457	SC	UR	36.98
436	572000458	GEN	IRDP	33.58
437	572000459	GEN	UR	55.68
438	572000460	GEN	IRDP	42.93
439	572000461	GEN	UR	43.78
440	572000462	OBC	UR	34
441	572000463	GEN	UR	62.48
442	572000464	GEN	UR	36.13
443	572000465	GEN	UR	65.88
444	572000466	GEN	IRDP	65.88
445	572000467	GEN	WEXM	51.85
446	572000468	GEN	UR	42.08
447	572000469	GEN	UR	10.2
448	572000470	GEN	WEXM	57.38
449	572000471	OBC	IRDP	29.33
450	572000472	GEN	UR	44.63
451	572000473	GEN	IRDP	59.08
452	572000474	GEN	UR	46.33
453	572000475	GEN	UR	65.45
454	572000476	SC	UR	69.28
455	572000477	SC	IRDP	39.53
456	572000478	GEN	VH	36.13
457	572000479	OBC	UR	34
458	572000480	SC	UR	37.4
459	572000481	GEN	UR	26.78
460	572000482	OBC	UR	50.58
461	572000483	GEN	IRDP	54.4
462	572000484	GEN	UR	39.1
463	572000485	GEN	IRDP	26.35
464	572000486	GEN	UR	53.98

465	572000487	GEN	UR	62.9
466	572000488	SC	UR	39.95
467	572000489	GEN	UR	41.23
468	572000490	GEN	UR	39.53
469	572000491	GEN	UR	66.73
470	572000492	GEN	IRD	44.2
471	572000493	GEN	UR	32.3
472	572000494	GEN	UR	36.55
473	572000495	GEN	UR	29.75
474	572000496	GEN	UR	34
475	572000497	GEN	UR	46.75
476	572000498	GEN	UR	55.25
477	572000499	GEN	UR	23.8
478	572000500	GEN	UR	59.08
479	572000501	GEN	UR	56.53
480	572000502	GEN	UR	45.9
481	572000503	SC	UR	47.6
482	572000504	GEN	UR	51
483	572000506	SC	UR	48.45
484	572000507	GEN	IRD	45.48
485	572000508	GEN	UR	25.5
486	572000509	OBC	UR	40.8
487	572000510	GEN	UR	36.55
488	572000511	GEN	UR	58.23
489	572000513	GEN	IRD	36.55
490	572000514	GEN	UR	40.8
491	572000515	GEN	UR	65.03
492	572000516	GEN	UR	56.1
493	572000517	GEN	UR	47.18
494	572000518	GEN	WEXM	49.73
495	572000519	GEN	UR	52.28
496	572000520	GEN	UR	36.13
497	572000521	GEN	UR	36.98
498	572000522	GEN	UR	55.25
499	572000524	GEN	UR	58.23
500	572000525	GEN	UR	40.8
501	572000526	GEN	UR	37.83
502	572000527	GEN	UR	58.23
503	572000528	SC	UR	44.2
504	572000529	SC	UR	50.58
505	572000530	GEN	WEXM	40.38
506	572000531	GEN	UR	29.33
507	572000532	GEN	UR	53.13
508	572000533	GEN	UR	32.3
509	572000534	GEN	UR	49.3
510	572000535	GEN	UR	31.45
511	572000536	GEN	IRD	25.5

512	572000537	GEN	UR	45.9
513	572000538	GEN	UR	29.75
514	572000539	GEN	UR	25.93
515	572000540	GEN	EXM	27.2
516	572000541	GEN	UR	31.45
517	572000542	GEN	UR	62.9
518	572000543	GEN	IRD	55.25
519	572000544	GEN	IRD	45.9
520	572000545	GEN	IRD	31.03
521	572000546	GEN	UR	47.6
522	572000547	GEN	UR	43.78
523	572000548	GEN	UR	41.65
524	572000550	GEN	UR	36.55
525	572000551	GEN	IRD	42.08
526	572000552	GEN	IRD	34.85
527	572000553	GEN	UR	28.9
528	572000554	GEN	UR	45.9
529	572000555	GEN	UR	36.13
530	572000556	SC	IRD	42.08
531	572000557	GEN	UR	46.75
532	572000558	GEN	UR	48.88
533	572000559	GEN	UR	35.7
534	572000562	GEN	UR	41.23
535	572000563	GEN	UR	56.1
536	572000564	GEN	UR	51
537	572000565	GEN	UR	58.65
538	572000567	GEN	UR	48.03
539	572000568	GEN	IRD	36.13
540	572000569	SC	UR	49.3
541	572000570	GEN	UR	40.8
542	572000571	GEN	UR	34.43
543	572000572	GEN	WEXM	26.35
544	572000573	SC	IRD	49.73
545	572000574	GEN	UR	40.8
546	572000575	GEN	UR	31.88
547	572000576	GEN	UR	30.6
548	572000577	GEN	UR	61.2
549	572000578	GEN	IRD	48.03
550	572000579	GEN	UR	42.93
551	572000580	OBC	UR	35.7
552	572000581	GEN	UR	38.25
553	572000582	GEN	UR	49.3
554	572000583	GEN	UR	30.18
555	572000584	GEN	UR	55.68
556	572000585	GEN	UR	61.2
557	572000586	GEN	IRD	42.93
558	572000587	GEN	UR	40.38

559	572000588	SC	UR	44.2
560	572000589	GEN	IRD	32.3
561	572000590	GEN	UR	30.18
562	572000591	GEN	UR	53.98
563	572000592	GEN	IRD	37.4
564	572000593	GEN	UR	23.8
565	572000594	GEN	UR	34
566	572000595	GEN	UR	60.35
567	572000596	GEN	UR	41.65
568	572000597	SC	UR	62.9
569	572000598	OBC	UR	29.75
570	572000599	GEN	UR	40.38
571	572000600	GEN	UR	30.6
572	572000601	GEN	UR	30.6
573	572000602	GEN	UR	32.3
574	572000603	SC	IRD	47.6
575	572000604	GEN	UR	42.5
576	572000605	GEN	IRD	45.9
577	572000606	OBC	UR	34
578	572000607	GEN	UR	52.7
579	572000608	GEN	UR	51.85
580	572000609	GEN	UR	33.15
581	572000610	OBC	UR	38.25
582	572000612	GEN	UR	62.9
583	572000613	GEN	IRD	52.28
584	572000614	GEN	UR	59.5
585	572000615	GEN	UR	62.05
586	572000616	GEN	UR	31.88
587	572000617	GEN	UR	31.45
588	572000618	GEN	UR	40.38
589	572000619	GEN	IRD	39.95
590	572000620	GEN	UR	32.3
591	572000621	GEN	UR	31.03
592	572000622	GEN	UR	34.43
593	572000623	OBC	UR	36.13
594	572000624	GEN	UR	42.08
595	572000625	GEN	UR	50.58
596	572000627	GEN	UR	50.58
597	572000628	GEN	UR	39.53
598	572000629	GEN	UR	52.7
599	572000630	GEN	IRD	43.78
600	572000631	SC	UR	43.35
601	572000632	GEN	UR	37.83
602	572000633	GEN	UR	34
603	572000635	GEN	UR	45.9
604	572000636	GEN	UR	48.88
605	572000637	GEN	UR	43.78

606	572000638	GEN	UR	70.13
607	572000640	GEN	IRD	47.18
608	572000641	GEN	UR	28.48
609	572000642	GEN	WEXM	31.45
610	572000643	GEN	UR	47.18
611	572000644	GEN	UR	55.68
612	572000645	GEN	UR	30.6
613	572000646	GEN	UR	31.88
614	572000647	GEN	UR	36.55
615	572000648	GEN	UR	22.1
616	572000649	GEN	UR	37.83
617	572000650	SC	UR	56.95
618	572000651	GEN	UR	29.75
619	572000652	GEN	UR	42.08
620	572000654	GEN	IRD	48.45
621	572000655	GEN	UR	43.78
622	572000656	OBC	IRD	39.1
623	572000657	GEN	UR	56.1
624	572000658	GEN	UR	48.03
625	572000659	GEN	UR	34.85
626	572000660	OBC	UR	26.35
627	572000661	GEN	UR	39.95
628	572000662	SC	UR	39.1
629	572000663	OBC	UR	32.73
630	572000664	GEN	UR	42.93
631	572000665	GEN	UR	36.13
632	572000666	SC	UR	36.98
633	572000667	GEN	UR	59.08
634	572000669	OBC	UR	53.55
635	572000670	OBC	UR	32.73
636	572000671	GEN	UR	47.18
637	572000672	GEN	UR	61.63
638	572000673	GEN	UR	62.9
639	572000674	GEN	UR	38.68
640	572000675	OBC	UR	26.35
641	572000676	GEN	UR	42.08
642	572000677	OBC	UR	39.1
643	572000678	OBC	UR	32.73
644	572000679	GEN	UR	41.23
645	572000681	OBC	UR	43.78
646	572000683	GEN	UR	52.28
647	572000684	GEN	UR	45.9
648	572000685	OBC	UR	40.38
649	572000686	GEN	UR	67.15
650	572000688	GEN	UR	40.38
651	572000690	GEN	UR	31.88
652	572000691	GEN	IRD	23.8

653	572000692	GEN	UR	44.2
654	572000693	OBC	UR	45.48
655	572000694	GEN	UR	68.85
656	572000695	GEN	UR	61.63
657	572000696	OBC	UR	45.05
658	572000697	ST	IRD	38.68
659	572000698	GEN	UR	41.65
660	572000699	GEN	WEXM	12.33
661	572000700	GEN	UR	56.53
662	572000702	OBC	UR	36.55
663	572000703	ST	UR	37.83
664	572000704	GEN	UR	34.43
665	572000705	GEN	IRD	51
666	572000706	OBC	UR	42.93
667	572000707	SC	UR	31.88
668	572000708	GEN	UR	70.55
669	572000709	GEN	UR	36.98
670	572000710	GEN	UR	31.45
671	572000711	SC	UR	53.13
672	572000712	GEN	UR	24.65
673	572000713	GEN	UR	38.25
674	572000714	OBC	UR	34.43
675	572000715	SC	UR	31.45
676	572000716	GEN	UR	34
677	572000717	GEN	UR	40.8
678	572000718	GEN	IRD	55.68
679	572000719	SC	UR	53.55
680	572000720	GEN	UR	50.15
681	572000722	GEN	UR	39.53
682	572000723	GEN	UR	38.68
683	572000724	SC	UR	34.43
684	572000727	GEN	IRD	32.73
685	572000728	GEN	UR	64.6
686	572000729	ST	UR	33.15
687	572000730	OBC	UR	36.13
688	572000731	GEN	UR	57.38
689	572000732	GEN	UR	37.4
690	572000733	OBC	UR	36.98
691	572000734	SC	UR	33.58
692	572000735	GEN	UR	40.8
693	572000736	SC	UR	35.7
694	572000737	ST	UR	35.28
695	572000738	GEN	UR	52.28
696	572000740	OBC	UR	36.98
697	572000741	SC	IRD	19.13
698	572000742	OBC	UR	52.28
699	572000743	GEN	UR	43.78

700	572000744	GEN	UR	37.83
701	572000745	SC	UR	33.58
702	572000746	GEN	UR	32.3
703	572000747	OBC	UR	37.83
704	572000748	GEN	UR	45.9
705	572000749	SC	UR	48.45
706	572000750	GEN	UR	43.35
707	572000751	OBC	UR	52.7
708	572000752	OBC	UR	48.45
709	572000753	SC	IRD	22.95
710	572000754	OBC	UR	41.23
711	572000755	GEN	UR	32.3
712	572000757	ST	UR	42.08
713	572000760	ST	UR	44.63
714	572000761	SC	UR	33.58
715	572000762	GEN	UR	56.1
716	572000763	SC	UR	37.4
717	572000764	GEN	UR	46.33
718	572000765	GEN	UR	31.03
719	572000766	GEN	UR	29.75
720	572000767	GEN	UR	39.95
721	572000768	GEN	IRD	27.63
722	572000769	GEN	UR	43.35
723	572000770	SC	IRD	51.43
724	572000771	OBC	UR	38.68
725	572000772	OBC	UR	36.13
726	572000773	GEN	UR	40.38
727	572000774	GEN	UR	30.6
728	572000775	OBC	UR	38.68
729	572000776	SC	UR	39.1
730	572000777	GEN	UR	41.65
731	572000778	GEN	UR	49.73
732	572000779	OBC	WEXM	37.4
733	572000780	SC	UR	38.68
734	572000781	GEN	UR	57.8
735	572000782	OBC	UR	41.65
736	572000783	SC	UR	44.63
737	572000784	GEN	UR	44.63
738	572000785	GEN	UR	49.3
739	572000786	GEN	IRD	30.6
740	572000787	OBC	UR	38.68
741	572000788	GEN	UR	36.13
742	572000789	GEN	UR	54.83
743	572000790	SC	UR	35.7
744	572000791	GEN	IRD	35.7
745	572000792	OBC	UR	42.08
746	572000793	GEN	IRD	32.3

747	572000794	GEN	UR	48.88
748	572000795	SC	UR	22.95
749	572000796	SC	UR	38.68
750	572000797	OBC	UR	37.4
751	572000798	GEN	UR	34
752	572000799	GEN	UR	31.88
753	572000800	SC	UR	29.33
754	572000801	GEN	IRDP	46.75
755	572000802	GEN	IRDP	47.18
756	572000803	OBC	UR	37.83
757	572000804	SC	UR	37.4
758	572000806	GEN	UR	60.78
759	572000807	SC	UR	30.6
760	572000808	GEN	UR	56.1
761	572000809	GEN	UR	40.8
762	572000810	GEN	UR	52.28
763	572000812	SC	UR	46.75
764	572000813	GEN	UR	31.88
765	572000814	SC	UR	31.03
766	572000815	SC	UR	32.73
767	572000816	OBC	UR	28.05
768	572000817	GEN	UR	31.88
769	572000818	GEN	UR	30.6
770	572000819	GEN	UR	44.2
771	572000820	SC	UR	56.95
772	572000821	OBC	UR	32.3
773	572000822	GEN	UR	28.05
774	572000823	SC	UR	32.73
775	572000824	OBC	UR	34.85
776	572000825	OBC	UR	40.8
777	572000826	GEN	UR	47.6
778	572000827	SC	UR	39.1
779	572000828	SC	UR	41.65
780	572000830	GEN	UR	50.58
781	572000831	GEN	UR	34
782	572000832	OBC	UR	35.7
783	572000833	GEN	UR	55.68
784	572000834	OBC	PH	32.3
785	572000835	SC	UR	54.83
786	572000836	GEN	UR	44.2
787	572000837	GEN	UR	52.28
788	572000838	GEN	UR	41.23
789	572000839	SC	UR	39.53
790	572000840	GEN	UR	46.75
791	572000841	GEN	UR	59.93
792	572000842	SC	UR	32.3
793	572000843	GEN	IRDP	28.9

794	572000844	GEN	WEXM	38.25
795	572000845	GEN	UR	50.58
796	572000846	OBC	UR	40.38
797	572000847	OBC	UR	35.28
798	572000848	GEN	UR	51.85
799	572000849	GEN	UR	26.78
800	572000850	GEN	UR	38.25
801	572000851	GEN	UR	40.38
802	572000852	GEN	UR	58.65
803	572000853	GEN	UR	43.78
804	572000854	OBC	UR	31.45
805	572000855	GEN	UR	41.65
806	572000856	GEN	UR	40.8
807	572000857	GEN	UR	45.05
808	572000858	GEN	UR	52.7
809	572000941	GEN	UR	43.35
810	572000942	GEN	UR	55.25
811	572000943	GEN	UR	40.38
812	572000945	ST	IRD	31.88
813	572000946	SC	UR	38.25
814	572000947	ST	UR	53.98
815	572000948	GEN	UR	24.23
816	572000949	GEN	UR	45.48
817	572000950	ST	UR	57.38
818	572000951	SC	UR	26.35
819	572000952	GEN	UR	42.93
820	572000953	GEN	UR	38.68
821	572000954	GEN	UR	51.85
822	572000955	GEN	IRD	50.15
823	572000956	GEN	UR	49.73
824	572000957	GEN	UR	37.4
825	572000959	GEN	UR	54.4
826	572000960	SC	UR	65.45
827	572000961	GEN	IRD	43.78
828	572000962	SC	UR	37.83
829	572000963	GEN	UR	43.35
830	572000964	GEN	UR	43.78
831	572000965	GEN	UR	47.18
832	572000966	GEN	UR	40.8
833	572000967	SC	UR	51.85
834	572000968	ST	IRD	32.3
835	572000970	GEN	IRD	50.58
836	572000971	ST	UR	25.08
837	572000972	SC	UR	63.33
838	572000973	GEN	PH	62.9
839	572000974	GEN	UR	52.7
840	572000975	SC	IRD	52.28

841	572000976	GEN	UR	47.18
842	572000977	GEN	UR	47.6
843	572000978	GEN	UR	31.03
844	572000979	GEN	IRD	53.13
845	572000980	ST	UR	36.13
846	572000981	GEN	UR	60.78
847	572000982	GEN	UR	65.88
848	572000983	GEN	UR	47.6
849	572000984	SC	UR	37.83
850	572000985	ST	IRD	39.95
851	572000986	GEN	UR	20.4
852	572000988	GEN	UR	42.5
853	572000989	SC	UR	43.35
854	572000990	GEN	UR	72.68
855	572000991	SC	IRD	31.88
856	572000993	ST	UR	52.7
857	572000994	GEN	IRD	39.95
858	572000995	GEN	UR	40.8
859	572000998	ST	UR	50.15
860	572000999	GEN	UR	41.65
861	572001000	ST	UR	52.28
862	572001001	ST	IRD	28.9
863	572001002	GEN	IRD	44.63
864	572001003	GEN	UR	48.03
865	572001004	GEN	WEXM	42.5
866	572001005	GEN	UR	65.03
867	572001006	SC	IRD	32.3
868	572001007	ST	UR	35.7
869	572001008	ST	UR	31.45
870	572001009	ST	IRD	32.73
871	572001010	ST	IRD	30.6
872	572001011	ST	UR	34.85
873	572001012	GEN	IRD	63.33
874	572001013	GEN	UR	37.83
875	572001014	GEN	UR	34.43
876	572001015	ST	IRD	45.48
877	572001016	GEN	IRD	42.08
878	572001017	GEN	UR	30.6
879	572001018	GEN	UR	51.85
880	572001019	GEN	UR	49.3
881	572001020	SC	UR	49.73
882	572001021	GEN	IRD	40.38
883	572001022	OBC	IRD	43.35
884	572001023	GEN	UR	35.28
885	572001024	ST	UR	52.28
886	572001025	GEN	UR	27.63
887	572001026	SC	UR	42.08

888	572001027	GEN	UR	48.03
889	572001028	GEN	UR	59.93
890	572001029	GEN	UR	44.2
891	572001030	GEN	IRD	30.18
892	572001031	OBC	UR	31.88
893	572001032	GEN	UR	54.4
894	572001033	GEN	UR	62.48
895	572001034	GEN	UR	39.53
896	572001035	ST	UR	42.5
897	572001036	GEN	IRD	33.15
898	572001037	ST	UR	39.1
899	572001038	SC	UR	31.88
900	572001039	GEN	UR	38.25
901	572001040	ST	UR	59.5
902	572001041	GEN	UR	54.83
903	572001042	GEN	UR	38.25
904	572001043	GEN	IRD	34.43
905	572001044	GEN	UR	38.25
906	572001045	GEN	UR	35.28
907	572001046	SC	UR	53.13
908	572001047	ST	UR	35.28
909	572001048	GEN	UR	42.08
910	572001049	ST	UR	53.98
911	572001050	GEN	UR	30.18
912	572001051	GEN	UR	45.48
913	572001052	GEN	UR	35.7
914	572001053	GEN	UR	49.73
915	572001054	ST	IRD	29.33
916	572001055	GEN	UR	35.7
917	572001056	GEN	UR	45.9
918	572001057	ST	UR	27.63
919	572001058	GEN	UR	55.68
920	572001059	GEN	IRD	29.33
921	572001060	GEN	UR	30.6
922	572001061	ST	IRD	46.33
923	572001062	GEN	UR	48.45
924	572001063	GEN	UR	57.8
925	572001064	GEN	UR	53.13
926	572001065	GEN	UR	47.6
927	572001067	GEN	UR	46.75
928	572001068	ST	IRD	62.48
929	572001069	GEN	UR	34
930	572001070	GEN	UR	34
931	572001071	SC	UR	39.53
932	572001072	GEN	UR	46.33
933	572001073	GEN	UR	56.53
934	572001075	SC	UR	51.85

935	572001076	GEN	IRD	21.25
936	572001077	SC	UR	55.25
937	572001078	GEN	UR	52.7
938	572001079	SC	UR	31.03
939	572001080	GEN	UR	44.63
940	572001081	GEN	IRD	63.75
941	572001082	GEN	UR	37.4
942	572001083	GEN	UR	41.65
943	572001084	GEN	UR	50.15
944	572001085	GEN	UR	62.05
945	572001086	GEN	UR	66.3
946	572001087	GEN	IRD	58.65
947	572001088	ST	UR	28.9
948	572001090	SC	UR	23.8
949	572001091	GEN	UR	52.7
950	572001092	GEN	UR	39.53
951	572001093	SC	IRD	42.08
952	572001094	SC	UR	46.33
953	572001095	SC	UR	41.23
954	572001097	GEN	UR	42.08
955	572001098	SC	UR	47.18
956	572001099	SC	UR	36.55
957	572001100	ST	UR	27.2
958	572001101	GEN	UR	46.75
959	572001102	GEN	UR	35.28
960	572001103	SC	UR	53.55
961	572001104	GEN	UR	57.38
962	572001105	GEN	UR	42.5
963	572001106	GEN	UR	39.95
964	572001107	ST	UR	31.45
965	572001108	GEN	UR	54.83
966	572001109	GEN	UR	65.45
967	572001110	GEN	UR	53.55
968	572001111	GEN	UR	61.63
969	572001112	GEN	UR	63.75
970	572001113	GEN	UR	51.43
971	572001114	GEN	WEXM	41.65
972	572001115	SC	UR	53.55
973	572001116	ST	IRD	41.23
974	572001117	ST	UR	45.9
975	572001118	GEN	UR	34
976	572001119	ST	IRD	57.38
977	572001120	ST	IRD	60.78
978	572001121	GEN	UR	40.38
979	572001122	GEN	UR	33.58
980	572001123	GEN	UR	31.88
981	572001124	GEN	IRD	39.1

982	572001125	SC	UR	34.43
983	572001126	GEN	UR	55.68
984	572001127	GEN	UR	33.58
985	572001128	GEN	UR	33.58
986	572001129	ST	UR	47.18
987	572001130	ST	UR	34.85
988	572001131	SC	IRD	28.48
989	572001132	ST	UR	47.6
990	572001133	GEN	UR	61.63
991	572001134	GEN	UR	28.48
992	572001135	GEN	UR	40.8
993	572001136	GEN	UR	45.48
994	572001138	GEN	UR	40.8
995	572001139	GEN	IRD	36.98
996	572001140	GEN	UR	48.45
997	572001141	GEN	UR	25.08
998	572001143	GEN	UR	36.55
999	572001144	GEN	UR	48.88
1000	572001145	GEN	UR	53.55
1001	572001147	GEN	IRD	40.38
1002	572001148	ST	IRD	42.93
1003	572001149	ST	UR	51.43
1004	572001150	GEN	UR	50.15
1005	572001151	GEN	UR	43.35
1006	572001152	GEN	UR	50.15
1007	572001153	OBC	UR	64.6
1008	572001154	ST	UR	52.7
1009	572001155	GEN	UR	31.88
1010	572001156	GEN	UR	41.23
1011	572001157	GEN	IRD	33.15
1012	572001158	GEN	UR	51.43
1013	572001159	GEN	UR	42.5
1014	572001160	GEN	UR	36.13
1015	572001162	GEN	UR	34
1016	572001163	SC	UR	28.48
1017	572001164	ST	UR	34
1018	572001165	GEN	UR	51.85
1019	572001166	GEN	UR	63.33
1020	572001167	ST	IRD	38.25
1021	572001168	SC	UR	43.35
1022	572001169	GEN	UR	36.98
1023	572001170	GEN	UR	33.15
1024	572001171	GEN	UR	43.35
1025	572001172	GEN	PH	45.9
1026	572001173	GEN	UR	42.93
1027	572001174	GEN	UR	50.58
1028	572001175	SC	IRD	27.2

1029	572001176	GEN	UR	53.13
1030	572001177	ST	UR	59.08
1031	572001178	ST	UR	30.18
1032	572001179	GEN	IRD	55.68
1033	572001180	GEN	UR	29.33
1034	572001181	SC	UR	29.75
1035	572001182	GEN	IRD	45.48
1036	572001183	ST	UR	43.78
1037	572001184	GEN	UR	32.3
1038	572001185	GEN	UR	56.53
1039	572001186	ST	UR	33.15
1040	572001187	GEN	UR	55.68
1041	572001188	ST	IRD	32.3
1042	572001189	ST	UR	45.48
1043	572001190	GEN	UR	45.48
1044	572001191	ST	UR	36.55
1045	572001192	GEN	UR	56.95
1046	572001193	GEN	UR	41.23
1047	572001194	ST	IRD	37.83
1048	572001195	ST	UR	38.68
1049	572001196	GEN	UR	25.93
1050	572001197	SC	IRD	30.6
1051	572001198	SC	UR	55.68
1052	572001199	SC	UR	31.45
1053	572001200	SC	IRD	41.65
1054	572001201	ST	UR	30.6
1055	572001202	ST	UR	27.2
1056	572001203	ST	UR	23.8
1057	572001204	ST	UR	53.13
1058	572001205	SC	IRD	41.65
1059	572001206	GEN	UR	38.68
1060	572001207	GEN	UR	48.03
1061	572001208	SC	IRD	53.55
1062	572001210	GEN	UR	38.25
1063	572001211	ST	UR	43.35
1064	572001212	GEN	IRD	55.68
1065	572001213	SC	UR	51.85
1066	572001214	GEN	UR	40.38
1067	572001215	GEN	UR	32.73
1068	572001216	GEN	UR	45.9
1069	572001217	SC	UR	37.4
1070	572001218	GEN	UR	48.45
1071	572001219	SC	UR	37.83
1072	572001220	GEN	UR	30.6
1073	572001221	ST	IRD	50.15
1074	572001222	GEN	UR	37.4
1075	572001223	SC	UR	59.5

1076	572001224	SC	IRD	23.38
1077	572001225	GEN	UR	26.35
1078	572001226	ST	UR	36.55
1079	572001227	GEN	IRD	38.68
1080	572001228	GEN	UR	46.75
1081	572001229	ST	UR	51
1082	572001230	GEN	IRD	41.65
1083	572001232	GEN	UR	56.1
1084	572001233	GEN	UR	43.78
1085	572001234	GEN	UR	33.15
1086	572001235	SC	UR	23.8
1087	572001236	GEN	UR	38.25
1088	572001238	GEN	UR	36.98
1089	572001239	SC	UR	61.63
1090	572001240	GEN	UR	59.5
1091	572001241	SC	UR	53.55
1092	572001242	ST	IRD	33.15
1093	572001243	ST	UR	41.65
1094	572001244	GEN	UR	59.08
1095	572001245	ST	UR	34.85
1096	572001246	ST	IRD	35.28
1097	572001247	GEN	UR	43.35
1098	572001248	GEN	UR	27.63
1099	572001249	GEN	UR	36.13
1100	572001250	GEN	UR	51.85
1101	572001251	ST	UR	43.35
1102	572001252	ST	UR	33.15
1103	572001254	SC	UR	60.78
1104	572001255	GEN	UR	34.85
1105	572001257	GEN	UR	43.78
1106	572001258	GEN	UR	38.68
1107	572001260	SC	UR	31.03
1108	572001262	GEN	UR	58.65
1109	572001263	GEN	UR	29.33
1110	572001264	ST	UR	31.03
1111	572001265	ST	UR	48.88
1112	572001266	GEN	UR	64.6
1113	572001267	GEN	UR	46.33
1114	572001268	GEN	UR	48.45
1115	572001269	GEN	UR	38.25
1116	572001270	GEN	UR	41.23
1117	572001271	OBC	UR	37.4
1118	572001272	SC	UR	52.28
1119	572001273	GEN	UR	62.9
1120	572001274	ST	UR	31.88
1121	572001275	GEN	IRD	52.28
1122	572001276	GEN	UR	70.98

1123	572001277	GEN	UR	30.18
1124	572001278	GEN	UR	31.03
1125	572001279	ST	UR	40.8
1126	572001280	GEN	UR	46.33
1127	572001283	GEN	UR	28.48
1128	572001284	GEN	UR	46.33
1129	572001285	SC	UR	42.93
1130	572001286	ST	UR	59.5
1131	572001287	ST	UR	46.75
1132	572001288	ST	UR	51.43
1133	572001289	ST	IRD	37.83
1134	572001290	ST	UR	37.83
1135	572001291	SC	IRD	44.2
1136	572001292	GEN	UR	67.58
1137	572001293	GEN	UR	46.75
1138	572001295	SC	UR	48.88
1139	572001296	GEN	UR	62.9
1140	572001297	GEN	UR	36.55
1141	572001298	GEN	UR	50.15
1142	572001299	ST	UR	36.98
1143	572001300	GEN	UR	46.33
1144	572001301	ST	IRD	34
1145	572001304	GEN	UR	44.2
1146	572001305	GEN	UR	53.98
1147	572001306	OBC	UR	28.9
1148	572001307	GEN	UR	55.68
1149	572001308	ST	IRD	53.98
1150	572001310	SC	UR	34.43
1151	572001311	GEN	UR	47.18
1152	572001312	ST	UR	48.88
1153	572001313	SC	UR	27.2
1154	572001315	GEN	UR	50.58
1155	572001316	SC	IRD	48.45
1156	572001317	GEN	UR	51.43
1157	572001318	SC	IRD	40.38
1158	572001319	GEN	UR	54.4
1159	572001320	GEN	UR	54.4
1160	572001321	ST	IRD	57.38
1161	572001322	GEN	UR	36.55
1162	572001323	GEN	UR	53.98
1163	572001324	GEN	UR	65.88
1164	572001325	GEN	UR	38.25
1165	572001327	GEN	UR	56.53
1166	572001329	ST	UR	43.35
1167	572001330	GEN	UR	51.85
1168	572001331	GEN	UR	25.5
1169	572001332	GEN	UR	44.63

1170	572001333	SC	UR	50.58
1171	572001334	GEN	UR	53.55
1172	572001335	SC	IRD	51
1173	572001336	SC	IRD	32.3
1174	572001338	GEN	IRD	54.4
1175	572001339	GEN	UR	49.73
1176	572001340	ST	UR	39.95
1177	572001341	GEN	UR	45.48
1178	572001342	SC	UR	28.48
1179	572001343	ST	UR	34
1180	572001344	GEN	UR	50.15
1181	572001345	GEN	UR	58.23
1182	572001346	GEN	IRD	33.15
1183	572001347	GEN	UR	49.3
1184	572001348	GEN	UR	54.83
1185	572001349	GEN	UR	57.8
1186	572001350	GEN	UR	25.08
1187	572001351	ST	UR	53.98
1188	572001352	ST	UR	59.5
1189	572001354	SC	IRD	44.63
1190	572001355	GEN	UR	56.53
1191	572001357	GEN	UR	32.3
1192	572001358	GEN	IRD	50.58
1193	572001359	SC	IRD	52.28
1194	572001360	ST	UR	46.75
1195	572001361	ST	UR	38.25
1196	572001362	SC	UR	63.75
1197	572001363	GEN	IRD	52.28
1198	572001364	SC	UR	42.93
1199	572001365	GEN	UR	45.9
1200	572001366	OBC	UR	36.98
1201	572001367	ST	UR	38.25
1202	572001368	GEN	UR	48.03
1203	572001369	GEN	UR	47.6
1204	572001370	GEN	UR	50.58
1205	572001372	GEN	UR	55.25
1206	572001373	GEN	UR	50.58
1207	572001374	ST	IRD	43.35
1208	572001375	ST	UR	30.6
1209	572001376	ST	UR	58.23
1210	572001378	GEN	UR	55.68
1211	572001379	GEN	UR	27.2
1212	572001380	SC	UR	53.55
1213	572001381	GEN	UR	27.2
1214	572001382	GEN	UR	36.55
1215	572001383	ST	UR	39.53
1216	572001385	GEN	UR	59.93

1217	572001387	ST	UR	24.23
1218	572001388	ST	UR	41.65
1219	572001389	ST	UR	53.55
1220	572001390	SC	UR	55.68
1221	572001391	GEN	UR	45.9
1222	572001392	GEN	UR	42.93
1223	572001393	SC	UR	49.3
1224	572001394	GEN	UR	50.15
1225	572001395	GEN	UR	31.03
1226	572001396	ST	UR	28.48
1227	572001397	GEN	WEXM	56.53
1228	572001398	GEN	UR	58.65
1229	572001399	SC	UR	37.4
1230	572001400	GEN	UR	40.8
1231	572001402	ST	UR	47.6
1232	572001403	SC	UR	26.35
1233	572001405	ST	IRD	48.03
1234	572001406	ST	IRD	41.23
1235	572001407	GEN	PH	30.18
1236	572001408	GEN	UR	48.45
1237	572001409	OBC	UR	47.18
1238	572001410	GEN	UR	45.05
1239	572001411	ST	UR	59.93
1240	572001412	GEN	WEXM	43.78
1241	572001413	GEN	UR	60.78
1242	572001414	GEN	UR	47.6
1243	572001415	GEN	UR	23.38
1244	572001416	GEN	UR	39.1
1245	572001417	GEN	UR	42.08
1246	572001418	GEN	UR	47.18
1247	572001420	GEN	UR	33.58
1248	572001421	GEN	UR	34.43
1249	572001423	GEN	UR	27.63
1250	572001424	OBC	UR	31.03
1251	572001425	GEN	UR	55.25
1252	572001426	GEN	IRD	36.98
1253	572001427	GEN	IRD	70.98
1254	572001428	GEN	UR	37.4
1255	572001429	OBC	UR	39.95
1256	572001430	GEN	UR	26.35
1257	572001431	ST	IRD	19.55
1258	572001432	GEN	UR	42.08
1259	572001433	SC	UR	42.08
1260	572001434	SC	WEXM	25.93
1261	572001435	GEN	WEXM	34.43
1262	572001436	SC	UR	41.65
1263	572001437	ST	UR	23.8

1264	572001438	GEN	UR	24.65
1265	572001439	SC	UR	38.25
1266	572001440	ST	UR	28.9
1267	572001441	GEN	UR	63.75
1268	572001442	GEN	UR	29.75
1269	572001443	SC	IRD	30.6
1270	572001444	GEN	UR	24.65
1271	572001446	GEN	UR	67.58
1272	572001447	GEN	UR	73.53
1273	572001449	GEN	UR	66.3
1274	572001450	OBC	UR	62.05
1275	572001451	GEN	UR	36.13
1276	572001452	OBC	UR	40.8
1277	572001453	SC	UR	56.1
1278	572001454	GEN	UR	39.53
1279	572001455	SC	UR	47.18
1280	572001457	GEN	UR	31.03
1281	572001458	GEN	WEXM	38.25
1282	572001459	OBC	UR	36.98
1283	572001460	GEN	UR	45.9
1284	572001461	GEN	UR	31.45
1285	572001462	ST	UR	47.18
1286	572001463	GEN	UR	25.5
1287	572001464	ST	IRD	46.33
1288	572001465	OBC	UR	34
1289	572001467	GEN	UR	44.2
1290	572001468	OBC	UR	43.35
1291	572001469	GEN	UR	29.33
1292	572001470	ST	UR	33.58
1293	572001471	OBC	UR	44.63
1294	572001472	GEN	IRD	43.78
1295	572001473	GEN	UR	48.03
1296	572001474	ST	IRD	32.3
1297	572001475	OBC	UR	29.75
1298	572001476	OBC	UR	57.38
1299	572001477	SC	UR	46.33
1300	572001478	GEN	UR	36.98
1301	572001479	GEN	UR	37.83
1302	572001480	OBC	UR	43.35
1303	572001481	GEN	UR	32.73
1304	572001482	ST	IRD	48.88
1305	572001483	GEN	IRD	37.4
1306	572001484	GEN	UR	24.23
1307	572001485	GEN	IRD	57.8
1308	572001486	SC	UR	51
1309	572001488	ST	UR	32.3
1310	572001489	GEN	UR	27.2

1311	572001490	ST	WEXM	34.43
1312	572001491	SC	UR	21.25
1313	572001492	GEN	UR	72.68
1314	572001493	GEN	IRDP	48.03
1315	572001494	ST	UR	56.1
1316	572001495	GEN	UR	38.68
1317	572001496	GEN	UR	56.1
1318	572001497	OBC	UR	40.8
1319	572001499	GEN	UR	56.95
1320	572001500	OBC	UR	50.58
1321	572001501	OBC	UR	39.95
1322	572001502	ST	UR	63.33
1323	572001503	ST	UR	37.4
1324	572001504	OBC	UR	22.1
1325	572001505	GEN	UR	22.1
1326	572001506	GEN	UR	59.5
1327	572001507	ST	UR	50.58
1328	572001508	GEN	UR	39.53
1329	572001509	GEN	UR	54.83
1330	572001511	ST	UR	35.28
1331	572001512	GEN	UR	42.93
1332	572001513	OBC	UR	58.23
1333	572001514	SC	UR	47.6
1334	572001515	OBC	UR	30.6
1335	572001516	GEN	UR	31.45
1336	572001518	GEN	UR	52.28
1337	572001519	SC	UR	46.75
1338	572001520	SC	UR	42.5
1339	572001521	GEN	UR	35.28
1340	572001522	OBC	UR	44.63
1341	572001523	GEN	UR	34
1342	572001524	GEN	UR	56.53
1343	572001525	GEN	UR	52.28
1344	572001526	OBC	UR	31.03
1345	572001527	GEN	UR	34.85
1346	572001528	ST	IRDP	29.75
1347	572001529	OBC	IRDP	37.4
1348	572001530	GEN	UR	33.15
1349	572001531	GEN	UR	29.75
1350	572001532	GEN	UR	62.05
1351	572001533	ST	UR	34
1352	572001534	ST	UR	57.38
1353	572001535	GEN	UR	55.25
1354	572001537	GEN	UR	28.9
1355	572001538	GEN	PH	52.7
1356	572001539	GEN	IRDP	27.2
1357	572001540	GEN	IRDP	37.4

1358	572001541	ST	UR	48.03
1359	572001542	SC	UR	39.1
1360	572001543	GEN	UR	25.5
1361	572001544	GEN	UR	27.63
1362	572001545	GEN	UR	51.43
1363	572001546	GEN	UR	26.78
1364	572001547	GEN	WEXM	70.98
1365	572001548	GEN	UR	69.28
1366	572001549	GEN	UR	23.38
1367	572001550	ST	UR	58.65
1368	572001551	OBC	UR	35.7
1369	572001552	GEN	UR	51
1370	572001553	GEN	UR	47.6
1371	572001554	GEN	UR	29.33
1372	572001555	GEN	UR	51.43
1373	572001556	SC	UR	33.15
1374	572001557	OBC	IRD	43.78
1375	572001558	ST	UR	69.28
1376	572001559	GEN	UR	41.65
1377	572001560	OBC	UR	29.33
1378	572001561	OBC	UR	39.95
1379	572001562	OBC	UR	37.4
1380	572001563	SC	UR	26.78
1381	572001564	OBC	UR	40.8
1382	572001565	ST	WEXM	45.9
1383	572001566	GEN	IRD	33.15
1384	572001567	OBC	UR	51.85
1385	572001568	GEN	UR	70.98
1386	572001570	SC	UR	31.88
1387	572001571	GEN	UR	29.33
1388	572001572	ST	UR	58.23
1389	572001573	SC	UR	37.4
1390	572001574	ST	UR	40.38
1391	572001575	ST	UR	43.78
1392	572001576	GEN	UR	42.08
1393	572001577	GEN	UR	34.85
1394	572001578	GEN	UR	33.58
1395	572001579	GEN	UR	23.38
1396	572001580	OBC	UR	36.55
1397	572001581	OBC	PH	49.73
1398	572001583	GEN	UR	51.43
1399	572001586	ST	IRD	33.58
1400	572001587	GEN	UR	48.03
1401	572001588	GEN	UR	33.15
1402	572001589	GEN	UR	51.43
1403	572001590	ST	UR	36.55
1404	572001591	ST	UR	31.45

1405	572001593	SC	WEXM	27.63
1406	572001594	GEN	UR	30.18
1407	572001595	GEN	UR	60.78
1408	572001596	ST	UR	61.63
1409	572001597	GEN	UR	39.95
1410	572001599	OBC	UR	40.38
1411	572001600	OBC	UR	38.25
1412	572001602	SC	UR	51.85
1413	572001603	GEN	UR	33.58
1414	572001604	SC	UR	59.08
1415	572001605	OBC	UR	48.45
1416	572001606	GEN	UR	55.25
1417	572001607	GEN	IRDP	51.43
1418	572001608	GEN	UR	49.3
1419	572001609	GEN	UR	55.25
1420	572001610	GEN	UR	36.55
1421	572001611	GEN	UR	42.08
1422	572001612	GEN	UR	28.48
1423	572001613	GEN	UR	46.33
1424	572001614	GEN	UR	25.93
1425	572001615	GEN	UR	23.38
1426	572001616	GEN	UR	31.88
1427	572001617	GEN	UR	42.08
1428	572001618	GEN	UR	41.65
1429	572001619	ST	UR	55.25
1430	572001620	OBC	UR	56.95
1431	572001621	GEN	UR	50.58
1432	572001622	SC	UR	34.43
1433	572001623	GEN	UR	34.85
1434	572001624	GEN	UR	32.73
1435	572001625	OBC	UR	48.45
1436	572001626	GEN	UR	50.58
1437	572001627	ST	UR	41.23
1438	572001628	GEN	UR	34.85
1439	572001629	OBC	UR	39.53
1440	572001630	OBC	UR	55.68
1441	572001632	SC	UR	34
1442	572001633	GEN	UR	43.35
1443	572001634	OBC	UR	35.28
1444	572001635	SC	UR	28.9
1445	572001636	ST	UR	45.9
1446	572001639	GEN	UR	32.73
1447	572001640	SC	UR	55.68
1448	572001641	OBC	UR	48.03
1449	572001642	GEN	UR	53.13
1450	572001643	SC	UR	32.3
1451	572001644	GEN	IRDP	36.98

1452	572001645	GEN	UR	49.3
1453	572001647	SC	UR	26.78
1454	572001648	OBC	UR	30.6
1455	572001649	OBC	UR	60.78
1456	572001650	SC	UR	41.23
1457	572001651	GEN	UR	40.38
1458	572001652	GEN	UR	46.33
1459	572001653	ST	UR	47.6
1460	572001654	GEN	UR	28.48
1461	572001655	OBC	UR	56.1
1462	572001656	GEN	UR	47.18
1463	572001657	GEN	UR	64.18
1464	572001658	GEN	UR	31.88
1465	572001659	SC	UR	34.85
1466	572001660	GEN	UR	26.78
1467	572001661	GEN	UR	23.8
1468	572001662	GEN	IRDP	40.8
1469	572001663	ST	IRDP	62.9
1470	572001664	ST	UR	38.25
1471	572001665	GEN	UR	35.7
1472	572001666	SC	UR	36.13
1473	572001667	OBC	UR	34.85
1474	572001668	GEN	UR	40.8
1475	572001669	GEN	UR	40.38
1476	572001671	OBC	UR	37.83
1477	572001672	OBC	UR	33.15
1478	572001673	GEN	UR	34.43
1479	572001675	ST	UR	48.03
1480	572001676	GEN	UR	63.33
1481	572001677	SC	UR	34
1482	572001678	GEN	UR	46.33
1483	572001679	OBC	UR	53.98
1484	572001680	GEN	UR	29.75
1485	572001681	GEN	UR	30.6
1486	572001682	OBC	UR	46.75
1487	572001683	GEN	UR	63.33
1488	572001684	GEN	IRDP	52.28
1489	572001685	GEN	UR	29.33
1490	572001687	GEN	UR	45.9
1491	572001688	OBC	UR	57.8
1492	572001689	GEN	UR	55.68
1493	572001690	ST	UR	52.7
1494	572001691	OBC	UR	34
1495	572001692	GEN	UR	34
1496	572001693	GEN	UR	40.8
1497	572001694	SC	UR	31.45
1498	572001695	GEN	UR	31.88

1499	572001696	GEN	WEXM	36.55
1500	572001699	GEN	UR	28.05
1501	572001700	ST	IRDP	45.48
1502	572001701	GEN	UR	52.28
1503	572001702	ST	UR	46.75
1504	572001704	OBC	UR	36.98
1505	572001706	ST	UR	44.63
1506	572001707	GEN	UR	51.43
1507	572001708	GEN	IRDP	28.05
1508	572001710	GEN	UR	24.23
1509	572001711	GEN	IRDP	39.53
1510	572001712	ST	UR	43.78
1511	572001713	GEN	UR	35.7
1512	572001714	GEN	UR	35.28
1513	572001715	GEN	IRDP	62.9
1514	572001716	GEN	UR	41.23
1515	572001717	GEN	IRDP	42.08
1516	572001718	OBC	UR	41.23
1517	572001719	SC	UR	53.13
1518	572001720	GEN	IRDP	39.95
1519	572001722	GEN	IRDP	41.65
1520	572001723	GEN	UR	45.05
1521	572001724	GEN	IRDP	54.83
1522	572001725	SC	UR	39.53
1523	572001726	SC	UR	29.33
1524	572001727	GEN	UR	45.05
1525	572001728	GEN	UR	48.03
1526	572001729	GEN	UR	32.73
1527	572001730	GEN	UR	40.38
1528	572001732	GEN	IRDP	30.6
1529	572001733	GEN	UR	25.93
1530	572001735	GEN	IRDP	29.75
1531	572001736	OBC	UR	38.68
1532	572001737	GEN	UR	37.4
1533	572001738	GEN	IRDP	37.4
1534	572001739	GEN	UR	34
1535	572001740	GEN	UR	28.9
1536	572001741	SC	UR	31.45
1537	572001742	GEN	UR	48.03
1538	572001743	OBC	UR	30.18
1539	572001744	GEN	UR	55.68
1540	572001745	OBC	UR	36.55
1541	572001746	GEN	IRDP	50.58
1542	572001747	SC	UR	38.68
1543	572001748	GEN	UR	39.1
1544	572001749	SC	UR	61.2
1545	572001750	ST	UR	34.85

1546	572001751	ST	IRD	33.15
1547	572001752	GEN	IRD	39.53
1548	572001753	GEN	UR	39.1
1549	572001754	ST	UR	25.93
1550	572001755	GEN	UR	43.78
1551	572001756	GEN	UR	28.05
1552	572001757	GEN	UR	39.95
1553	572001758	GEN	UR	67.58
1554	572001759	GEN	UR	42.93
1555	572001760	GEN	UR	52.7
1556	572001761	GEN	UR	47.6
1557	572001763	SC	UR	27.63
1558	572001764	GEN	PH	25.5
1559	572001765	GEN	UR	40.8
1560	572001767	GEN	WEXM	34
1561	572001768	GEN	UR	40.38
1562	572001769	SC	UR	25.5
1563	572001770	OBC	UR	41.65
1564	572001771	OBC	UR	45.48
1565	572001772	GEN	UR	57.8
1566	572001773	GEN	UR	52.7
1567	572001776	GEN	IRD	42.5
1568	572001777	GEN	UR	24.65
1569	572001778	OBC	UR	38.68
1570	572001780	GEN	UR	39.95
1571	572001781	SC	IRD	53.55
1572	572001782	OBC	UR	62.48
1573	572001783	GEN	IRD	65.88
1574	572001784	SC	IRD	54.83
1575	572001785	ST	UR	46.33
1576	572001786	SC	UR	38.25
1577	572001787	ST	UR	34
1578	572001788	GEN	IRD	30.6
1579	572001789	SC	UR	56.95
1580	572001790	GEN	UR	42.08
1581	572001791	ST	UR	31.45
1582	572001792	ST	UR	53.13
1583	572001793	GEN	UR	45.05
1584	572001794	GEN	IRD	51.43
1585	572001795	GEN	UR	67.58
1586	572001796	GEN	UR	52.28
1587	572001797	GEN	UR	45.9
1588	572001798	GEN	UR	42.5
1589	572001799	GEN	UR	39.95
1590	572001800	GEN	IRD	45.48
1591	572001801	OBC	UR	58.65
1592	572001802	GEN	UR	38.68

1593	572001804	GEN	UR	25.93
1594	572001805	ST	UR	39.53
1595	572001806	GEN	UR	50.15
1596	572001807	GEN	UR	34.85
1597	572001808	OBC	UR	28.9
1598	572001809	SC	UR	20.83
1599	572001810	GEN	UR	42.5
1600	572001811	GEN	UR	32.3
1601	572001812	OBC	UR	43.78
1602	572001813	GEN	UR	40.38
1603	572001814	GEN	UR	37.4
1604	572001815	GEN	WEXM	51.85
1605	572001816	GEN	UR	60.35
1606	572001817	GEN	UR	50.15
1607	572001818	GEN	UR	34.43
1608	572001819	SC	UR	34.43
1609	572001820	GEN	UR	32.73
1610	572001821	ST	UR	42.5
1611	572001822	ST	UR	52.7
1612	572001824	GEN	IRD	44.2
1613	572001825	GEN	IRD	55.68
1614	572001826	SC	UR	28.05
1615	572001827	OBC	UR	39.1
1616	572001828	OBC	UR	61.2
1617	572001829	GEN	UR	30.18
1618	572001830	GEN	UR	46.33
1619	572001831	OBC	UR	42.08
1620	572001832	ST	UR	42.5
1621	572001833	SC	UR	28.48
1622	572001834	GEN	UR	25.5
1623	572001835	GEN	IRD	31.45
1624	572001836	GEN	UR	65.03
1625	572001837	ST	UR	41.65
1626	572001838	ST	UR	43.78
1627	572001839	GEN	UR	23.38
1628	572001840	GEN	UR	49.3
1629	572001841	GEN	UR	28.9
1630	572001843	GEN	UR	30.6
1631	572001844	GEN	UR	26.35
1632	572001845	GEN	UR	60.78
1633	572001846	ST	IRD	40.38
1634	572001847	OBC	UR	43.35
1635	572001848	ST	UR	42.08
1636	572001849	GEN	UR	59.93
1637	572001850	GEN	UR	52.7
1638	572001851	GEN	IRD	56.53
1639	572001852	GEN	UR	44.2

1640	572001853	GEN	UR	52.7
1641	572001854	SC	UR	27.63
1642	572001855	GEN	UR	31.88
1643	572001856	OBC	UR	28.05
1644	572001857	GEN	IRDP	39.1
1645	572001859	GEN	UR	44.63
1646	572001860	ST	UR	39.53
1647	572001861	ST	UR	56.95
1648	572001862	GEN	UR	54.83
1649	572001864	GEN	UR	51.43
1650	572001866	SC	UR	25.93
1651	572001867	ST	UR	69.7
1652	572001868	GEN	IRDP	48.88
1653	572001869	GEN	UR	47.6
1654	572001870	GEN	UR	22.53
1655	572001871	GEN	UR	53.13
1656	572001872	ST	UR	48.03
1657	572001873	GEN	IRDP	30.18
1658	572001874	GEN	IRDP	46.33
1659	572001875	GEN	UR	63.33
1660	572001876	ST	UR	42.5
1661	572001877	GEN	UR	47.18
1662	572001878	GEN	UR	30.6
1663	572001879	GEN	UR	32.73
1664	572001880	GEN	UR	39.95
1665	572001881	OBC	UR	58.65
1666	572001882	GEN	IRDP	45.05
1667	572001883	SC	UR	43.35
1668	572001884	OBC	UR	32.73
1669	572001885	GEN	UR	28.9
1670	572001887	GEN	UR	27.63
1671	572001888	ST	UR	35.7
1672	572001889	OBC	UR	36.55
1673	572001890	GEN	UR	42.08
1674	572001891	GEN	UR	56.95
1675	572001892	OBC	IRDP	36.13
1676	572001893	GEN	UR	36.55
1677	572001894	GEN	UR	58.65
1678	572001895	GEN	UR	41.23
1679	572001896	GEN	UR	53.98
1680	572001897	GEN	UR	32.73
1681	572001898	GEN	UR	56.95
1682	572001899	GEN	UR	46.75
1683	572001900	ST	UR	45.05
1684	572001901	GEN	UR	57.8
1685	572001902	GEN	UR	40.8
1686	572001903	SC	UR	34

1687	572001904	GEN	UR	22.1
1688	572001905	ST	UR	22.53
1689	572001906	GEN	UR	24.65
1690	572001907	GEN	UR	43.35
1691	572001941	GEN	UR	45.9
1692	572001942	ST	UR	48.88
1693	572001943	GEN	UR	71.4
1694	572001944	GEN	UR	46.75
1695	572001945	ST	UR	33.15
1696	572001946	ST	UR	35.28
1697	572001947	SC	UR	41.65
1698	572001948	SC	UR	46.33
1699	572001949	GEN	UR	60.78
1700	572001950	GEN	UR	58.23
1701	572001951	GEN	UR	53.55
1702	572001952	GEN	UR	40.8
1703	572001953	GEN	UR	60.35
1704	572001954	GEN	IRD	54.83
1705	572001955	GEN	UR	28.48
1706	572001956	GEN	UR	43.78
1707	572001957	ST	UR	41.65
1708	572001959	ST	UR	34.85
1709	572001960	GEN	IRD	53.13
1710	572001961	GEN	UR	36.55
1711	572001962	GEN	UR	65.45
1712	572001963	GEN	UR	35.28
1713	572001964	GEN	UR	33.58
1714	572001965	GEN	UR	52.7
1715	572001966	GEN	UR	36.98
1716	572001967	GEN	UR	36.55
1717	572001968	ST	UR	38.25
1718	572001969	GEN	UR	38.68
1719	572001970	GEN	UR	34.85
1720	572001971	GEN	UR	55.25
1721	572001973	GEN	UR	41.23
1722	572001974	ST	UR	35.28
1723	572001975	ST	UR	51
1724	572001976	SC	UR	44.2
1725	572001977	GEN	UR	44.63
1726	572001978	GEN	UR	47.6
1727	572001979	ST	UR	24.65
1728	572001980	GEN	UR	26.35
1729	572001981	GEN	IRD	28.05
1730	572001982	GEN	UR	55.68
1731	572001983	GEN	UR	49.3
1732	572001984	ST	UR	44.63
1733	572001985	GEN	UR	46.33

1734	572001986	GEN	UR	36.13
1735	572001987	ST	UR	40.38
1736	572001988	GEN	UR	53.55
1737	572001989	GEN	UR	58.65
1738	572001990	GEN	UR	61.2
1739	572001991	GEN	UR	39.53
1740	572001992	GEN	UR	46.75
1741	572001993	GEN	UR	49.3
1742	572001994	GEN	UR	35.7
1743	572001995	ST	UR	35.28
1744	572001996	ST	UR	59.08
1745	572001997	GEN	UR	22.1
1746	572001998	GEN	UR	39.53
1747	572001999	GEN	UR	51
1748	572002000	GEN	UR	55.25
1749	572002001	GEN	UR	33.15
1750	572002002	GEN	UR	39.1
1751	572002003	GEN	IRD	64.18
1752	572002004	GEN	UR	42.08
1753	572002005	GEN	IRD	56.95
1754	572002006	GEN	UR	59.5
1755	572002007	GEN	UR	42.08
1756	572002008	GEN	UR	36.98
1757	572002009	GEN	UR	71.4
1758	572002010	GEN	UR	61.2
1759	572002011	GEN	UR	56.95
1760	572002012	SC	UR	48.03
1761	572002013	GEN	UR	63.75
1762	572002014	ST	IRD	23.8
1763	572002015	GEN	UR	43.35
1764	572002016	GEN	UR	37.83
1765	572002017	SC	UR	28.05
1766	572002018	GEN	UR	44.2
1767	572002019	GEN	UR	46.33
1768	572002020	GEN	UR	38.68
1769	572002021	ST	UR	46.75
1770	572002022	ST	UR	50.15
1771	572002023	OBC	IRD	30.6
1772	572002024	GEN	WEXM	41.65
1773	572002026	GEN	UR	43.78
1774	572002028	GEN	UR	44.63
1775	572002029	GEN	UR	56.53
1776	572002030	ST	UR	57.8
1777	572002031	GEN	UR	65.03
1778	572002032	SC	UR	28.48
1779	572002034	GEN	WEXM	62.48
1780	572002035	GEN	UR	37.4

1781	572002036	ST	UR	42.93
1782	572002037	GEN	UR	42.5
1783	572002038	ST	UR	46.75
1784	572002039	GEN	UR	36.13
1785	572002040	GEN	UR	39.95
1786	572002041	GEN	IRD	37.83
1787	572002042	GEN	UR	45.48
1788	572002043	GEN	WEXM	31.88
1789	572002044	GEN	UR	36.55
1790	572002045	GEN	UR	30.18
1791	572002046	GEN	UR	56.53
1792	572002047	GEN	UR	61.2
1793	572002048	GEN	UR	45.9
1794	572002049	GEN	UR	29.33
1795	572002050	GEN	UR	57.38
1796	572002051	GEN	UR	42.93
1797	572002052	ST	UR	34.43
1798	572002053	GEN	UR	42.08
1799	572002055	GEN	UR	33.58
1800	572002056	SC	UR	26.35
1801	572002057	ST	UR	48.03
1802	572002058	GEN	UR	56.95
1803	572002059	GEN	UR	40.38
1804	572002060	GEN	UR	35.28
1805	572002061	GEN	UR	67.15
1806	572002062	GEN	UR	42.5
1807	572002063	GEN	UR	38.25
1808	572002065	GEN	UR	58.65
1809	572002066	GEN	UR	51.85
1810	572002067	GEN	UR	25.93
1811	572002068	GEN	UR	40.8
1812	572002069	GEN	UR	53.98
1813	572002070	GEN	UR	65.45
1814	572002071	GEN	UR	67.15
1815	572002072	GEN	UR	28.9
1816	572002073	ST	UR	42.93
1817	572002074	GEN	UR	37.83
1818	572002075	GEN	UR	62.05
1819	572002076	GEN	UR	52.28
1820	572002078	ST	UR	63.33
1821	572002080	GEN	IRD	50.58
1822	572002081	GEN	UR	29.75
1823	572002082	GEN	UR	30.18
1824	572002083	GEN	UR	44.63
1825	572002084	GEN	UR	30.18
1826	572002085	ST	UR	47.18
1827	572002086	GEN	UR	38.25

1828	572002087	GEN	UR	45.9
1829	572002088	GEN	IRD	28.48
1830	572002089	GEN	UR	52.7
1831	572002090	GEN	UR	46.33
1832	572002091	GEN	UR	59.93
1833	572002092	ST	UR	43.78
1834	572002093	GEN	UR	67.58
1835	572002094	GEN	UR	51
1836	572002095	GEN	UR	51.43
1837	572002096	GEN	UR	49.73
1838	572002097	OBC	UR	47.18
1839	572002098	GEN	UR	36.98
1840	572002099	GEN	UR	45.9
1841	572002100	GEN	UR	59.93
1842	572002101	SC	UR	31.88
1843	572002102	GEN	UR	47.6
1844	572002103	SC	UR	34.43
1845	572002104	GEN	UR	34
1846	572002105	GEN	UR	25.5
1847	572002106	GEN	UR	34.43
1848	572002107	GEN	IRD	42.08
1849	572002108	GEN	UR	64.6
1850	572002109	ST	UR	51
1851	572002110	GEN	UR	34.85
1852	572002111	GEN	UR	55.25
1853	572002113	GEN	UR	44.63
1854	572002114	GEN	UR	70.55
1855	572002115	GEN	UR	50.58
1856	572002116	GEN	UR	53.13
1857	572002117	ST	IRD	58.65
1858	572002118	OBC	UR	56.53
1859	572002120	GEN	UR	71.83
1860	572002121	GEN	UR	45.05
1861	572002122	GEN	IRD	50.15
1862	572002123	OBC	UR	60.78
1863	572002124	GEN	UR	39.95
1864	572002125	GEN	UR	33.15
1865	572002126	GEN	UR	42.5
1866	572002127	GEN	UR	53.55
1867	572002128	GEN	UR	35.28
1868	572002129	GEN	UR	45.9
1869	572002130	GEN	UR	39.1
1870	572002131	SC	UR	45.48
1871	572002133	GEN	UR	43.78
1872	572002134	GEN	UR	29.33
1873	572002135	SC	UR	28.48
1874	572002136	OBC	UR	15.3

1875	572002137	GEN	UR	38.25
1876	572002138	GEN	UR	45.48
1877	572002139	GEN	UR	53.55
1878	572002140	OBC	UR	51.43
1879	572002141	GEN	UR	37.83
1880	572002142	GEN	UR	68
1881	572002143	GEN	UR	60.78
1882	572002144	GEN	UR	44.63
1883	572002145	ST	UR	43.78
1884	572002146	GEN	UR	53.13
1885	572002147	GEN	UR	54.83
1886	572002148	SC	UR	49.73
1887	572002149	GEN	UR	68.43
1888	572002151	GEN	UR	62.05
1889	572002152	GEN	UR	48.03
1890	572002153	GEN	IRD P	58.65
1891	572002154	SC	UR	51.85
1892	572002155	GEN	UR	50.58
1893	572002156	GEN	UR	56.95
1894	572002157	SC	UR	48.88
1895	572002158	GEN	UR	34
1896	572002159	GEN	UR	51
1897	572002160	GEN	UR	53.55
1898	572002161	OBC	UR	37.4
1899	572002163	GEN	UR	37.4
1900	572002164	GEN	UR	52.28
1901	572002165	GEN	UR	48.03
1902	572002166	SC	UR	32.73
1903	572002167	SC	UR	46.75
1904	572002168	GEN	UR	41.65
1905	572002169	GEN	UR	36.13
1906	572002170	ST	IRD P	32.73
1907	572002171	GEN	IRD P	35.7
1908	572002172	GEN	IRD P	46.33
1909	572002173	GEN	UR	48.45
1910	572002174	GEN	WEXM	36.55
1911	572002175	GEN	UR	39.95
1912	572002176	GEN	UR	57.38
1913	572002177	ST	UR	49.3
1914	572002178	GEN	IRD P	52.28
1915	572002179	GEN	UR	48.03
1916	572002180	GEN	UR	45.05
1917	572002181	ST	UR	43.35
1918	572002182	GEN	UR	62.48
1919	572002183	GEN	UR	28.9
1920	572002184	GEN	UR	44.63
1921	572002185	GEN	UR	27.63

1922	572002186	GEN	UR	65.03
1923	572002187	GEN	UR	48.45
1924	572002188	GEN	IRD	27.2
1925	572002189	GEN	UR	58.65
1926	572002190	ST	UR	66.73
1927	572002191	SC	UR	56.53
1928	572002192	SC	UR	43.78
1929	572002193	GEN	UR	56.95
1930	572002194	GEN	IRD	44.63
1931	572002195	ST	UR	36.13
1932	572002196	GEN	IRD	42.93
1933	572002197	GEN	IRD	37.83
1934	572002198	ST	UR	48.45
1935	572002199	GEN	UR	69.7
1936	572002200	ST	UR	34.43
1937	572002201	GEN	UR	31.45
1938	572002202	GEN	UR	42.93
1939	572002203	GEN	UR	27.2
1940	572002204	GEN	UR	39.1
1941	572002205	GEN	UR	57.38
1942	572002206	GEN	UR	34
1943	572002207	GEN	UR	52.7
1944	572002208	GEN	UR	44.63
1945	572002209	GEN	UR	34.43
1946	572002210	GEN	UR	53.13
1947	572002211	GEN	UR	68.85
1948	572002212	SC	IRD	42.08
1949	572002213	GEN	UR	53.13
1950	572002214	GEN	UR	53.98
1951	572002215	ST	IRD	48.88
1952	572002216	ST	UR	57.38
1953	572002217	SC	UR	34
1954	572002218	GEN	UR	48.88
1955	572002219	ST	UR	51.43
1956	572002220	GEN	IRD	56.53
1957	572002221	GEN	UR	39.1
1958	572002222	GEN	UR	52.28
1959	572002223	GEN	UR	36.13
1960	572002224	ST	UR	44.63
1961	572002225	GEN	UR	48.88
1962	572002226	GEN	UR	32.3
1963	572002228	GEN	UR	50.15
1964	572002229	GEN	UR	67.15
1965	572002230	GEN	UR	43.78
1966	572002231	ST	IRD	66.3
1967	572002232	ST	UR	27.2
1968	572002233	GEN	UR	44.2

1969	572002235	GEN	IRDP	57.38
1970	572002236	GEN	UR	51
1971	572002237	ST	UR	31.88
1972	572002238	GEN	UR	43.78
1973	572002239	GEN	UR	53.98
1974	572002240	GEN	UR	26.35
1975	572002241	ST	UR	45.48
1976	572002242	GEN	UR	35.7
1977	572002243	SC	UR	44.63
1978	572002244	GEN	UR	56.95
1979	572002245	GEN	UR	69.7
1980	572002246	ST	UR	39.1
1981	572002247	GEN	UR	43.78
1982	572002248	GEN	UR	47.6
1983	572002249	GEN	UR	36.13
1984	572002251	GEN	UR	34
1985	572002252	GEN	UR	32.73
1986	572002253	GEN	IRDP	36.55
1987	572002254	OBC	UR	69.28
1988	572002255	GEN	UR	62.9
1989	572002256	GEN	UR	43.78
1990	572002257	GEN	UR	33.15
1991	572002258	GEN	UR	39.95
1992	572002259	GEN	UR	56.1
1993	572002260	GEN	UR	43.78
1994	572002261	GEN	UR	59.93
1995	572002262	GEN	UR	46.33
1996	572002263	ST	UR	35.28
1997	572002264	GEN	UR	53.98
1998	572002265	ST	UR	42.5
1999	572002266	ST	UR	27.2
2000	572002267	GEN	UR	55.68
2001	572002268	GEN	UR	43.78
2002	572002269	GEN	UR	46.75
2003	572002270	GEN	UR	33.58
2004	572002271	ST	UR	58.23
2005	572002272	GEN	UR	38.25
2006	572002273	GEN	UR	44.2
2007	572002274	ST	UR	30.18
2008	572002275	GEN	UR	33.58
2009	572002276	GEN	UR	45.48
2010	572002277	ST	UR	50.15
2011	572002278	GEN	UR	42.08
2012	572002279	GEN	IRDP	54.4
2013	572002280	GEN	UR	57.8
2014	572002281	ST	UR	42.5
2015	572002282	GEN	UR	35.7

2016	572002283	SC	UR	50.58
2017	572002284	GEN	UR	48.03
2018	572002285	OBC	UR	34.85
2019	572002286	GEN	UR	56.53
2020	572002287	GEN	UR	26.35
2021	572002288	ST	IRD	65.45
2022	572002289	GEN	UR	29.75
2023	572002291	GEN	IRD	25.08
2024	572002292	GEN	UR	34.43
2025	572002293	GEN	UR	57.38
2026	572002294	SC	UR	55.25
2027	572002295	GEN	UR	35.28
2028	572002296	ST	IRD	33.15
2029	572002297	GEN	UR	41.23
2030	572002298	GEN	UR	59.08
2031	572002299	GEN	UR	54.4
2032	572002300	GEN	UR	37.83
2033	572002301	GEN	WFF	61.63
2034	572002302	ST	UR	58.65
2035	572002303	ST	UR	25.08
2036	572002304	ST	UR	25.5
2037	572002306	ST	UR	48.88
2038	572002307	ST	UR	26.78
2039	572002308	ST	UR	42.08
2040	572002309	GEN	UR	41.23
2041	572002310	ST	UR	46.75
2042	572002311	GEN	UR	44.2
2043	572002312	ST	UR	34.85
2044	572002313	ST	UR	45.9
2045	572002315	SC	UR	31.88
2046	572002316	ST	UR	68.85
2047	572002317	ST	UR	39.95
2048	572002318	GEN	UR	31.88
2049	572002319	SC	UR	41.65
2050	572002320	GEN	UR	51.43
2051	572002321	GEN	UR	48.03
2052	572002322	GEN	IRD	55.25
2053	572002323	GEN	UR	45.48
2054	572002324	SC	IRD	47.6
2055	572002325	GEN	IRD	55.25
2056	572002326	GEN	UR	59.5
2057	572002327	GEN	UR	35.28
2058	572002328	GEN	UR	59.93
2059	572002329	GEN	UR	46.75
2060	572002330	SC	UR	41.65
2061	572002331	GEN	UR	54.4
2062	572002332	GEN	UR	29.33

2063	572002333	GEN	UR	64.18
2064	572002334	GEN	UR	40.38
2065	572002335	GEN	IRD	31.45
2066	572002336	ST	UR	39.95
2067	572002337	GEN	UR	59.08
2068	572002338	GEN	UR	66.3
2069	572002339	SC	UR	47.18
2070	572002340	SC	UR	58.65
2071	572002341	GEN	UR	62.05
2072	572002342	GEN	IRD	57.38
2073	572002343	GEN	UR	47.18
2074	572002344	GEN	UR	37.83
2075	572002345	OBC	UR	33.58
2076	572002346	SC	UR	34.85
2077	572002347	SC	UR	57.38
2078	572002348	SC	UR	45.48
2079	572002349	SC	IRD	42.5
2080	572002350	ST	UR	43.78
2081	572002351	SC	IRD	38.25
2082	572002352	SC	IRD	33.15
2083	572002353	GEN	UR	45.05
2084	572002354	GEN	UR	34
2085	572002356	GEN	IRD	39.53
2086	572002357	SC	UR	51
2087	572002358	GEN	UR	24.65
2088	572002359	SC	IRD	42.93
2089	572002360	GEN	UR	59.08
2090	572002362	OBC	UR	39.1
2091	572002363	GEN	UR	51.43
2092	572002364	SC	UR	50.15
2093	572002365	GEN	UR	31.45
2094	572002366	SC	UR	43.78
2095	572002367	GEN	UR	36.13
2096	572002368	OBC	IRD	42.5
2097	572002369	GEN	IRD	58.23
2098	572002370	GEN	UR	31.45
2099	572002371	SC	IRD	28.05
2100	572002372	GEN	UR	49.73
2101	572002373	SC	UR	55.68
2102	572002374	GEN	UR	42.5
2103	572002375	GEN	IRD	53.13
2104	572002376	GEN	UR	44.63
2105	572002377	GEN	UR	53.13
2106	572002378	GEN	UR	53.98
2107	572002379	GEN	UR	44.63
2108	572002380	GEN	VH	36.98
2109	572002381	GEN	UR	47.18

2110	572002382	SC	UR	41.65
2111	572002383	GEN	IRD	39.95
2112	572002384	GEN	UR	36.98
2113	572002385	SC	UR	39.95
2114	572002386	GEN	UR	33.58
2115	572002387	SC	UR	42.08
2116	572002388	SC	UR	46.75
2117	572002389	SC	UR	49.3
2118	572002390	SC	UR	55.68
2119	572002391	GEN	UR	26.78
2120	572002392	SC	UR	61.2
2121	572002393	ST	UR	30.18
2122	572002394	GEN	UR	30.6
2123	572002395	GEN	UR	41.65
2124	572002396	SC	UR	43.35
2125	572002397	GEN	IRD	25.93
2126	572002398	GEN	UR	28.9
2127	572002399	GEN	UR	36.13
2128	572002400	GEN	UR	52.7
2129	572002401	SC	UR	51.85
2130	572002402	GEN	UR	46.33
2131	572002403	GEN	UR	28.9
2132	572002404	SC	UR	25.08
2133	572002405	SC	IRD	50.15
2134	572002406	GEN	UR	43.35
2135	572002407	GEN	IRD	36.55
2136	572002408	OBC	UR	46.75
2137	572002409	GEN	IRD	36.13
2138	572002410	GEN	UR	39.53
2139	572002411	GEN	UR	35.7
2140	572002412	SC	UR	36.55
2141	572002413	GEN	IRD	61.2
2142	572002414	GEN	UR	41.23
2143	572002415	GEN	UR	56.1
2144	572002417	SC	UR	29.33
2145	572002418	OBC	IRD	51.85
2146	572002419	SC	IRD	36.98
2147	572002420	GEN	IRD	45.48
2148	572002421	GEN	UR	53.98
2149	572002422	GEN	UR	47.6
2150	572002424	SC	UR	42.93
2151	572002425	GEN	UR	49.73
2152	572002426	SC	UR	42.93
2153	572002427	GEN	IRD	39.95
2154	572002428	GEN	UR	39.53
2155	572002429	GEN	IRD	51
2156	572002430	SC	UR	25.93

2157	572002431	ST	IRD	36.55
2158	572002432	SC	IRD	36.98
2159	572002433	GEN	UR	45.9
2160	572002434	SC	UR	39.95
2161	572002435	SC	PH	40.38
2162	572002436	GEN	UR	30.18
2163	572002437	GEN	UR	57.38
2164	572002438	OBC	UR	48.88
2165	572002439	SC	UR	52.7
2166	572002440	GEN	UR	31.88
2167	572002441	OBC	UR	30.6
2168	572002442	GEN	UR	33.15
2169	572002443	GEN	UR	28.48
2170	572002444	SC	UR	34
2171	572002445	ST	IRD	38.25
2172	572002446	SC	UR	60.35
2173	572002447	GEN	UR	51.43
2174	572002448	GEN	IRD	40.8
2175	572002449	SC	UR	51
2176	572002450	SC	UR	46.33
2177	572002451	SC	UR	47.6
2178	572002452	SC	UR	34.85
2179	572002453	GEN	UR	41.65
2180	572002454	GEN	UR	41.23
2181	572002455	OBC	UR	45.48
2182	572002457	GEN	IRD	21.25
2183	572002458	OBC	UR	28.9
2184	572002459	GEN	UR	40.8
2185	572002460	GEN	UR	48.45
2186	572002461	GEN	UR	29.75
2187	572002462	SC	UR	39.1
2188	572002463	GEN	IRD	51
2189	572002464	GEN	UR	56.53
2190	572002465	GEN	IRD	27.2
2191	572002466	GEN	UR	36.98
2192	572002467	SC	UR	32.73
2193	572002468	GEN	UR	36.98
2194	572002469	ST	UR	62.48
2195	572002470	SC	UR	43.78
2196	572002471	SC	UR	37.83
2197	572002472	GEN	UR	33.15
2198	572002473	GEN	UR	69.7
2199	572002474	SC	PH	48.03
2200	572002475	SC	IRD	42.08
2201	572002476	OBC	IRD	48.03
2202	572002477	SC	UR	36.13
2203	572002478	SC	UR	53.13

2204	572002479	GEN	UR	51
2205	572002480	GEN	UR	31.88
2206	572002482	GEN	UR	33.58
2207	572002483	GEN	UR	55.25
2208	572002484	ST	UR	48.88
2209	572002485	OBC	UR	33.15
2210	572002486	GEN	UR	37.4
2211	572002487	GEN	IRDP	41.23
2212	572002488	GEN	UR	51.85
2213	572002489	SC	UR	39.1
2214	572002490	OBC	UR	31.88
2215	572002491	GEN	UR	36.55
2216	572002492	GEN	IRDP	38.68
2217	572002493	SC	UR	56.53
2218	572002494	GEN	UR	48.45
2219	572002495	SC	UR	47.6
2220	572002496	SC	UR	36.98
2221	572002497	GEN	UR	40.8
2222	572002498	SC	UR	30.6
2223	572002499	GEN	UR	62.05
2224	572002500	OBC	UR	48.45
2225	572002501	GEN	UR	19.98
2226	572002502	SC	IRDP	56.53
2227	572002503	GEN	UR	61.63
2228	572002504	GEN	UR	29.33
2229	572002505	GEN	IRDP	57.38
2230	572002506	SC	UR	46.33
2231	572002507	GEN	IRDP	23.38
2232	572002508	GEN	UR	50.58
2233	572002509	GEN	UR	50.58
2234	572002510	GEN	UR	28.48
2235	572002511	GEN	UR	68.85
2236	572002512	GEN	UR	47.18
2237	572002513	GEN	UR	59.08
2238	572002514	SC	UR	30.18
2239	572002515	SC	UR	49.3
2240	572002516	GEN	UR	56.1
2241	572002517	GEN	UR	48.88
2242	572002518	SC	UR	30.18
2243	572002519	GEN	UR	66.73
2244	572002520	SC	UR	39.1
2245	572002521	GEN	UR	57.38
2246	572002522	SC	UR	42.08
2247	572002523	GEN	UR	58.23
2248	572002524	GEN	UR	47.18
2249	572002525	SC	UR	51.85
2250	572002526	GEN	UR	41.23

2251	572002527	GEN	IRD	55.68
2252	572002528	GEN	UR	51.85
2253	572002529	GEN	UR	51
2254	572002530	GEN	UR	38.25
2255	572002531	GEN	UR	42.5
2256	572002532	SC	UR	37.83
2257	572002533	GEN	UR	68.43
2258	572002534	GEN	UR	27.2
2259	572002535	OBC	UR	42.08
2260	572002536	GEN	UR	56.1
2261	572002537	OBC	UR	31.03
2262	572002538	GEN	UR	51.85
2263	572002539	SC	UR	54.4
2264	572002540	SC	UR	51
2265	572002541	SC	UR	27.2
2266	572002542	SC	UR	54.83
2267	572002543	SC	UR	42.5
2268	572002544	GEN	IRD	48.45
2269	572002545	GEN	UR	26.78
2270	572002546	SC	UR	45.05
2271	572002547	GEN	UR	42.5
2272	572002549	OBC	IRD	32.3
2273	572002550	GEN	UR	62.05
2274	572002551	GEN	UR	47.6
2275	572002552	GEN	UR	39.1
2276	572002553	GEN	UR	64.18
2277	572002554	SC	UR	37.4
2278	572002555	GEN	UR	45.05
2279	572002556	GEN	UR	27.2
2280	572002557	GEN	IRD	28.48
2281	572002558	OBC	UR	57.8
2282	572002559	SC	UR	34.85
2283	572002560	SC	IRD	28.48
2284	572002561	OBC	IRD	44.63
2285	572002562	GEN	UR	52.7
2286	572002563	GEN	UR	46.33
2287	572002564	GEN	UR	36.98
2288	572002565	GEN	UR	56.1
2289	572002567	GEN	UR	42.93
2290	572002568	GEN	UR	43.78
2291	572002569	OBC	UR	50.58
2292	572002570	SC	UR	40.38
2293	572002572	GEN	UR	48.03
2294	572002573	ST	UR	41.23
2295	572002574	GEN	UR	51.85
2296	572002575	OBC	IRD	41.65
2297	572002576	GEN	UR	44.2

2298	572002577	OBC	IRDP	39.95
2299	572002578	SC	UR	51.85
2300	572002579	OBC	UR	26.78
2301	572002580	SC	UR	45.9
2302	572002581	OBC	UR	42.93
2303	572002582	GEN	UR	39.1
2304	572002583	GEN	UR	52.7
2305	572002584	OBC	UR	53.55
2306	572002585	GEN	UR	37.83
2307	572002586	GEN	IRDP	43.35
2308	572002587	SC	IRDP	31.45
2309	572002588	SC	UR	37.4
2310	572002589	GEN	UR	63.33
2311	572002590	SC	UR	34.85
2312	572002591	GEN	IRDP	44.2
2313	572002592	SC	UR	53.13
2314	572002593	SC	IRDP	51
2315	572002594	OBC	UR	46.33
2316	572002595	GEN	IRDP	31.88
2317	572002596	GEN	IRDP	31.88
2318	572002597	GEN	UR	27.2
2319	572002598	GEN	IRDP	50.58
2320	572002599	GEN	IRDP	43.78
2321	572002600	GEN	UR	41.23
2322	572002601	SC	UR	44.63
2323	572002603	SC	UR	54.83
2324	572002604	OBC	UR	34.85
2325	572002605	SC	IRDP	47.18
2326	572002606	GEN	UR	40.8
2327	572002607	GEN	UR	23.8
2328	572002608	GEN	UR	39.53
2329	572002609	GEN	UR	43.35
2330	572002610	SC	IRDP	54.83
2331	572002611	GEN	UR	51.85
2332	572002612	GEN	UR	43.35
2333	572002613	GEN	UR	33.15
2334	572002614	SC	UR	31.03
2335	572002615	SC	UR	42.5
2336	572002616	GEN	UR	37.4
2337	572002617	SC	UR	31.45
2338	572002618	SC	IRDP	41.65
2339	572002619	GEN	UR	39.1
2340	572002620	OBC	IRDP	33.58
2341	572002621	GEN	UR	44.63
2342	572002622	SC	UR	38.25
2343	572002623	GEN	UR	28.48
2344	572002624	OBC	UR	32.3

2345	572002625	SC	UR	30.18
2346	572002626	GEN	UR	44.2
2347	572002627	GEN	UR	43.35
2348	572002628	GEN	UR	45.05
2349	572002629	SC	UR	47.18
2350	572002630	ST	UR	48.45
2351	572002631	GEN	UR	36.98
2352	572002632	SC	UR	31.03
2353	572002633	SC	IRD	47.18
2354	572002634	OBC	UR	66.3
2355	572002635	GEN	UR	33.58
2356	572002636	GEN	UR	41.65
2357	572002637	OBC	UR	48.03
2358	572002638	SC	UR	39.95
2359	572002639	OBC	UR	73.95
2360	572002640	OBC	UR	9.78
2361	572002642	GEN	UR	45.05
2362	572002643	SC	UR	52.7
2363	572002644	GEN	IRD	63.33
2364	572002645	OBC	UR	36.13
2365	572002646	SC	UR	46.75
2366	572002647	GEN	UR	38.68
2367	572002648	ST	UR	35.28
2368	572002650	OBC	UR	40.8
2369	572002651	GEN	UR	43.35
2370	572002652	GEN	IRD	31.45
2371	572002653	GEN	UR	65.03
2372	572002654	GEN	UR	45.48
2373	572002655	GEN	IRD	65.03
2374	572002656	GEN	IRD	34.43
2375	572002657	GEN	UR	55.25
2376	572002658	GEN	UR	48.88
2377	572002659	SC	UR	39.53
2378	572002660	OBC	UR	26.78
2379	572002661	OBC	UR	23.38
2380	572002662	SC	UR	36.55
2381	572002663	GEN	UR	65.03
2382	572002664	GEN	IRD	20.4
2383	572002665	GEN	UR	39.95
2384	572002666	OBC	IRD	28.48
2385	572002667	SC	UR	46.33
2386	572002668	GEN	UR	41.65
2387	572002669	GEN	UR	25.5
2388	572002670	GEN	UR	52.28
2389	572002671	SC	IRD	52.28
2390	572002672	GEN	UR	50.15
2391	572002673	OBC	UR	59.93

2392	572002674	GEN	IRD	53.98
2393	572002675	GEN	UR	40.8
2394	572002676	SC	UR	41.65
2395	572002677	GEN	UR	32.3
2396	572002678	GEN	UR	52.7
2397	572002679	GEN	UR	37.83
2398	572002680	GEN	UR	54.83
2399	572002681	SC	IRD	47.6
2400	572002682	GEN	UR	52.7
2401	572002683	OBC	UR	41.23
2402	572002684	GEN	IRD	27.63
2403	572002685	SC	UR	41.23
2404	572002686	GEN	UR	28.9
2405	572002687	OBC	UR	36.13
2406	572002688	GEN	UR	37.83
2407	572002689	GEN	UR	57.38
2408	572002690	GEN	UR	33.58
2409	572002691	GEN	UR	36.98
2410	572002692	GEN	IRD	62.9
2411	572002693	GEN	UR	47.18
2412	572002694	OBC	UR	43.35
2413	572002695	SC	UR	42.08
2414	572002696	GEN	UR	26.35
2415	572002697	OBC	UR	59.08
2416	572002698	SC	IRD	29.75
2417	572002699	OBC	UR	31.88
2418	572002700	GEN	WEXM	50.58
2419	572002701	SC	UR	42.5
2420	572002702	GEN	UR	32.73
2421	572002703	GEN	IRD	37.83
2422	572002704	GEN	IRD	43.35
2423	572002705	SC	IRD	32.73
2424	572002706	GEN	UR	43.78
2425	572002707	OBC	IRD	51.85
2426	572002708	OBC	IRD	45.05
2427	572002709	GEN	UR	70.98
2428	572002710	GEN	UR	45.48
2429	572002711	GEN	UR	44.63
2430	572002712	GEN	UR	44.63
2431	572002713	GEN	UR	42.93
2432	572002714	GEN	UR	36.98
2433	572002715	GEN	UR	59.93
2434	572002716	GEN	UR	51
2435	572002717	GEN	UR	66.3
2436	572002718	GEN	UR	47.6
2437	572002719	OBC	UR	39.95
2438	572002720	GEN	UR	52.7

2439	572002721	GEN	IRDP	59.93
2440	572002722	SC	UR	50.15
2441	572002723	OBC	UR	51
2442	572002724	ST	UR	33.15
2443	572002725	GEN	UR	53.55
2444	572002726	SC	UR	54.4
2445	572002727	SC	UR	56.95
2446	572002728	GEN	UR	48.45
2447	572002729	GEN	UR	45.9
2448	572002730	GEN	UR	40.38
2449	572002731	GEN	UR	42.93
2450	572002732	SC	UR	68.43
2451	572002733	SC	UR	41.23
2452	572002734	GEN	UR	46.75
2453	572002735	OBC	UR	62.48
2454	572002736	GEN	UR	33.15
2455	572002737	GEN	UR	42.93
2456	572002738	SC	UR	39.95
2457	572002739	OBC	IRDP	59.08
2458	572002740	SC	UR	36.13
2459	572002741	GEN	UR	50.15
2460	572002742	GEN	UR	64.18
2461	572002743	GEN	UR	48.45
2462	572002744	GEN	UR	61.2
2463	572002745	GEN	UR	34
2464	572002746	SC	UR	41.23
2465	572002747	GEN	UR	53.55
2466	572002748	SC	IRDP	45.48
2467	572002749	GEN	UR	38.68
2468	572002750	SC	UR	39.53
2469	572002751	ST	UR	29.75
2470	572002752	GEN	UR	56.53
2471	572002753	GEN	UR	47.18
2472	572002754	GEN	UR	59.93
2473	572002755	GEN	UR	45.48
2474	572002757	GEN	UR	51.85
2475	572002758	GEN	IRDP	44.63
2476	572002759	GEN	UR	39.95
2477	572002760	GEN	UR	51
2478	572002761	SC	UR	39.1
2479	572002762	GEN	UR	49.3
2480	572002763	GEN	UR	51
2481	572002764	GEN	UR	35.28
2482	572002765	GEN	PH	33.15
2483	572002766	SC	UR	59.93
2484	572002767	SC	UR	39.95
2485	572002768	GEN	UR	40.38

2486	572002769	GEN	UR	34.85
2487	572002770	SC	UR	56.95
2488	572002771	SC	UR	39.53
2489	572002772	GEN	UR	48.45
2490	572002773	GEN	IRD	53.98
2491	572002774	GEN	UR	28.48
2492	572002775	SC	IRD	48.03
2493	572002776	GEN	UR	37.83
2494	572002777	SC	UR	36.98
2495	572002778	OBC	UR	38.68
2496	572002779	GEN	UR	51.85
2497	572002780	GEN	UR	30.18
2498	572002781	GEN	UR	43.35
2499	572002782	OBC	UR	28.9
2500	572002783	GEN	UR	52.7
2501	572002784	SC	UR	38.25
2502	572002785	GEN	IRD	61.63
2503	572002786	OBC	IRD	58.65
2504	572002787	SC	UR	42.5
2505	572002788	GEN	UR	50.15
2506	572002789	GEN	WEXM	29.75
2507	572002790	GEN	UR	37.4
2508	572002791	GEN	UR	33.15
2509	572002792	GEN	IRD	59.5
2510	572002793	GEN	UR	36.13
2511	572002794	GEN	UR	60.78
2512	572002795	GEN	UR	47.6
2513	572002796	GEN	PH	45.48
2514	572002797	SC	UR	42.93
2515	572002798	GEN	UR	46.75
2516	572002799	GEN	UR	34.85
2517	572002800	GEN	UR	45.9
2518	572002801	GEN	IRD	39.53
2519	572002802	GEN	UR	35.28
2520	572002803	GEN	UR	59.93
2521	572002804	SC	UR	33.58
2522	572002805	SC	UR	38.68
2523	572002806	OBC	IRD	62.05
2524	572002807	SC	UR	44.63
2525	572002808	SC	UR	43.78
2526	572002809	GEN	UR	58.65
2527	572002810	GEN	IRD	41.23
2528	572002811	GEN	UR	44.2
2529	572002812	SC	IRD	55.25
2530	572002813	SC	UR	38.68
2531	572002814	GEN	UR	49.73
2532	572002815	GEN	UR	35.7

2533	572002816	ST	UR	41.23
2534	572002817	ST	UR	38.68
2535	572002818	GEN	IRD	59.93
2536	572002819	GEN	UR	37.4
2537	572002820	GEN	WEXM	56.53
2538	572002821	GEN	UR	50.15
2539	572002822	GEN	UR	44.63
2540	572002823	GEN	IRD	45.48
2541	572002824	SC	UR	37.83
2542	572002825	GEN	UR	42.5
2543	572002826	GEN	IRD	38.68
2544	572002827	GEN	UR	38.68
2545	572002828	GEN	UR	44.63
2546	572002829	SC	UR	34
2547	572002830	GEN	UR	51.43
2548	572002831	SC	UR	34.43
2549	572002832	SC	UR	57.38
2550	572002833	GEN	UR	41.65
2551	572002834	GEN	UR	43.78
2552	572002835	GEN	IRD	30.18
2553	572002836	OBC	IRD	39.95
2554	572002837	SC	IRD	38.25
2555	572002838	OBC	IRD	39.95
2556	572002839	SC	UR	42.08
2557	572002840	OBC	UR	37.83
2558	572002841	GEN	UR	51.43
2559	572002842	SC	UR	43.35
2560	572002843	SC	UR	47.6
2561	572002844	GEN	UR	56.1
2562	572002845	GEN	UR	66.73
2563	572002846	GEN	UR	31.03
2564	572002847	OBC	UR	33.15
2565	572002849	GEN	UR	46.33
2566	572002850	SC	UR	39.53
2567	572002851	GEN	UR	49.3
2568	572002852	GEN	UR	58.23
2569	572002853	GEN	UR	56.53
2570	572002854	GEN	IRD	56.95
2571	572002855	SC	UR	49.3
2572	572002856	OBC	UR	48.88
2573	572002857	SC	UR	49.3
2574	572002858	OBC	UR	43.35
2575	572002859	SC	UR	34.43
2576	572002860	GEN	IRD	65.45
2577	572002861	GEN	UR	46.33
2578	572002862	GEN	UR	48.03
2579	572002863	GEN	IRD	45.05

2580	572002864	GEN	UR	37.83
2581	572002865	SC	UR	36.98
2582	572002866	GEN	UR	11.05
2583	572002867	SC	IRD	40.38
2584	572002868	GEN	UR	59.93
2585	572002869	GEN	UR	41.23
2586	572002870	GEN	UR	33.58
2587	572002871	SC	UR	29.75
2588	572002872	GEN	IRD	31.45
2589	572002873	OBC	IRD	62.9
2590	572002874	SC	UR	36.55
2591	572002875	GEN	UR	24.65
2592	572002876	GEN	UR	59.08
2593	572002877	GEN	IRD	43.35
2594	572002878	SC	UR	44.2
2595	572002879	GEN	UR	26.35
2596	572002880	OBC	UR	18.28
2597	572002881	SC	UR	55.25
2598	572002882	GEN	UR	69.7
2599	572002883	GEN	UR	53.98
2600	572002884	GEN	UR	29.33
2601	572002885	GEN	UR	45.9
2602	572002886	SC	UR	35.7
2603	572002887	GEN	UR	34
2604	572002888	GEN	UR	55.68
2605	572002889	OBC	UR	36.55
2606	572002890	GEN	UR	56.95
2607	572002891	GEN	UR	56.1
2608	572002892	SC	UR	51.85
2609	572002893	SC	UR	39.1
2610	572002894	GEN	UR	34
2611	572002895	SC	UR	44.63
2612	572002896	GEN	UR	43.35
2613	572002897	GEN	IRD	45.9
2614	572002898	GEN	UR	42.5
2615	572002899	GEN	IRD	52.28
2616	572002900	GEN	UR	51
2617	572002901	SC	UR	53.13
2618	572002902	GEN	UR	42.93
2619	572002903	OBC	UR	47.6
2620	572002904	OBC	UR	65.88
2621	572002905	GEN	UR	53.98
2622	572002906	GEN	UR	35.28
2623	572002907	OBC	UR	54.4
2624	572002908	OBC	UR	33.58
2625	572002909	SC	UR	37.83
2626	572002910	GEN	UR	47.6

2627	572002911	GEN	UR	70.98
2628	572002912	GEN	UR	26.78
2629	572002913	GEN	HI	49.3
2630	572002915	ST	UR	48.45
2631	572002916	GEN	UR	43.35
2632	572002917	GEN	IRD	50.15
2633	572002918	GEN	UR	26.78
2634	572002919	GEN	UR	58.23
2635	572002920	GEN	UR	46.33
2636	572002921	GEN	UR	51.85
2637	572002922	OBC	UR	54.83
2638	572002923	GEN	UR	57.38
2639	572002924	GEN	UR	60.78
2640	572002925	OBC	UR	36.55
2641	572002926	GEN	UR	36.98
2642	572002927	GEN	UR	50.15
2643	572002928	GEN	UR	39.1
2644	572002929	ST	UR	36.98
2645	572002930	GEN	UR	52.7
2646	572002931	SC	UR	39.95
2647	572002932	SC	UR	44.2
2648	572002933	GEN	UR	42.08
2649	572002934	SC	UR	42.08
2650	572002936	GEN	UR	30.18
2651	572002937	GEN	UR	38.68
2652	572002938	SC	UR	28.9
2653	572002939	OBC	UR	24.65
2654	572002940	GEN	UR	46.75
2655	572002981	ST	UR	56.1
2656	572002982	ST	UR	44.2
2657	572002983	ST	UR	47.6
2658	572002984	ST	IRD	44.63
2659	572002985	ST	UR	35.7
2660	572002986	ST	UR	38.68
2661	572002987	ST	UR	53.55
2662	572002988	ST	UR	55.68
2663	572002989	ST	UR	45.05
2664	572002990	ST	UR	58.23
2665	572002991	ST	UR	35.7
2666	572002992	ST	UR	45.9
2667	572002993	ST	UR	45.05
2668	572002994	SC	IRD	49.73
2669	572002995	ST	UR	31.03
2670	572002996	ST	UR	39.1
2671	572002997	ST	UR	62.9
2672	572002998	ST	UR	32.73
2673	572002999	ST	IRD	41.23

2674	572003000	GEN	UR	47.6
2675	572003001	ST	UR	36.55
2676	572003002	ST	UR	40.8
2677	572003003	ST	UR	52.7
2678	572003004	ST	UR	32.3
2679	572003005	SC	UR	63.33
2680	572003006	GEN	UR	60.35
2681	572003007	ST	UR	45.05
2682	572003009	ST	UR	48.03
2683	572003010	ST	UR	36.13
2684	572003011	ST	UR	45.9
2685	572003012	ST	UR	46.33
2686	572003013	GEN	UR	49.3
2687	572003014	SC	IRD	45.48
2688	572003015	GEN	UR	27.63
2689	572003016	SC	UR	53.98
2690	572003017	GEN	IRD	59.93
2691	572003019	GEN	UR	31.88
2692	572003020	GEN	UR	66.73
2693	572003021	GEN	UR	50.15
2694	572003022	SC	UR	51
2695	572003023	GEN	UR	58.65
2696	572003024	GEN	UR	50.15
2697	572003025	GEN	UR	48.45
2698	572003026	GEN	IRD	55.25
2699	572003027	GEN	UR	44.2
2700	572003028	GEN	UR	65.45
2701	572003029	GEN	UR	42.93
2702	572003030	GEN	IRD	53.13
2703	572003031	GEN	UR	53.13
2704	572003032	GEN	UR	53.98
2705	572003033	GEN	UR	62.48
2706	572003034	SC	UR	22.53
2707	572003035	SC	UR	44.63
2708	572003037	ST	UR	39.95
2709	572003038	GEN	UR	52.7
2710	572003039	GEN	UR	42.5
2711	572003040	GEN	IRD	29.33
2712	572003041	GEN	UR	58.65
2713	572003042	GEN	IRD	42.5
2714	572003043	GEN	UR	52.7
2715	572003044	GEN	UR	51.85
2716	572003045	GEN	IRD	45.9
2717	572003046	GEN	UR	51.85
2718	572003047	SC	IRD	63.33
2719	572003048	GEN	UR	64.18
2720	572003049	GEN	UR	48.45

2721	572003050	GEN	UR	16.15
2722	572003051	GEN	UR	35.7
2723	572003052	GEN	IRD	59.08
2724	572003053	GEN	IRD	53.13
2725	572003054	GEN	UR	42.08
2726	572003055	GEN	UR	39.95
2727	572003056	GEN	UR	52.28
2728	572003057	GEN	UR	64.18
2729	572003058	GEN	UR	37.83
2730	572003059	GEN	UR	49.73
2731	572003060	GEN	UR	53.98
2732	572003061	GEN	IRD	46.33
2733	572003062	ST	UR	49.3
2734	572003063	OBC	UR	69.28
2735	572003064	GEN	UR	55.68
2736	572003065	GEN	IRD	37.83
2737	572003066	GEN	UR	42.08
2738	572003067	GEN	UR	39.1
2739	572003068	GEN	UR	62.9
2740	572003069	GEN	UR	53.13
2741	572003070	GEN	UR	55.68
2742	572003071	GEN	UR	28.48
2743	572003072	OBC	UR	53.55
2744	572003073	GEN	UR	53.13
2745	572003074	ST	UR	47.6
2746	572003075	GEN	UR	47.6
2747	572003076	GEN	UR	54.83
2748	572003077	GEN	UR	50.15
2749	572003078	GEN	UR	46.75
2750	572003079	GEN	UR	66.3
2751	572003080	SC	IRD	39.53
2752	572003081	GEN	UR	36.98
2753	572003082	SC	UR	42.08
2754	572003083	ST	UR	42.93
2755	572003084	GEN	UR	55.68
2756	572003085	GEN	UR	44.2
2757	572003086	GEN	UR	62.48
2758	572003088	SC	UR	53.55
2759	572003089	GEN	IRD	45.9
2760	572003090	GEN	IRD	37.4
2761	572003092	GEN	UR	64.18
2762	572003093	GEN	UR	52.28
2763	572003094	GEN	UR	55.25
2764	572003095	GEN	IRD	52.28
2765	572003096	GEN	UR	65.88
2766	572003097	GEN	UR	47.6
2767	572003098	GEN	UR	42.08

2768	572003099	GEN	UR	47.18
2769	572003100	ST	UR	57.38
2770	572003101	GEN	UR	56.53
2771	572003102	ST	UR	58.23
2772	572003103	GEN	UR	74.38
2773	572003104	GEN	UR	43.78
2774	572003105	SC	UR	48.45
2775	572003106	GEN	UR	44.63
2776	572003107	GEN	UR	26.35
2777	572003108	GEN	UR	51.85
2778	572003109	GEN	UR	46.75
2779	572003110	GEN	UR	53.13
2780	572003111	GEN	UR	45.48
2781	572003112	SC	UR	65.88
2782	572003113	SC	IRD	56.95
2783	572003114	SC	UR	41.65
2784	572003115	GEN	UR	51.85
2785	572003117	SC	IRD	36.55
2786	572003118	GEN	UR	48.88
2787	572003119	SC	IRD	46.33
2788	572003120	GEN	UR	50.58
2789	572003121	GEN	UR	41.65
2790	572003122	SC	PH	38.68
2791	572003123	GEN	UR	44.63
2792	572003124	GEN	IRD	58.23
2793	572003125	GEN	IRD	53.98
2794	572003126	SC	IRD	44.2
2795	572003127	GEN	UR	42.08
2796	572003128	OBC	UR	35.7
2797	572003129	GEN	UR	52.28
2798	572003130	GEN	UR	43.35
2799	572003131	GEN	IRD	58.23
2800	572003132	GEN	IRD	68
2801	572003133	GEN	UR	43.78
2802	572003134	SC	UR	55.25
2803	572003135	GEN	UR	51.43
2804	572003136	GEN	IRD	30.6
2805	572003137	SC	WEXM	26.35
2806	572003138	GEN	UR	38.68
2807	572003139	SC	UR	43.35
2808	572003140	GEN	IRD	64.6
2809	572003141	ST	UR	59.5
2810	572003142	GEN	UR	42.5
2811	572003143	SC	IRD	31.45
2812	572003144	SC	UR	48.45
2813	572003145	GEN	UR	52.28
2814	572003146	GEN	UR	42.08

2815	572003147	GEN	UR	56.53
2816	572003148	SC	UR	39.95
2817	572003149	GEN	UR	57.38
2818	572003150	GEN	UR	57.38
2819	572003151	GEN	UR	28.05
2820	572003152	SC	UR	48.88
2821	572003153	GEN	UR	51
2822	572003154	GEN	IRD	51.85
2823	572003155	GEN	UR	40.8
2824	572003156	GEN	UR	28.05
2825	572003157	GEN	IRD	53.98
2826	572003158	GEN	UR	40.8
2827	572003159	SC	UR	55.68
2828	572003160	GEN	IRD	56.95
2829	572003161	GEN	IRD	36.98
2830	572003162	GEN	UR	67.15
2831	572003163	GEN	UR	47.18
2832	572003164	GEN	UR	32.73
2833	572003165	GEN	UR	41.23
2834	572003166	GEN	UR	51
2835	572003167	GEN	IRD	53.13
2836	572003168	GEN	UR	48.45
2837	572003169	GEN	UR	36.13
2838	572003170	GEN	UR	34.43
2839	572003171	GEN	UR	67.15
2840	572003172	SC	UR	55.25
2841	572003173	GEN	UR	38.68
2842	572003174	SC	IRD	45.48
2843	572003175	GEN	UR	65.03
2844	572003176	GEN	UR	45.9
2845	572003177	SC	UR	30.6
2846	572003179	GEN	UR	45.48
2847	572003180	GEN	IRD	62.48
2848	572003181	GEN	UR	50.58
2849	572003182	SC	IRD	37.83
2850	572003184	GEN	UR	60.35
2851	572003185	GEN	UR	41.65
2852	572003186	GEN	UR	54.4
2853	572003187	GEN	UR	40.38
2854	572003188	GEN	UR	66.73
2855	572003189	ST	UR	44.63
2856	572003190	SC	UR	30.18
2857	572003192	GEN	UR	46.75
2858	572003193	GEN	UR	58.65
2859	572003194	GEN	IRD	30.6
2860	572003195	GEN	UR	43.35
2861	572003196	GEN	UR	50.58

2862	572003197	GEN	UR	41.65
2863	572003198	GEN	UR	25.93
2864	572003199	GEN	UR	38.25
2865	572003200	GEN	UR	39.53
2866	572003201	GEN	UR	61.2
2867	572003202	GEN	UR	40.8
2868	572003203	GEN	IRD	61.63
2869	572003204	GEN	UR	31.03
2870	572003205	GEN	UR	41.65
2871	572003206	GEN	IRD	26.78
2872	572003207	GEN	UR	66.3
2873	572003208	GEN	UR	67.58
2874	572003209	GEN	UR	48.03
2875	572003210	SC	UR	47.18
2876	572003211	OBC	UR	63.33
2877	572003212	GEN	UR	56.53
2878	572003213	ST	UR	51.43
2879	572003214	GEN	IRD	37.4
2880	572003215	GEN	UR	46.33
2881	572003216	GEN	UR	49.3
2882	572003218	GEN	UR	53.55
2883	572003219	GEN	UR	51.43
2884	572003220	SC	IRD	32.3
2885	572003221	GEN	UR	48.03
2886	572003222	GEN	IRD	40.38
2887	572003223	GEN	UR	48.03
2888	572003224	GEN	UR	31.45
2889	572003225	SC	IRD	49.3
2890	572003226	SC	IRD	49.73
2891	572003227	SC	UR	51
2892	572003228	ST	UR	41.23
2893	572003229	GEN	UR	64.18
2894	572003230	GEN	UR	41.23
2895	572003231	GEN	UR	38.25
2896	572003232	GEN	IRD	39.95
2897	572003233	GEN	UR	44.63
2898	572003234	GEN	IRD	35.7
2899	572003235	SC	UR	53.13
2900	572003236	GEN	UR	44.2
2901	572003237	GEN	UR	60.35
2902	572003238	GEN	UR	53.13
2903	572003239	GEN	UR	53.98
2904	572003240	GEN	UR	59.5
2905	572003241	GEN	UR	59.93
2906	572003242	GEN	IRD	59.93
2907	572003243	GEN	UR	61.63
2908	572003244	GEN	IRD	49.73

2909	572003245	GEN	UR	57.38
2910	572003246	GEN	UR	47.18
2911	572003247	SC	UR	37.4
2912	572003248	SC	UR	56.53
2913	572003249	SC	UR	25.93
2914	572003251	GEN	UR	44.2
2915	572003252	GEN	UR	61.2
2916	572003253	GEN	UR	35.7
2917	572003254	GEN	UR	56.53
2918	572003255	GEN	IRD	27.2
2919	572003257	GEN	UR	50.58
2920	572003258	GEN	UR	45.9
2921	572003259	GEN	IRD	56.95
2922	572003260	GEN	IRD	48.03
2923	572003261	GEN	IRD	60.35
2924	572003262	SC	IRD	34.43
2925	572003263	GEN	UR	35.7
2926	572003264	GEN	UR	58.65
2927	572003265	GEN	UR	55.25
2928	572003266	GEN	UR	52.7
2929	572003267	GEN	UR	65.03
2930	572003268	GEN	UR	39.95
2931	572003269	GEN	UR	36.55
2932	572003271	GEN	IRD	61.2
2933	572003272	GEN	UR	70.13
2934	572003273	GEN	IRD	21.68
2935	572003274	GEN	IRD	30.6
2936	572003275	GEN	UR	52.28
2937	572003276	GEN	UR	39.53
2938	572003277	GEN	UR	25.08
2939	572003279	GEN	UR	57.8
2940	572003280	GEN	UR	37.83
2941	572003281	GEN	IRD	53.55
2942	572003282	GEN	UR	56.53
2943	572003283	GEN	UR	31.03
2944	572003284	GEN	IRD	62.48
2945	572003285	GEN	UR	34.43
2946	572003286	GEN	UR	61.63
2947	572003287	GEN	UR	59.93
2948	572003288	GEN	UR	35.7
2949	572003289	GEN	UR	39.1
2950	572003290	GEN	UR	61.2
2951	572003291	ST	UR	40.8
2952	572003293	SC	UR	39.95
2953	572003294	GEN	UR	64.6
2954	572003295	GEN	IRD	47.18
2955	572003296	GEN	UR	45.9

2956	572003297	GEN	UR	48.45
2957	572003298	GEN	UR	47.6
2958	572003299	GEN	UR	52.7
2959	572003300	GEN	UR	32.73
2960	572003301	GEN	IRD	44.2
2961	572003302	SC	IRD	39.53
2962	572003303	GEN	IRD	50.15
2963	572003304	GEN	IRD	48.88
2964	572003306	GEN	VH	34
2965	572003307	GEN	UR	25.08
2966	572003308	GEN	UR	41.23
2967	572003309	GEN	UR	51.85
2968	572003310	GEN	IRD	48.88
2969	572003311	GEN	UR	53.13
2970	572003313	GEN	UR	55.68
2971	572003314	GEN	UR	55.25
2972	572003315	GEN	IRD	25.5
2973	572003316	SC	UR	43.78
2974	572003317	GEN	IRD	48.88
2975	572003318	GEN	UR	52.28
2976	572003319	GEN	UR	40.8
2977	572003320	GEN	UR	42.08
2978	572003322	GEN	UR	55.68
2979	572003323	GEN	UR	56.1
2980	572003324	GEN	UR	54.4
2981	572003325	GEN	UR	45.48
2982	572003326	GEN	UR	44.63
2983	572003327	GEN	IRD	64.6
2984	572003328	SC	UR	60.35
2985	572003329	GEN	UR	34.85
2986	572003330	SC	IRD	44.63
2987	572003331	SC	IRD	25.5
2988	572003332	SC	UR	56.95
2989	572003333	GEN	UR	60.78
2990	572003335	GEN	UR	44.2
2991	572003336	SC	IRD	31.03
2992	572003337	GEN	UR	46.33
2993	572003338	GEN	UR	63.33
2994	572003339	GEN	UR	55.68
2995	572003340	GEN	UR	56.53
2996	572003341	GEN	UR	60.78
2997	572003342	GEN	UR	36.13
2998	572003343	GEN	UR	28.48
2999	572003344	GEN	UR	57.38
3000	572003345	GEN	UR	56.1
3001	572003346	GEN	IRD	54.4
3002	572003347	GEN	UR	34.43

3003	572003348	GEN	UR	33.58
3004	572003349	GEN	UR	67.58
3005	572003350	GEN	UR	41.65
3006	572003351	GEN	IRD	29.75
3007	572003352	GEN	IRD	56.1
3008	572003353	GEN	IRD	72.25
3009	572003355	GEN	UR	28.05
3010	572003356	GEN	UR	38.25
3011	572003357	GEN	IRD	42.08
3012	572003358	GEN	UR	58.23
3013	572003359	GEN	UR	66.73
3014	572003360	GEN	IRD	42.5
3015	572003361	GEN	UR	48.03
3016	572003362	SC	UR	39.95
3017	572003363	GEN	UR	56.1
3018	572003364	SC	IRD	31.45
3019	572003365	GEN	UR	70.55
3020	572003366	GEN	UR	34.43
3021	572003367	GEN	UR	55.25
3022	572003368	GEN	UR	51.85
3023	572003369	GEN	UR	59.93
3024	572003370	GEN	UR	69.7
3025	572003371	ST	UR	53.13
3026	572003372	GEN	UR	40.8
3027	572003373	GEN	IRD	58.23
3028	572003374	GEN	UR	49.3
3029	572003375	GEN	UR	66.73
3030	572003376	GEN	UR	63.33
3031	572003377	GEN	UR	54.83
3032	572003379	GEN	UR	36.55
3033	572003380	GEN	UR	45.48
3034	572003381	GEN	UR	36.13
3035	572003382	GEN	UR	53.13
3036	572003383	GEN	UR	37.83
3037	572003384	GEN	UR	62.05
3038	572003385	GEN	UR	46.33
3039	572003386	GEN	IRD	29.75
3040	572003387	GEN	UR	71.83
3041	572003388	GEN	UR	46.75
3042	572003389	SC	UR	49.73
3043	572003390	GEN	UR	51.43
3044	572003391	SC	UR	42.93
3045	572003392	GEN	UR	67.15
3046	572003393	SC	IRD	39.53
3047	572003394	GEN	IRD	40.8
3048	572003395	GEN	UR	61.63
3049	572003396	GEN	UR	32.3

3050	572003397	GEN	UR	49.73
3051	572003398	GEN	UR	55.68
3052	572003399	GEN	IRD	51
3053	572003400	GEN	IRD	39.95
3054	572003401	GEN	UR	73.1
3055	572003402	GEN	IRD	42.08
3056	572003403	GEN	UR	54.83
3057	572003404	GEN	UR	51
3058	572003405	GEN	UR	37.4
3059	572003406	GEN	UR	50.58
3060	572003407	GEN	UR	47.18
3061	572003408	GEN	UR	35.7
3062	572003409	GEN	UR	36.13
3063	572003410	GEN	UR	44.63
3064	572003411	SC	UR	53.55
3065	572003412	GEN	UR	38.68
3066	572003413	SC	UR	54.83
3067	572003414	GEN	UR	47.18
3068	572003415	GEN	UR	44.2
3069	572003416	GEN	IRD	44.63
3070	572003417	GEN	IRD	53.98
3071	572003418	GEN	UR	67.15
3072	572003419	OBC	UR	50.15
3073	572003420	GEN	UR	59.5
3074	572003421	GEN	IRD	48.45
3075	572003422	GEN	UR	55.68
3076	572003423	GEN	UR	57.8
3077	572003424	GEN	UR	59.93
3078	572003425	GEN	UR	42.5
3079	572003426	GEN	UR	37.83
3080	572003427	GEN	UR	43.35
3081	572003429	GEN	UR	31.45
3082	572003430	SC	IRD	44.63
3083	572003431	GEN	UR	45.05
3084	572003432	GEN	UR	50.15
3085	572003433	GEN	UR	64.18
3086	572003434	GEN	UR	51
3087	572003435	GEN	UR	28.48
3088	572003437	SC	UR	38.68
3089	572003438	SC	UR	63.75
3090	572003439	GEN	UR	46.33
3091	572003440	GEN	UR	50.15
3092	572003441	GEN	UR	64.6
3093	572003442	OBC	UR	42.5
3094	572003443	GEN	UR	52.28
3095	572003444	SC	UR	47.6
3096	572003445	SC	UR	38.68

3097	572003446	GEN	UR	41.65
3098	572003447	GEN	UR	52.7
3099	572003448	GEN	IRD	48.88
3100	572003449	GEN	UR	38.25
3101	572003450	GEN	UR	55.68
3102	572003451	GEN	UR	45.9
3103	572003452	GEN	UR	49.73
3104	572003453	SC	IRD	64.18
3105	572003454	SC	IRD	34
3106	572003455	GEN	UR	59.93
3107	572003456	ST	IRD	65.88
3108	572003457	GEN	IRD	27.63
3109	572003458	ST	UR	36.13
3110	572003459	GEN	UR	64.18
3111	572003460	GEN	IRD	39.1
3112	572003461	GEN	UR	59.93
3113	572003462	GEN	UR	48.88
3114	572003463	GEN	UR	26.35
3115	572003464	GEN	UR	37.4
3116	572003465	GEN	UR	42.5
3117	572003466	GEN	UR	33.58
3118	572003467	GEN	WEXM	28.9
3119	572003468	GEN	UR	36.55
3120	572003469	GEN	UR	56.95
3121	572003470	GEN	IRD	41.65
3122	572003471	GEN	UR	59.93
3123	572003472	GEN	IRD	48.88
3124	572003473	GEN	UR	39.53
3125	572003474	ST	UR	24.65
3126	572003475	GEN	UR	36.55
3127	572003476	SC	UR	49.3
3128	572003477	SC	IRD	66.73
3129	572003478	GEN	IRD	53.13
3130	572003479	GEN	IRD	54.83
3131	572003481	GEN	UR	39.53
3132	572003482	SC	UR	38.25
3133	572003483	GEN	UR	48.45
3134	572003484	GEN	UR	36.13
3135	572003485	GEN	UR	31.03
3136	572003486	GEN	UR	51.85
3137	572003487	GEN	UR	64.18
3138	572003488	GEN	IRD	61.2
3139	572003489	SC	UR	41.65
3140	572003490	GEN	UR	53.55
3141	572003491	GEN	UR	67.58
3142	572003492	GEN	UR	38.25
3143	572003493	GEN	IRD	33.58

3144	572003494	GEN	UR	49.3
3145	572003495	SC	IRD	41.65
3146	572003496	GEN	UR	35.7
3147	572003497	ST	UR	51.85
3148	572003498	GEN	UR	65.45
3149	572003499	GEN	UR	59.08
3150	572003500	GEN	UR	49.73
3151	572003501	GEN	IRD	47.18
3152	572003502	ST	IRD	45.05
3153	572003503	GEN	UR	28.48
3154	572003504	SC	IRD	44.63
3155	572003505	SC	UR	62.9
3156	572003506	GEN	UR	56.95
3157	572003507	SC	IRD	45.48
3158	572003508	GEN	UR	50.58
3159	572003509	SC	UR	38.68
3160	572003510	SC	UR	45.9
3161	572003511	GEN	UR	49.3
3162	572003512	GEN	UR	60.35
3163	572003513	SC	UR	29.33
3164	572003514	GEN	UR	46.75
3165	572003515	GEN	UR	41.23
3166	572003516	GEN	IRD	59.93
3167	572003517	GEN	UR	47.6
3168	572003518	GEN	IRD	39.1
3169	572003520	GEN	UR	26.35
3170	572003521	GEN	UR	44.2
3171	572003522	SC	UR	30.18
3172	572003523	GEN	IRD	42.5
3173	572003524	GEN	UR	49.3
3174	572003525	SC	UR	36.55
3175	572003526	SC	UR	50.15
3176	572003527	GEN	UR	47.18
3177	572003528	GEN	UR	21.68
3178	572003529	OBC	UR	53.55
3179	572003530	GEN	IRD	56.53
3180	572003531	SC	IRD	44.63
3181	572003532	GEN	UR	58.23
3182	572003533	GEN	UR	52.7
3183	572003534	GEN	UR	57.38
3184	572003535	SC	UR	38.68
3185	572003536	GEN	UR	40.8
3186	572003537	SC	UR	38.25
3187	572003538	GEN	UR	31.88
3188	572003539	GEN	UR	41.65
3189	572003540	GEN	UR	48.03
3190	572003541	SC	UR	69.7

3191	572003542	GEN	UR	57.8
3192	572003543	GEN	UR	51
3193	572003544	SC	IRD	43.78
3194	572003545	SC	UR	40.8
3195	572003547	GEN	UR	46.33
3196	572003548	GEN	UR	59.93
3197	572003549	GEN	UR	43.35
3198	572003550	GEN	UR	33.15
3199	572003551	GEN	UR	63.75
3200	572003552	GEN	UR	48.03
3201	572003553	GEN	UR	29.33
3202	572003554	GEN	UR	49.73
3203	572003555	GEN	IRD	62.9
3204	572003556	SC	UR	58.65
3205	572003557	SC	IRD	45.9
3206	572003558	GEN	UR	56.95
3207	572003559	GEN	UR	36.13
3208	572003560	GEN	UR	37.4
3209	572003561	SC	UR	44.63
3210	572003562	SC	IRD	43.35
3211	572003563	SC	UR	39.1
3212	572003564	SC	IRD	29.33
3213	572003565	GEN	UR	59.08
3214	572003568	SC	UR	51.85
3215	572003569	GEN	UR	66.3
3216	572003570	GEN	UR	56.53
3217	572003571	SC	IRD	65.03
3218	572003572	ST	UR	42.93
3219	572003574	GEN	IRD	52.28
3220	572003575	GEN	IRD	56.95
3221	572003576	SC	UR	55.25
3222	572003577	GEN	IRD	51.43
3223	572003578	GEN	UR	60.35
3224	572003579	SC	UR	34.85
3225	572003580	GEN	IRD	40.38
3226	572003581	SC	UR	39.53
3227	572003583	GEN	UR	48.45
3228	572003584	GEN	UR	56.53
3229	572003585	SC	UR	39.53
3230	572003586	SC	IRD	49.3
3231	572003588	GEN	IRD	56.95
3232	572003589	GEN	UR	50.15
3233	572003590	GEN	UR	37.4
3234	572003591	GEN	UR	54.83
3235	572003592	GEN	UR	42.08
3236	572003593	GEN	IRD	30.6
3237	572003594	SC	UR	28.48

3238	572003595	SC	UR	28.48
3239	572003597	GEN	UR	36.13
3240	572003598	GEN	UR	45.9
3241	572003599	GEN	UR	36.13
3242	572003600	GEN	UR	42.08
3243	572003601	SC	UR	50.58
3244	572003602	GEN	UR	60.35
3245	572003603	GEN	UR	72.68
3246	572003604	GEN	UR	32.73
3247	572003605	GEN	UR	44.2
3248	572003606	GEN	UR	59.5
3249	572003607	GEN	IRD	53.55
3250	572003608	SC	UR	41.23
3251	572003609	GEN	UR	51
3252	572003610	GEN	UR	32.3
3253	572003611	GEN	UR	51.43
3254	572003612	GEN	UR	65.45
3255	572003613	GEN	UR	55.25
3256	572003614	GEN	UR	53.98
3257	572003615	GEN	IRD	31.03
3258	572003616	ST	IRD	66.3
3259	572003617	GEN	UR	68.43
3260	572003618	GEN	UR	51
3261	572003619	GEN	UR	36.55
3262	572003620	GEN	IRD	49.73
3263	572003621	GEN	UR	31.45
3264	572003622	GEN	UR	50.58
3265	572003623	SC	IRD	16.15
3266	572003624	GEN	UR	37.83
3267	572003625	GEN	UR	31.88
3268	572003626	GEN	UR	26.78
3269	572003627	GEN	UR	60.78
3270	572003628	GEN	UR	46.33
3271	572003629	GEN	UR	39.1
3272	572003630	GEN	UR	46.33
3273	572003631	GEN	IRD	45.05
3274	572003632	GEN	UR	41.65
3275	572003633	GEN	IRD	46.33
3276	572003634	GEN	UR	37.83
3277	572003635	SC	UR	40.8
3278	572003636	GEN	UR	42.93
3279	572003638	ST	IRD	70.98
3280	572003640	GEN	UR	36.13
3281	572003641	GEN	UR	36.98
3282	572003642	OBC	UR	44.63
3283	572003643	GEN	UR	46.33
3284	572003644	GEN	UR	56.95

3285	572003645	GEN	UR	50.58
3286	572003646	GEN	UR	51
3287	572003647	GEN	IRD	58.65
3288	572003648	SC	UR	66.73
3289	572003649	GEN	UR	60.35
3290	572003650	SC	UR	36.98
3291	572003651	GEN	UR	46.75
3292	572003652	GEN	UR	48.03
3293	572003653	ST	UR	63.75
3294	572003654	GEN	IRD	28.9
3295	572003655	GEN	IRD	28.9
3296	572003656	GEN	UR	61.2
3297	572003657	GEN	UR	53.98
3298	572003658	GEN	UR	41.23
3299	572003659	ST	UR	52.28
3300	572003660	GEN	UR	45.9
3301	572003661	GEN	UR	59.93
3302	572003662	GEN	UR	66.73
3303	572003663	GEN	UR	60.78
3304	572003664	GEN	UR	47.18
3305	572003665	GEN	UR	63.33
3306	572003666	GEN	UR	31.03
3307	572003667	GEN	UR	62.48
3308	572003668	GEN	IRD	45.48
3309	572003669	GEN	UR	63.33
3310	572003672	GEN	IRD	26.78
3311	572003673	GEN	UR	42.93
3312	572003674	GEN	UR	43.35
3313	572003675	GEN	UR	51.85
3314	572003676	SC	UR	44.63
3315	572003677	GEN	UR	56.53
3316	572003678	GEN	WEXM	57.8
3317	572003679	GEN	UR	41.23
3318	572003680	GEN	UR	50.58
3319	572003681	SC	UR	41.23
3320	572003682	SC	IRD	40.38
3321	572003683	GEN	IRD	48.88
3322	572003684	SC	IRD	53.98
3323	572003685	GEN	UR	28.48
3324	572003686	GEN	UR	28.9
3325	572003687	GEN	UR	48.45
3326	572003688	OBC	UR	39.1
3327	572003689	GEN	UR	49.3
3328	572003691	GEN	IRD	62.05
3329	572003692	GEN	UR	36.98
3330	572003693	GEN	UR	45.48
3331	572003694	SC	UR	42.5

3332	572003695	GEN	UR	33.15
3333	572003696	GEN	UR	60.35
3334	572003697	GEN	UR	43.35
3335	572003698	GEN	IRD	44.2
3336	572003699	GEN	UR	54.4
3337	572003700	GEN	UR	51.43
3338	572003701	GEN	UR	48.03
3339	572003702	OBC	UR	38.25
3340	572003703	GEN	IRD	53.55
3341	572003704	GEN	UR	37.4
3342	572003705	GEN	UR	43.78
3343	572003706	GEN	UR	40.38
3344	572003707	GEN	IRD	54.83
3345	572003708	GEN	UR	59.93
3346	572003709	SC	IRD	36.13
3347	572003710	GEN	UR	56.95
3348	572003711	GEN	IRD	65.45
3349	572003712	GEN	UR	33.15
3350	572003713	GEN	UR	70.55
3351	572003714	GEN	UR	51.85
3352	572003715	GEN	IRD	61.63
3353	572003716	GEN	UR	53.55
3354	572003717	GEN	UR	49.73
3355	572003718	GEN	IRD	59.5
3356	572003719	GEN	UR	55.25
3357	572003720	GEN	UR	68
3358	572003721	GEN	UR	36.13
3359	572003722	ST	UR	47.18
3360	572003723	GEN	IRD	55.25
3361	572003724	GEN	UR	59.93
3362	572003725	SC	UR	52.28
3363	572003726	SC	IRD	39.95
3364	572003727	GEN	UR	45.48
3365	572003728	GEN	UR	49.3
3366	572003730	GEN	UR	56.53
3367	572003731	GEN	UR	34.85
3368	572003732	ST	UR	57.38
3369	572003733	GEN	UR	40.38
3370	572003734	GEN	UR	42.93
3371	572003735	GEN	UR	51.85
3372	572003736	GEN	IRD	42.08
3373	572003737	GEN	UR	45.9
3374	572003738	GEN	UR	65.45
3375	572003739	GEN	UR	47.6
3376	572003740	GEN	UR	60.78
3377	572003741	GEN	UR	39.53
3378	572003743	GEN	UR	55.25

3379	572003744	SC	UR	40.38
3380	572003745	SC	UR	70.55
3381	572003746	GEN	IRD	67.15
3382	572003747	GEN	UR	61.2
3383	572003748	GEN	UR	59.93
3384	572003749	GEN	IRD	45.05
3385	572003750	ST	UR	75.23
3386	572003751	GEN	IRD	36.98
3387	572003752	SC	IRD	41.23
3388	572003753	GEN	UR	47.18
3389	572003754	SC	UR	41.23
3390	572003755	GEN	UR	54.83
3391	572003756	GEN	PH	32.73
3392	572003757	GEN	UR	35.7
3393	572003758	GEN	UR	53.55
3394	572003759	ST	UR	34.85
3395	572003760	GEN	UR	62.48
3396	572003761	GEN	UR	37.83
3397	572003762	GEN	UR	49.3
3398	572003763	SC	IRD	35.7
3399	572003764	GEN	UR	59.5
3400	572003765	GEN	IRD	62.05
3401	572003766	GEN	UR	32.73
3402	572003767	GEN	UR	31.03
3403	572003768	GEN	UR	57.8
3404	572003769	SC	UR	48.45
3405	572003770	SC	IRD	53.98
3406	572003771	SC	UR	27.2
3407	572003772	GEN	UR	65.45
3408	572003773	GEN	UR	62.05
3409	572003774	GEN	UR	35.28
3410	572003775	GEN	UR	69.28
3411	572003776	GEN	UR	51.85
3412	572003777	GEN	UR	43.78
3413	572003778	GEN	UR	49.73
3414	572003779	GEN	UR	67.15
3415	572003780	GEN	IRD	42.08
3416	572003781	GEN	IRD	36.98
3417	572003782	GEN	UR	47.18
3418	572003783	SC	IRD	55.68
3419	572003784	ST	WEXM	46.75
3420	572003785	GEN	UR	63.75
3421	572003786	GEN	UR	46.75
3422	572003787	GEN	UR	55.25
3423	572003788	GEN	IRD	43.78
3424	572003789	GEN	IRD	67.58
3425	572003790	GEN	UR	57.8

3426	572003791	GEN	UR	61.63
3427	572003792	GEN	UR	45.9
3428	572003793	GEN	UR	28.48
3429	572003794	GEN	UR	47.6
3430	572003795	GEN	UR	61.2
3431	572003796	SC	UR	60.78
3432	572003797	GEN	UR	68
3433	572003798	GEN	UR	29.33
3434	572003799	SC	UR	52.7
3435	572003800	SC	UR	67.15
3436	572003801	GEN	UR	40.8
3437	572003802	GEN	IRD	45.9
3438	572003803	ST	UR	38.25
3439	572003804	SC	IRD	23.8
3440	572003805	GEN	UR	42.93
3441	572003806	GEN	UR	33.58
3442	572003807	GEN	UR	34
3443	572003808	GEN	UR	38.68
3444	572003809	GEN	IRD	50.58
3445	572003810	GEN	UR	66.73
3446	572003811	GEN	UR	25.93
3447	572003812	GEN	UR	75.23
3448	572003813	GEN	UR	45.48
3449	572003814	GEN	IRD	59.5
3450	572003815	GEN	UR	66.3
3451	572003816	GEN	UR	65.88
3452	572003817	SC	UR	35.7
3453	572003818	GEN	UR	50.58
3454	572003820	GEN	IRD	39.1
3455	572003821	SC	UR	29.33
3456	572003822	GEN	UR	37.83
3457	572003823	GEN	UR	60.78
3458	572003824	OBC	UR	38.68
3459	572003825	GEN	IRD	39.95
3460	572003826	GEN	UR	39.53
3461	572003827	ST	UR	20.83
3462	572003828	SC	IRD	23.38
3463	572003829	GEN	UR	34.43
3464	572003830	GEN	UR	31.03
3465	572003831	GEN	UR	67.58
3466	572003832	GEN	UR	44.2
3467	572003833	OBC	UR	37.4
3468	572003835	GEN	IRD	37.4
3469	572003836	SC	UR	40.38
3470	572003837	GEN	IRD	65.45
3471	572003838	SC	UR	38.68
3472	572003839	GEN	UR	48.45

3473	572003841	GEN	UR	56.53
3474	572003842	GEN	UR	65.88
3475	572003843	GEN	UR	61.2
3476	572003844	SC	UR	66.3
3477	572003845	GEN	UR	56.53
3478	572003846	GEN	UR	45.05
3479	572003847	GEN	UR	65.03
3480	572003848	GEN	UR	65.88
3481	572003850	GEN	IRD	59.08
3482	572003851	GEN	UR	42.93
3483	572003852	GEN	UR	63.33
3484	572003853	GEN	UR	51
3485	572003854	GEN	UR	41.23
3486	572003855	GEN	UR	64.18
3487	572003856	GEN	IRD	63.75
3488	572003857	GEN	UR	59.93
3489	572003858	GEN	UR	53.13
3490	572003859	GEN	UR	59.5
3491	572003860	GEN	UR	44.63
3492	572003862	GEN	UR	37.83
3493	572003863	GEN	UR	39.1
3494	572003864	SC	UR	50.58
3495	572003865	GEN	IRD	54.4
3496	572003866	GEN	UR	53.13
3497	572003867	GEN	UR	66.3
3498	572003868	GEN	UR	45.05
3499	572003869	GEN	IRD	50.58
3500	572003870	ST	UR	53.98
3501	572003871	GEN	UR	57.38
3502	572003872	GEN	UR	41.65
3503	572003873	GEN	UR	64.18
3504	572003874	GEN	IRD	43.35
3505	572003875	GEN	IRD	52.28
3506	572003876	GEN	UR	67.58
3507	572003877	GEN	IRD	32.73
3508	572003878	GEN	UR	67.58
3509	572003879	GEN	UR	36.13
3510	572003880	SC	UR	42.08
3511	572003881	GEN	UR	36.13
3512	572003882	GEN	UR	52.28
3513	572003883	GEN	UR	68
3514	572003884	GEN	VH	45.48
3515	572003885	GEN	WEXM	45.48
3516	572003886	GEN	UR	59.93
3517	572003887	GEN	UR	47.18
3518	572003888	GEN	UR	37.4
3519	572003889	SC	IRD	38.25

3520	572003890	GEN	UR	24.65
3521	572003891	GEN	UR	41.23
3522	572003892	GEN	UR	48.45
3523	572003893	SC	IRD	34.85
3524	572003894	GEN	IRD	37.83
3525	572003895	GEN	UR	43.78
3526	572003896	GEN	UR	42.93
3527	572003897	GEN	IRD	40.8
3528	572003898	GEN	UR	59.93
3529	572003899	GEN	UR	27.63
3530	572003900	GEN	UR	56.1
3531	572003901	GEN	UR	51
3532	572003904	GEN	UR	38.25
3533	572003905	GEN	IRD	56.53
3534	572003906	GEN	UR	36.13
3535	572003907	GEN	UR	36.13
3536	572003908	GEN	UR	45.48
3537	572003909	GEN	UR	40.38
3538	572003911	SC	UR	55.25
3539	572003912	SC	UR	33.58
3540	572003913	SC	UR	36.55
3541	572003914	SC	UR	45.48
3542	572003915	SC	IRD	38.68
3543	572003916	GEN	UR	56.1
3544	572003917	GEN	IRD	28.48
3545	572003918	GEN	UR	37.83
3546	572003919	GEN	UR	42.08
3547	572003920	GEN	IRD	51.43
3548	572003921	ST	UR	47.18
3549	572003922	GEN	UR	51.85
3550	572003924	SC	IRD	51.85
3551	572003925	GEN	IRD	48.03
3552	572003926	GEN	UR	48.03
3553	572003927	SC	UR	41.23
3554	572003928	GEN	UR	52.7
3555	572003929	OBC	UR	54.4
3556	572003930	ST	UR	45.48
3557	572003931	GEN	UR	52.7
3558	572003932	GEN	UR	65.88
3559	572003933	GEN	UR	39.1
3560	572003934	GEN	UR	37.83
3561	572003935	SC	UR	44.2
3562	572003936	GEN	IRD	42.5
3563	572003937	GEN	UR	54.4
3564	572003938	GEN	UR	39.1
3565	572003939	GEN	UR	57.38
3566	572003940	GEN	UR	65.88

3567	572003941	SC	UR	38.68
3568	572003942	GEN	UR	62.48
3569	572003943	GEN	UR	36.98
3570	572003945	GEN	UR	47.6
3571	572003946	SC	IRD	45.48
3572	572003947	GEN	IRD	60.78
3573	572003948	GEN	UR	65.45
3574	572003949	GEN	UR	37.4
3575	572003950	GEN	IRD	65.88
3576	572003951	GEN	IRD	49.3
3577	572003952	GEN	UR	41.23
3578	572003953	GEN	PH	47.6
3579	572003954	SC	UR	38.68
3580	572003955	GEN	UR	29.75
3581	572003956	GEN	UR	72.68
3582	572003957	SC	UR	45.48
3583	572003958	GEN	UR	46.75
3584	572003959	GEN	UR	43.78
3585	572003960	GEN	IRD	43.35
3586	572003961	GEN	IRD	68.43
3587	572003962	GEN	UR	41.23
3588	572003963	GEN	UR	52.28
3589	572003964	GEN	UR	46.33
3590	572003965	GEN	UR	48.88
3591	572003966	GEN	UR	48.45
3592	572003967	SC	UR	42.08
3593	572003968	GEN	UR	60.78
3594	572003969	GEN	UR	56.95
3595	572003970	GEN	UR	31.88
3596	572003971	GEN	UR	50.58
3597	572003972	GEN	IRD	51.85
3598	572003973	GEN	UR	72.25
3599	572003974	ST	UR	59.08
3600	572003975	GEN	UR	60.78
3601	572003976	SC	UR	47.6
3602	572003977	GEN	UR	57.38
3603	572003978	GEN	UR	51.43
3604	572003979	SC	PH	51.43
3605	572003980	GEN	UR	48.88
3606	572003981	SC	UR	23.8
3607	572003982	GEN	UR	41.23
3608	572003984	SC	IRD	44.2
3609	572003985	GEN	UR	45.48
3610	572003986	GEN	IRD	62.05
3611	572003987	GEN	UR	54.83
3612	572003988	GEN	UR	38.68
3613	572003989	SC	UR	32.3

3614	572003990	GEN	UR	51
3615	572003991	ST	UR	45.48
3616	572003992	SC	IRD	36.55
3617	572003994	GEN	UR	70.55
3618	572003995	GEN	UR	44.63
3619	572003996	GEN	UR	49.3
3620	572003997	GEN	IRD	44.63
3621	572003998	GEN	UR	41.23
3622	572003999	SC	IRD	49.73
3623	572004000	GEN	IRD	58.65
3624	572004001	GEN	UR	60.35
3625	572004002	SC	UR	29.33
3626	572004003	GEN	UR	33.15
3627	572004004	GEN	IRD	51.43
3628	572004005	GEN	UR	55.68
3629	572004006	GEN	UR	56.95
3630	572004007	GEN	UR	56.1
3631	572004008	SC	UR	32.73
3632	572004009	GEN	UR	48.03
3633	572004010	SC	UR	45.05
3634	572004011	GEN	IRD	49.3
3635	572004012	GEN	UR	71.4
3636	572004013	GEN	IRD	56.95
3637	572004014	GEN	IRD	35.28
3638	572004015	GEN	UR	58.65
3639	572004016	ST	UR	63.75
3640	572004019	SC	IRD	58.23
3641	572004020	GEN	UR	61.63
3642	572004021	OBC	UR	63.33
3643	572004022	OBC	UR	49.73
3644	572004023	OBC	UR	55.68
3645	572004025	GEN	UR	44.63
3646	572004026	OBC	UR	40.8
3647	572004027	SC	UR	52.28
3648	572004028	OBC	IRD	50.58
3649	572004029	SC	UR	54.4
3650	572004030	SC	UR	60.35
3651	572004031	OBC	UR	54.4
3652	572004033	OBC	UR	48.45
3653	572004034	GEN	UR	48.45
3654	572004035	GEN	UR	51.43
3655	572004036	OBC	IRD	53.55
3656	572004037	GEN	IRD	62.9
3657	572004038	OBC	UR	61.2
3658	572004039	OBC	UR	50.15
3659	572004040	OBC	IRD	56.95
3660	572004041	OBC	IRD	54.83

3661	572004042	OBC	UR	58.23
3662	572004043	OBC	UR	53.55
3663	572004044	GEN	UR	50.58
3664	572004046	GEN	HI	44.2
3665	572004047	OBC	UR	54.83
3666	572004048	OBC	UR	45.48
3667	572004049	SC	UR	49.73
3668	572004050	GEN	UR	52.28
3669	572004051	OBC	UR	44.63
3670	572004052	OBC	UR	49.73
3671	572004053	OBC	UR	45.48
3672	572004054	GEN	UR	60.78
3673	572004055	OBC	UR	45.48
3674	572004056	GEN	UR	53.55
3675	572004057	GEN	UR	70.13
3676	572004058	OBC	UR	64.18
3677	572004059	OBC	IRD	45.48
3678	572004060	OBC	UR	43.78
3679	572004061	GEN	IRD	54.4
3680	572004062	OBC	UR	48.45
3681	572004063	OBC	UR	47.6
3682	572004064	OBC	UR	46.75
3683	572004065	GEN	UR	61.2
3684	572004066	GEN	UR	58.65
3685	572004067	OBC	UR	41.23
3686	572004068	OBC	UR	46.33
3687	572004069	OBC	IRD	30.18
3688	572004070	OBC	UR	52.28
3689	572004071	OBC	UR	53.13
3690	572004072	GEN	UR	44.63
3691	572004073	GEN	IRD	45.48
3692	572004074	OBC	UR	51
3693	572004075	OBC	UR	51
3694	572004076	OBC	IRD	49.73
3695	572004077	OBC	UR	55.68
3696	572004078	OBC	UR	39.1
3697	572004079	OBC	UR	54.4
3698	572004080	GEN	UR	60.78
3699	572004085	OBC	UR	46.75
3700	572004086	OBC	HI	45.9
3701	572004087	GEN	UR	52.28
3702	572004088	OBC	UR	48.88
3703	572004089	SC	UR	49.73
3704	572004090	OBC	UR	57.38
3705	572004091	OBC	UR	60.35
3706	572004092	ST	UR	17
3707	572004093	OBC	UR	57.38

3708	572004094	OBC	UR	45.9
3709	572004095	OBC	UR	60.35
3710	572004096	GEN	UR	59.5
3711	572004097	OBC	IRDP	61.63
3712	572004098	SC	UR	36.98
3713	572004099	OBC	UR	55.68
3714	572004101	OBC	UR	52.7
3715	572004102	GEN	UR	50.58
3716	572004103	OBC	UR	51.85
3717	572004104	OBC	UR	70.13
3718	572004105	GEN	IRDP	49.3
3719	572004106	OBC	UR	40.38
3720	572004107	OBC	UR	35.28
3721	572004108	GEN	UR	61.63
3722	572004109	OBC	UR	58.65
3723	572004110	OBC	UR	37.83
3724	572004111	GEN	UR	43.35
3725	572004112	GEN	UR	52.7
3726	572004113	OBC	UR	49.3
3727	572004114	OBC	UR	58.23
3728	572004115	GEN	UR	36.55
3729	572004116	OBC	UR	39.1
3730	572004117	OBC	IRDP	50.15
3731	572004118	OBC	UR	36.98
3732	572004119	GEN	UR	45.48
3733	572004120	OBC	IRDP	51.85
3734	572004121	OBC	UR	52.28
3735	572004122	OBC	UR	51
3736	572004123	OBC	UR	49.73
3737	572004124	OBC	UR	58.65
3738	572004125	OBC	UR	42.93
3739	572004126	GEN	UR	47.6
3740	572004127	OBC	UR	66.3
3741	572004128	OBC	UR	53.13
3742	572004129	OBC	UR	39.95
3743	572004130	OBC	UR	44.2
3744	572004131	OBC	UR	54.83
3745	572004132	OBC	UR	34.85
3746	572004133	OBC	UR	56.1
3747	572004134	GEN	UR	45.05
3748	572004135	OBC	UR	65.03
3749	572004136	OBC	UR	48.88
3750	572004137	GEN	IRDP	48.45
3751	572004138	GEN	UR	61.2
3752	572004139	GEN	UR	67.15
3753	572004140	SC	UR	52.7
3754	572004141	OBC	UR	48.03

3755	572004142	OBC	UR	62.48
3756	572004143	GEN	UR	51.85
3757	572004144	GEN	UR	59.5
3758	572004145	OBC	UR	62.9
3759	572004146	OBC	UR	61.63
3760	572004147	OBC	IRD	56.95
3761	572004148	OBC	UR	48.45
3762	572004149	OBC	IRD	61.2
3763	572004150	OBC	UR	37.83
3764	572004151	OBC	UR	38.25
3765	572004152	OBC	UR	38.25
3766	572004153	OBC	UR	52.28
3767	572004154	GEN	UR	57.38
3768	572004155	OBC	UR	45.9
3769	572004156	OBC	UR	35.28
3770	572004157	OBC	UR	49.3
3771	572004158	OBC	UR	56.1
3772	572004159	OBC	UR	55.68
3773	572004162	OBC	UR	48.45
3774	572004163	OBC	UR	39.1
3775	572004164	GEN	UR	51
3776	572004165	OBC	IRD	41.65
3777	572004166	GEN	UR	52.7
3778	572004167	GEN	UR	43.78
3779	572004168	GEN	UR	60.35
3780	572004169	SC	UR	43.35
3781	572004170	SC	UR	41.65
3782	572004171	OBC	UR	38.25
3783	572004172	OBC	UR	39.95
3784	572004173	OBC	UR	37.4
3785	572004174	OBC	UR	54.4
3786	572004175	GEN	UR	58.23
3787	572004176	SC	UR	60.78
3788	572004177	OBC	UR	45.9
3789	572004178	OBC	UR	63.75
3790	572004179	GEN	UR	39.1
3791	572004181	OBC	UR	45.05
3792	572004182	OBC	UR	40.38
3793	572004183	OBC	UR	42.5
3794	572004184	GEN	UR	66.73
3795	572004185	ST	IRD	34
3796	572004186	OBC	UR	32.73
3797	572004187	SC	UR	53.98
3798	572004188	OBC	IRD	50.58
3799	572004189	GEN	UR	48.45
3800	572004190	OBC	UR	32.73
3801	572004191	GEN	UR	54.83

3802	572004192	GEN	UR	57.38
3803	572004193	GEN	IRD	53.55
3804	572004195	GEN	UR	52.7
3805	572004196	GEN	UR	47.6
3806	572004197	SC	UR	36.55
3807	572004198	OBC	UR	41.23
3808	572004199	OBC	UR	51
3809	572004200	OBC	UR	39.95
3810	572004201	OBC	UR	39.95
3811	572004202	OBC	UR	41.65
3812	572004203	SC	UR	48.88
3813	572004204	GEN	UR	48.45
3814	572004205	OBC	UR	60.35
3815	572004206	OBC	UR	49.73
3816	572004207	GEN	IRD	43.78
3817	572004208	OBC	UR	59.5
3818	572004209	GEN	UR	46.33
3819	572004210	OBC	UR	39.95
3820	572004211	OBC	UR	36.98
3821	572004212	SC	UR	53.13
3822	572004214	GEN	UR	39.95
3823	572004215	OBC	UR	56.1
3824	572004216	SC	UR	46.33
3825	572004217	GEN	IRD	51
3826	572004218	OBC	UR	32.73
3827	572004219	OBC	UR	52.7
3828	572004220	GEN	UR	62.48
3829	572004221	OBC	UR	53.55
3830	572004222	OBC	IRD	44.63
3831	572004223	OBC	UR	39.53
3832	572004224	OBC	UR	44.63
3833	572004225	OBC	UR	51.43
3834	572004226	SC	UR	42.08
3835	572004227	SC	UR	28.9
3836	572004228	OBC	IRD	48.03
3837	572004229	OBC	UR	60.35
3838	572004230	OBC	UR	35.28
3839	572004231	OBC	UR	60.78
3840	572004232	OBC	UR	36.98
3841	572004233	OBC	UR	44.2
3842	572004234	GEN	UR	46.33
3843	572004235	OBC	UR	52.28
3844	572004236	GEN	UR	43.35
3845	572004237	OBC	UR	46.75
3846	572004238	OBC	UR	36.55
3847	572004239	OBC	UR	25.93
3848	572004240	GEN	UR	59.93

3849	572004241	OBC	UR	38.68
3850	572004242	OBC	IRDP	49.73
3851	572004243	SC	UR	57.38
3852	572004244	OBC	IRDP	61.2
3853	572004245	OBC	UR	40.38
3854	572004246	OBC	UR	48.45
3855	572004247	SC	UR	52.28
3856	572004248	SC	UR	39.95
3857	572004249	OBC	UR	41.23
3858	572004250	OBC	UR	43.78
3859	572004251	OBC	UR	44.63
3860	572004252	OBC	UR	45.05
3861	572004254	GEN	IRDP	62.05
3862	572004255	OBC	UR	48.88
3863	572004256	OBC	UR	43.78
3864	572004257	OBC	IRDP	46.75
3865	572004258	GEN	UR	53.98
3866	572004259	GEN	IRDP	38.25
3867	572004260	OBC	UR	66.3
3868	572004263	GEN	UR	49.73
3869	572004265	OBC	UR	53.98
3870	572004266	OBC	UR	28.05
3871	572004267	OBC	UR	29.75
3872	572004268	OBC	UR	52.28
3873	572004269	GEN	UR	59.08
3874	572004270	OBC	UR	21.68
3875	572004271	SC	UR	49.3
3876	572004272	OBC	IRDP	46.75
3877	572004273	SC	UR	51.85
3878	572004274	GEN	UR	51.85
3879	572004275	OBC	UR	34
3880	572004276	OBC	IRDP	47.6
3881	572004277	GEN	UR	43.35
3882	572004278	OBC	UR	40.38
3883	572004279	GEN	UR	46.75
3884	572004281	GEN	IRDP	56.53
3885	572004282	OBC	UR	45.9
3886	572004283	OBC	UR	31.03
3887	572004284	OBC	UR	33.15
3888	572004285	OBC	UR	43.35
3889	572004286	GEN	UR	45.05
3890	572004287	OBC	UR	46.75
3891	572004288	OBC	IRDP	51
3892	572004289	OBC	UR	55.68
3893	572004290	OBC	UR	40.8
3894	572004291	OBC	UR	49.3
3895	572004292	OBC	UR	38.68

3896	572004293	GEN	UR	38.25
3897	572004296	SC	IRD	50.58
3898	572004297	OBC	UR	45.48
3899	572004298	OBC	UR	50.58
3900	572004299	GEN	UR	34.85
3901	572004300	OBC	UR	25.5
3902	572004301	OBC	UR	63.33
3903	572004302	OBC	UR	51.43
3904	572004303	GEN	IRD	45.05
3905	572004304	GEN	UR	45.9
3906	572004306	OBC	UR	32.3
3907	572004307	OBC	UR	47.6
3908	572004308	SC	UR	55.25
3909	572004309	OBC	UR	55.25
3910	572004310	OBC	UR	67.58
3911	572004311	OBC	UR	60.78
3912	572004312	OBC	UR	36.98
3913	572004313	GEN	UR	64.6
3914	572004314	GEN	UR	48.03
3915	572004315	SC	UR	51.85
3916	572004316	OBC	UR	47.6
3917	572004317	GEN	UR	52.7
3918	572004318	OBC	UR	43.78
3919	572004319	OBC	UR	48.45
3920	572004320	GEN	UR	47.18
3921	572004321	GEN	UR	57.38
3922	572004322	OBC	UR	34.85
3923	572004323	GEN	UR	44.2
3924	572004324	OBC	UR	42.5
3925	572004325	OBC	UR	35.28
3926	572004326	OBC	UR	47.6
3927	572004328	GEN	UR	55.68
3928	572004329	SC	UR	31.88
3929	572004330	OBC	UR	31.45
3930	572004331	GEN	IRD	47.18
3931	572004332	GEN	UR	40.38
3932	572004333	GEN	UR	39.95
3933	572004334	OBC	UR	57.8
3934	572004335	OBC	UR	50.15
3935	572004337	GEN	UR	33.58
3936	572004338	OBC	UR	39.1
3937	572004339	OBC	UR	39.53
3938	572004340	OBC	UR	40.8
3939	572004341	OBC	UR	29.33
3940	572004342	GEN	UR	39.1
3941	572004343	OBC	UR	37.4
3942	572004344	OBC	UR	41.23

3943	572004345	OBC	UR	43.35
3944	572004346	SC	UR	55.68
3945	572004347	OBC	UR	28.9
3946	572004348	OBC	IRD	37.83
3947	572004349	OBC	UR	51.85
3948	572004350	OBC	UR	50.15
3949	572004351	OBC	UR	36.98
3950	572004352	GEN	UR	34
3951	572004353	GEN	IRD	44.63
3952	572004354	OBC	IRD	28.48
3953	572004355	SC	UR	48.03
3954	572004357	OBC	UR	46.33
3955	572004358	OBC	UR	39.95
3956	572004359	OBC	IRD	32.73
3957	572004360	OBC	UR	53.98
3958	572004361	GEN	UR	60.35
3959	572004362	SC	UR	36.55
3960	572004363	OBC	UR	43.35
3961	572004364	OBC	UR	56.53
3962	572004365	OBC	UR	42.5
3963	572004366	GEN	UR	46.75
3964	572004367	OBC	UR	46.75
3965	572004368	SC	UR	30.18
3966	572004369	OBC	UR	43.78
3967	572004370	OBC	UR	58.23
3968	572004371	OBC	UR	54.83
3969	572004372	OBC	UR	37.83
3970	572004373	SC	UR	51.43
3971	572004374	OBC	UR	38.68
3972	572004375	OBC	UR	43.78
3973	572004376	GEN	UR	37.4
3974	572004377	OBC	UR	27.63
3975	572004378	GEN	UR	58.65
3976	572004379	GEN	UR	57.38
3977	572004380	OBC	IRD	63.33
3978	572004381	GEN	UR	52.28
3979	572004382	SC	UR	53.13
3980	572004383	OBC	UR	46.33
3981	572004384	OBC	UR	56.1
3982	572004385	OBC	UR	49.3
3983	572004386	GEN	UR	64.18
3984	572004387	GEN	UR	50.58
3985	572004388	OBC	UR	57.8
3986	572004389	SC	UR	51.43
3987	572004390	GEN	UR	56.1
3988	572004391	OBC	UR	45.05
3989	572004392	OBC	UR	48.03

3990	572004393	OBC	UR	31.03
3991	572004394	GEN	UR	70.13
3992	572004395	OBC	UR	56.95
3993	572004396	GEN	UR	53.55
3994	572004397	OBC	UR	56.53
3995	572004398	OBC	PH	54.83
3996	572004399	SC	IRD	59.08
3997	572004400	OBC	UR	51
3998	572004401	OBC	IRD	59.93
3999	572004402	OBC	UR	46.75
4000	572004403	OBC	UR	48.45
4001	572004405	OBC	UR	50.15
4002	572004406	GEN	UR	34.43
4003	572004407	OBC	UR	55.25
4004	572004408	OBC	IRD	59.5
4005	572004409	OBC	UR	40.38
4006	572004410	OBC	UR	38.25
4007	572004411	OBC	UR	60.35
4008	572004412	GEN	UR	42.93
4009	572004413	GEN	IRD	49.3
4010	572004414	OBC	IRD	51.43
4011	572004415	GEN	UR	40.38
4012	572004416	ST	UR	41.23
4013	572004417	GEN	UR	56.1
4014	572004418	GEN	UR	37.4
4015	572004419	ST	UR	45.05
4016	572004420	ST	UR	36.98
4017	572004421	SC	UR	48.88
4018	572004422	GEN	UR	59.5
4019	572004423	GEN	UR	43.78
4020	572004424	OBC	UR	47.18
4021	572004425	GEN	UR	62.9
4022	572004426	GEN	UR	39.53
4023	572004427	SC	UR	54.4
4024	572004428	GEN	UR	65.45
4025	572004429	GEN	UR	47.18
4026	572004430	GEN	UR	47.6
4027	572004431	ST	UR	40.38
4028	572004432	GEN	UR	57.8
4029	572004433	GEN	UR	25.08
4030	572004434	GEN	UR	53.55
4031	572004435	GEN	UR	45.05
4032	572004436	GEN	IRD	37.83
4033	572004437	OBC	UR	45.48
4034	572004438	GEN	UR	55.68
4035	572004439	SC	UR	49.3
4036	572004440	GEN	UR	53.55

4037	572004441	GEN	UR	65.88
4038	572004442	GEN	UR	48.45
4039	572004443	GEN	UR	46.75
4040	572004444	GEN	UR	33.15
4041	572004445	GEN	UR	52.7
4042	572004446	GEN	UR	43.78
4043	572004447	OBC	UR	68.43
4044	572004448	GEN	UR	50.58
4045	572004449	ST	UR	53.13
4046	572004450	GEN	IRD	49.73
4047	572004451	ST	UR	51.85
4048	572004452	GEN	UR	47.18
4049	572004453	SC	UR	51.43
4050	572004454	GEN	UR	33.58
4051	572004455	ST	IRD	54.4
4052	572004456	GEN	UR	41.23
4053	572004457	GEN	UR	65.45
4054	572004458	GEN	IRD	56.1
4055	572004459	GEN	IRD	43.35
4056	572004460	GEN	WEXM	51.85
4057	572004461	ST	IRD	42.5
4058	572004462	GEN	UR	62.05
4059	572004463	GEN	UR	51.43
4060	572004464	OBC	IRD	53.55
4061	572004465	GEN	UR	46.33
4062	572004466	GEN	UR	49.73
4063	572004467	ST	IRD	67.58
4064	572004468	GEN	UR	65.03
4065	572004469	GEN	IRD	54.4
4066	572004470	GEN	UR	59.5
4067	572004471	OBC	UR	49.3
4068	572004472	GEN	UR	65.45
4069	572004475	SC	UR	40.8
4070	572004476	GEN	UR	39.95
4071	572004477	GEN	IRD	57.8
4072	572004478	GEN	UR	40.8
4073	572004479	GEN	UR	59.5
4074	572004480	GEN	UR	66.3
4075	572004481	GEN	UR	52.28
4076	572004482	GEN	UR	45.48
4077	572004483	GEN	UR	57.8
4078	572004484	SC	UR	53.55
4079	572004485	GEN	IRD	40.38
4080	572004486	SC	UR	34.43
4081	572004487	ST	UR	34
4082	572004488	OBC	UR	49.73
4083	572004489	GEN	UR	36.98

4084	572004490	GEN	UR	36.55
4085	572004491	GEN	UR	37.83
4086	572004492	GEN	UR	59.93
4087	572004493	ST	UR	44.63
4088	572004494	GEN	UR	40.38
4089	572004495	SC	UR	31.03
4090	572004496	ST	UR	40.8
4091	572004497	OBC	IRD	41.23
4092	572004498	OBC	UR	29.75
4093	572004499	OBC	UR	26.78
4094	572004500	GEN	UR	54.83
4095	572004501	GEN	UR	36.55
4096	572004502	GEN	UR	51
4097	572004503	GEN	IRD	31.45
4098	572004504	OBC	UR	31.88
4099	572004505	GEN	UR	59.08
4100	572004506	GEN	UR	41.65
4101	572004507	GEN	UR	51.85
4102	572004508	GEN	UR	42.93
4103	572004509	GEN	UR	43.78
4104	572004510	SC	IRD	29.75
4105	572004511	ST	UR	38.25
4106	572004512	SC	UR	49.73
4107	572004514	OBC	UR	48.03
4108	572004515	SC	UR	31.88
4109	572004516	GEN	UR	40.8
4110	572004517	GEN	IRD	55.68
4111	572004518	SC	UR	55.68
4112	572004519	OBC	UR	46.33
4113	572004520	OBC	UR	30.18
4114	572004522	SC	UR	64.6
4115	572004523	GEN	UR	63.33
4116	572004524	OBC	UR	49.3
4117	572004525	GEN	UR	46.33
4118	572004526	GEN	UR	65.03
4119	572004527	GEN	UR	53.98
4120	572004528	GEN	UR	61.2
4121	572004529	OBC	UR	53.55
4122	572004530	GEN	UR	51.85
4123	572004531	GEN	UR	60.78
4124	572004532	GEN	UR	57.38
4125	572004533	SC	IRD	46.33
4126	572004534	GEN	UR	58.23
4127	572004535	GEN	UR	36.98
4128	572004536	SC	UR	45.9
4129	572004537	GEN	UR	46.75
4130	572004538	ST	UR	58.65

4131	572004539	OBC	UR	48.88
4132	572004540	OBC	UR	40.8
4133	572004541	GEN	UR	45.9
4134	572004542	OBC	UR	44.63
4135	572004543	GEN	UR	28.05
4136	572004544	GEN	UR	52.7
4137	572004545	SC	IRD	54.4
4138	572004546	OBC	UR	33.58
4139	572004547	GEN	UR	61.63
4140	572004548	GEN	UR	43.78
4141	572004549	OBC	UR	56.95
4142	572004550	SC	UR	26.35
4143	572004552	GEN	UR	32.3
4144	572004553	GEN	IRD	51
4145	572004554	GEN	UR	44.63
4146	572004555	GEN	UR	57.38
4147	572004556	GEN	UR	56.95
4148	572004557	GEN	UR	57.8
4149	572004558	GEN	UR	54.4
4150	572004559	ST	UR	48.45
4151	572004560	GEN	UR	52.28
4152	572004561	GEN	UR	52.28
4153	572004562	SC	UR	57.38
4154	572004563	OBC	UR	47.6
4155	572004564	SC	UR	55.25
4156	572004565	GEN	UR	48.03
4157	572004566	GEN	IRD	49.73
4158	572004567	SC	UR	61.2
4159	572004568	GEN	UR	57.38
4160	572004569	GEN	UR	44.63
4161	572004570	GEN	UR	60.35
4162	572004571	GEN	UR	48.03
4163	572004572	SC	UR	51
4164	572004573	OBC	UR	47.6
4165	572004574	OBC	UR	59.08
4166	572004575	GEN	UR	46.33
4167	572004576	GEN	UR	36.13
4168	572004577	GEN	UR	53.98
4169	572004579	GEN	UR	53.55
4170	572004580	GEN	UR	53.55
4171	572004581	GEN	UR	39.1
4172	572004582	OBC	UR	32.73
4173	572004583	GEN	UR	57.8
4174	572004584	GEN	UR	60.35
4175	572004585	ST	UR	50.15
4176	572004586	GEN	IRD	45.05
4177	572004587	OBC	UR	47.18

4178	572004588	SC	UR	41.65
4179	572004589	OBC	UR	41.65
4180	572004590	GEN	UR	39.1
4181	572004591	GEN	UR	53.98
4182	572004592	GEN	UR	67.58
4183	572004593	GEN	IRD	34
4184	572004594	GEN	UR	54.4
4185	572004595	ST	UR	48.45
4186	572004596	GEN	UR	56.1
4187	572004597	GEN	UR	55.25
4188	572004598	GEN	UR	39.53
4189	572004599	GEN	IRD	33.58
4190	572004600	ST	UR	53.98
4191	572004601	GEN	UR	53.98
4192	572004602	GEN	UR	49.3
4193	572004603	SC	UR	51.43
4194	572004604	GEN	PH	41.65
4195	572004605	GEN	UR	40.38
4196	572004606	OBC	IRD	46.33
4197	572004607	GEN	UR	51.85
4198	572004608	GEN	UR	38.68
4199	572004609	OBC	UR	47.18
4200	572004610	GEN	UR	65.03
4201	572004611	SC	UR	28.05
4202	572004612	OBC	IRD	43.35
4203	572004613	GEN	IRD	53.13
4204	572004614	GEN	IRD	45.05
4205	572004615	GEN	IRD	42.5
4206	572004616	GEN	UR	62.05
4207	572004617	OBC	IRD	41.65
4208	572004618	OBC	IRD	36.98
4209	572004619	OBC	UR	40.38
4210	572004620	GEN	IRD	52.28
4211	572004621	GEN	UR	52.28
4212	572004622	GEN	IRD	40.38
4213	572004623	GEN	UR	39.1
4214	572004624	GEN	IRD	51
4215	572004625	SC	UR	52.28
4216	572004626	SC	UR	45.05
4217	572004627	SC	UR	47.18
4218	572004628	GEN	UR	42.93
4219	572004629	GEN	UR	44.2
4220	572004630	GEN	IRD	50.15
4221	572004631	OBC	UR	49.73
4222	572004632	GEN	IRD	47.18
4223	572004635	GEN	UR	49.3
4224	572004636	GEN	UR	46.33

4225	572004637	OBC	UR	62.48
4226	572004638	GEN	UR	47.18
4227	572004639	OBC	UR	49.3
4228	572004640	GEN	UR	45.48
4229	572004641	GEN	UR	57.8
4230	572004642	SC	UR	54.4
4231	572004643	GEN	UR	66.3
4232	572004644	GEN	IRDP	51.85
4233	572004645	OBC	UR	45.48
4234	572004646	GEN	UR	39.95
4235	572004647	GEN	UR	67.58
4236	572004648	SC	IRDP	50.58
4237	572004649	GEN	UR	60.78
4238	572004650	GEN	UR	46.75
4239	572004651	GEN	UR	62.9
4240	572004652	GEN	UR	46.33
4241	572004653	SC	UR	33.15
4242	572004654	GEN	UR	34
4243	572004656	GEN	UR	48.03
4244	572004657	GEN	UR	68.43
4245	572004658	GEN	UR	48.88
4246	572004659	GEN	UR	36.55
4247	572004660	OBC	UR	37.4
4248	572004661	ST	UR	42.08
4249	572004662	GEN	UR	59.93
4250	572004663	GEN	UR	44.63
4251	572004664	GEN	UR	68
4252	572004665	GEN	UR	43.78
4253	572004666	SC	IRDP	42.93
4254	572004667	GEN	UR	37.83
4255	572004668	GEN	UR	57.38
4256	572004669	GEN	UR	57.38
4257	572004670	OBC	UR	55.68
4258	572004671	GEN	UR	40.38
4259	572004672	GEN	UR	58.23
4260	572004673	GEN	UR	48.88
4261	572004674	ST	UR	47.18
4262	572004675	ST	UR	34.43
4263	572004676	GEN	IRDP	55.68
4264	572004677	GEN	UR	50.58
4265	572004678	GEN	UR	64.6
4266	572004679	GEN	UR	53.98
4267	572004680	SC	UR	58.23
4268	572004681	GEN	UR	59.08
4269	572004682	GEN	UR	46.75
4270	572004683	GEN	UR	57.38
4271	572004684	ST	UR	45.05

4272	572004685	GEN	UR	54.83
4273	572004686	GEN	UR	34.43
4274	572004687	GEN	UR	55.25
4275	572004689	GEN	UR	55.68
4276	572004690	GEN	IRD	54.83
4277	572004691	OBC	UR	38.68
4278	572004692	ST	UR	57.8
4279	572004693	ST	UR	48.88
4280	572004694	OBC	UR	55.68
4281	572004695	ST	UR	54.83
4282	572004696	GEN	UR	55.68
4283	572004697	GEN	IRD	46.33
4284	572004698	GEN	UR	56.95
4285	572004699	SC	UR	48.45
4286	572004700	GEN	UR	55.25
4287	572004701	OBC	UR	55.25
4288	572004702	GEN	UR	46.33
4289	572004703	OBC	UR	37.83
4290	572004704	GEN	UR	61.2
4291	572004705	GEN	IRD	56.95
4292	572004706	OBC	UR	55.25
4293	572004707	GEN	UR	31.45
4294	572004708	OBC	UR	50.58
4295	572004709	GEN	UR	54.83
4296	572004710	GEN	IRD	56.53
4297	572004711	OBC	UR	38.25
4298	572004712	GEN	UR	70.13
4299	572004713	GEN	UR	34.85
4300	572004714	GEN	UR	57.8
4301	572004715	OBC	UR	57.8
4302	572004716	SC	UR	45.05
4303	572004717	GEN	UR	42.5
4304	572004718	GEN	UR	50.58
4305	572004719	GEN	UR	29.33
4306	572004720	GEN	UR	48.45
4307	572004721	GEN	UR	40.8
4308	572004722	OBC	UR	39.53
4309	572004723	GEN	UR	50.58
4310	572004724	GEN	UR	54.83
4311	572004725	GEN	UR	55.68
4312	572004726	GEN	IRD	66.3
4313	572004727	OBC	UR	49.3
4314	572004728	ST	UR	42.5
4315	572004729	GEN	UR	31.88
4316	572004730	GEN	IRD	51
4317	572004731	GEN	IRD	37.4
4318	572004732	GEN	UR	58.23

4319	572004733	ST	IRDP	34.43
4320	572004734	ST	IRDP	29.75
4321	572004735	GEN	UR	41.65
4322	572004736	ST	UR	52.7
4323	572004738	SC	UR	54.83
4324	572004739	GEN	UR	49.73
4325	572004740	GEN	IRDP	23.38
4326	572004741	SC	UR	28.48
4327	572004742	GEN	UR	42.93
4328	572004743	OBC	UR	48.88
4329	572004744	GEN	UR	47.18
4330	572004745	GEN	UR	34.85
4331	572004746	OBC	UR	40.38
4332	572004747	GEN	IRDP	27.2
4333	572004748	GEN	UR	44.63
4334	572004749	GEN	UR	38.25
4335	572004750	GEN	UR	54.83
4336	572004751	OBC	UR	35.7
4337	572004752	GEN	UR	36.98
4338	572004754	GEN	UR	50.15
4339	572004755	GEN	UR	48.03
4340	572004756	GEN	UR	73.1
4341	572004757	SC	IRDP	45.48
4342	572004758	GEN	UR	54.83
4343	572004760	GEN	UR	56.1
4344	572004761	GEN	UR	43.78
4345	572004762	GEN	UR	56.1
4346	572004763	GEN	UR	66.3
4347	572004764	GEN	IRDP	31.45
4348	572004765	GEN	UR	47.18
4349	572004766	GEN	IRDP	39.95
4350	572004767	OBC	UR	45.9
4351	572004768	OBC	IRDP	61.2
4352	572004769	SC	UR	46.75
4353	572004770	SC	IRDP	58.23
4354	572004771	GEN	UR	31.03
4355	572004772	GEN	UR	50.58
4356	572004773	OBC	UR	38.68
4357	572004774	GEN	UR	46.33
4358	572004775	GEN	UR	58.65
4359	572004778	GEN	UR	66.3
4360	572004779	OBC	UR	33.58
4361	572004780	GEN	UR	46.75
4362	572004781	ST	UR	37.83
4363	572004782	OBC	UR	53.55
4364	572004784	GEN	UR	40.8
4365	572004785	GEN	UR	70.55

4366	572004786	GEN	UR	45.05
4367	572004787	GEN	UR	55.25
4368	572004788	GEN	UR	74.8
4369	572004789	GEN	UR	45.05
4370	572004790	GEN	UR	38.68
4371	572004791	GEN	UR	54.83
4372	572004792	GEN	UR	52.28
4373	572004793	GEN	UR	55.68
4374	572004794	OBC	UR	38.25
4375	572004795	GEN	UR	59.5
4376	572004796	GEN	UR	49.73
4377	572004797	GEN	IRD	41.23
4378	572004798	GEN	IRD	45.9
4379	572004799	SC	UR	34
4380	572004800	GEN	UR	50.15
4381	572004801	ST	UR	37.83
4382	572004802	GEN	UR	45.9
4383	572004803	GEN	UR	65.03
4384	572004804	GEN	IRD	31.88
4385	572004805	GEN	UR	51
4386	572004806	OBC	UR	36.55
4387	572004807	GEN	UR	47.6
4388	572004808	GEN	UR	38.68
4389	572004809	GEN	IRD	31.45
4390	572004810	GEN	UR	49.73
4391	572004811	GEN	UR	64.6
4392	572004812	GEN	UR	65.88
4393	572004814	GEN	UR	41.65
4394	572004815	OBC	UR	46.75
4395	572004816	SC	UR	52.28
4396	572004817	GEN	UR	51.43
4397	572004818	SC	IRD	35.7
4398	572004819	GEN	UR	62.05
4399	572004820	GEN	UR	32.73
4400	572004821	GEN	UR	51.85
4401	572004822	OBC	UR	52.28
4402	572004823	GEN	UR	45.48
4403	572004824	GEN	UR	54.4
4404	572004825	GEN	UR	72.25
4405	572004826	OBC	UR	50.58
4406	572004827	GEN	UR	39.53
4407	572004828	OBC	UR	51.43
4408	572004829	SC	UR	40.38
4409	572004830	SC	UR	38.25
4410	572004831	GEN	UR	35.7
4411	572004832	GEN	UR	37.4
4412	572004833	GEN	UR	32.73

4413	572004834	OBC	IRDP	44.63
4414	572004835	ST	UR	36.13
4415	572004836	GEN	UR	50.58
4416	572004837	SC	UR	32.73
4417	572004838	OBC	UR	36.55
4418	572004839	OBC	UR	45.05
4419	572004840	OBC	UR	38.25
4420	572004841	GEN	UR	46.33
4421	572004842	GEN	UR	53.98
4422	572004843	GEN	UR	39.95
4423	572004844	GEN	UR	57.38
4424	572004845	GEN	UR	51.85
4425	572004846	OBC	UR	30.18
4426	572004847	GEN	UR	32.73
4427	572004848	GEN	UR	45.9
4428	572004849	GEN	UR	22.95
4429	572004850	SC	UR	46.33
4430	572004851	GEN	UR	32.73
4431	572004852	GEN	UR	34.43
4432	572004853	GEN	IRDP	44.2