

Place	Time	Runner	Place	Time	Runner
1	8.15	802	36	10.34	423
2	8.32	845	14	9.37	433
3	8.47	823	6	8.58	448
4	8.5	779	81	11.6	568
5	8.54	569	5	8.54	569
6	8.58	448	159	15.12	570
7	9.12	799	149	14.38	571
8	9.24	844	48	10.56	651
9	9.27	826	70	11.34	652
10	9.29	795	39	10.38	653
11	9.31	776	19	9.53	654
12	9.33	789	111	12.52	656
13	9.35	733	127	13.27	657
14	9.37	433	61	11.2	659
15	9.38	680	50	10.59	661
16	9.47	780	46	10.53	662
17	9.49	698	130	13.37	663
18	9.51	919	31	10.24	664
19	9.53	654	165	15.32	667
20	9.55	702	166	15.33	668
21	9.59	709	133	13.44	669
22	10	842	82	11.6	670
23	10.04	717	95	12.16	671
24	10.08	816	56	11.13	672
25	10.13	825	178	17.11	673
26	10.16	744	177	17.09	674
27	10.17	731	172	16.04	675
28	10.18	714	112	12.55	677
29	10.2	843	192	19.53	678
30	10.21	819	154	14.56	679
31	10.24	664	15	9.38	680
32	10.28	794	113	12.58	681
33	10.3	791	157	15.03	682
34	10.31	781	144	14.14	683
35	10.33	764	173	16.13	684
36	10.34	423	179	17.31	685
37	10.36	830	174	16.15	686
38	10.37	749	150	14.4	687
39	10.38	653	76	11.48	688
40	10.41	832	153	14.54	689
41	10.44	732	194	19.59	690
42	10.45	828	128	13.28	691
43	10.47	763	114	12.6	692
44	10.48	812	106	12.44	693
45	10.5	715	94	12.15	694
46	10.53	662	68	11.31	695
47	10.54	765	126	13.26	696
48	10.56	651	193	19.55	696
49	10.57	790	125	13.24	697
50	10.59	661	17	9.49	698
51	11.04	737	75	11.47	699
52	11.05	777	20	9.55	702
53	11.08	899	189	19.15	703
54	11.1	836	160	15.16	704
55	11.11	719	97	12.2	705

56	11.13	672	66	11.28	706
57	11.15	848	77	11.5	708
58	11.16	833	21	9.59	709
59	11.17	727	86	12.05	711
60	11.19	804	71	11.36	712
61	11.2	659	63	11.24	713
62	11.22	766	28	10.18	714
63	11.24	713	45	10.5	715
64	11.26	815	23	10.04	717
65	11.27	718	65	11.27	718
66	11.28	706	55	11.11	719
67	11.3	728	171	16.02	720
68	11.31	695	137	13.51	721
69	11.33	768	155	14.59	722
70	11.34	652	96	12.18	723
71	11.36	712	187	18.48	724
72	11.38	798	186	18.45	725
73	11.44	755	183	18.32	726
74	11.45	747	59	11.17	727
75	11.47	699	67	11.3	728
76	11.48	688	180	17.32	729
77	11.5	708	182	18.17	729
78	11.52	734	184	18.36	730
79	11.53	813	27	10.17	731
80	11.57	838	41	10.44	732
81	11.6	568	13	9.35	733
82	11.6	670	78	11.52	734
83	12.01	745	118	13.08	735
84	12.03	750	99	12.25	736
85	12.04	839	51	11.04	737
86	12.05	711	138	13.6	738
87	12.07	786	148	14.37	739
88	12.08	835	102	12.31	741
89	12.1	797	98	12.23	742
90	12.11	805	93	12.13	743
91	12.12	799	26	10.16	744
92	12.12	840	83	12.01	745
93	12.13	743	168	15.43	746
94	12.15	694	74	11.45	747
95	12.16	671	116	13.04	748
96	12.18	723	38	10.37	749
97	12.2	705	84	12.03	750
98	12.23	742	121	13.15	751
99	12.25	736	110	12.5	752
100	12.27	801	163	15.27	753
101	12.29	774	73	11.44	755
102	12.31	741	161	15.23	756
103	12.34	851	164	15.29	758
104	12.39	846	142	14.09	759
105	12.42	849	122	13.17	760
106	12.44	693	117	13.05	761
107	12.45	829	134	13.45	762
108	12.46	913	43	10.47	763
109	12.49	782	35	10.33	764
110	12.5	752	47	10.54	765
111	12.52	656	62	11.22	766

112	12.55	677	69	11.33	768
113	12.58	681	123	13.21	769
114	12.6	692	190	19.17	771
115	13.01	814	191	19.19	772
116	13.04	748	185	18.37	773
117	13.05	761	101	12.29	774
118	13.08	735	176	16.3	775
119	13.09	995	11	9.31	776
120	13.13	784	52	11.05	777
121	13.15	751	145	14.17	778
122	13.17	760	4	8.5	779
123	13.21	769	16	9.47	780
124	13.23	787	34	10.31	781
125	13.24	697	109	12.49	782
126	13.26	696	139	14.01	783
127	13.27	657	120	13.13	784
128	13.28	691	140	14.04	785
129	13.29	788	87	12.07	786
130	13.37	663	124	13.23	787
131	13.4	834	129	13.29	788
132	13.42	847	12	9.33	789
133	13.44	669	49	10.57	790
134	13.45	762	33	10.3	791
135	13.47	837	143	14.11	792
136	13.49	818	32	10.28	794
137	13.51	721	10	9.29	795
138	13.6	738	89	12.1	797
139	14.01	783	72	11.38	798
140	14.04	785	7	9.12	799
141	14.07	907	91	12.12	799
142	14.09	759	100	12.27	801
143	14.11	792	1	8.15	802
144	14.14	683	151	14.43	803
145	14.17	778	60	11.19	804
146	14.22	841	90	12.11	805
147	14.28	811	158	15.11	806
148	14.37	739	188	18.54	807
149	14.38	571	167	15.4	808
150	14.4	687	152	14.45	809
151	14.43	803	170	15.59	810
152	14.45	809	147	14.28	811
153	14.54	689	44	10.48	812
154	14.56	679	79	11.53	813
155	14.59	722	115	13.01	814
156	15.01	821	64	11.26	815
157	15.03	682	24	10.08	816
158	15.11	806	136	13.49	818
159	15.12	570	30	10.21	819
160	15.16	704	175	16.18	820
161	15.23	756	156	15.01	821
162	15.25	822	162	15.25	822
163	15.27	753	3	8.47	823
164	15.29	758	25	10.13	825
165	15.32	667	9	9.27	826
166	15.33	668	42	10.45	828
167	15.4	808	107	12.45	829

168	15.43	746	37	10.36	830
169	15.56	831	169	15.56	831
170	15.59	810	40	10.41	832
171	16.02	720	58	11.16	833
172	16.04	675	131	13.4	834
173	16.13	684	88	12.08	835
174	16.15	686	54	11.1	836
175	16.18	820	135	13.47	837
176	16.3	775	80	11.57	838
177	17.09	674	85	12.04	839
178	17.11	673	92	12.12	840
179	17.31	685	146	14.22	841
180	17.32	729	22	10	842
181	17.45	966	29	10.2	843
182	18.17	729	8	9.24	844
183	18.32	726	2	8.32	845
184	18.36	730	104	12.39	846
185	18.37	773	132	13.42	847
186	18.45	725	57	11.15	848
187	18.48	724	105	12.42	849
188	18.54	807	103	12.34	851
189	19.15	703	53	11.08	899
190	19.17	771	141	14.07	907
191	19.19	772	108	12.46	913
192	19.53	678	18	9.51	919
193	19.55	696	181	17.45	966
194	19.59	690	119	13.09	995