

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
500	7.32	9.78			2	32.96	437	6.62	10.36	1.31	3.95	2	39.94
499	7.31	9.79		4.20	2	33.07	436	6.61	10.37			2	40.06
498	7.30	9.80			2	33.17	435	6.60	10.38		3.94	2	40.17
497	7.29	9.81		4.19	2	33.28	434	6.59	10.39			2	40.29
496	7.28	9.82	1.39		2	33.39	433	6.58	10.40		3.93	2	40.40
495	7.27	9.83			2	33.50	432	6.57	10.41			2	40.52
494	7.26	9.84		4.18	2	33.61	431	6.56	10.42			2	40.63
493	7.25				2	33.71	430	6.54	10.43		3.92	2	40.75
492	7.23	9.85		4.17	2	33.82	429	6.53	10.44	1.30		2	40.86
491	7.22	9.86			2	33.93	428	6.52	10.45		3.91	2	40.98
490	7.21	9.87			2	34.04	427	6.51	10.46			2	41.10
489	7.20	9.88		4.16	2	34.15	426	6.50	10.47			2	41.21
488	7.19	9.89	1.38		2	34.26	425	6.49	10.48		3.90	2	41.33
487	7.18	9.90		4.15	2	34.37	424	6.48	10.49			2	41.44
486	7.17	9.91			2	34.47	423	6.47	10.50		3.89	2	41.56
485	7.16	9.92			2	34.58	422	6.45	10.51	1.29		2	41.68
484	7.15	9.93		4.14	2	34.69	421	6.44	10.52		3.88	2	41.79
483	7.13	9.94			2	34.80	420	6.43	10.53			2	41.91
482	7.12			4.13	2	34.91	419	6.42	10.54			2	42.03
481	7.11	9.95	1.37		2	35.02	418	6.41	10.55		3.87	2	42.14
480	7.10	9.96			2	35.13	417	6.40	10.56			2	42.26
479	7.09	9.97		4.12	2	35.24	416	6.39	10.57		3.86	2	42.38
478	7.08	9.98			2	35.35	415	6.38		1.28		2	42.49
477	7.07	9.99		4.11	2	35.46	414	6.37	10.58			2	42.61
476	7.06	10.00			2	35.57	413	6.35	10.59		3.85	2	42.73
475	7.05	10.01			2	35.68	412	6.34	10.60			2	42.85
474	7.03	10.02		4.10	2	35.79	411	6.33	10.61		3.84	2	42.96
473	7.02	10.03	1.36		2	35.90	410	6.32	10.62			2	43.08
472	7.01	10.04		4.09	2	36.01	409	6.31	10.63		3.83	2	43.20
471	7.00				2	36.12	408	6.30	10.64	1.27		2	43.32
470	6.99	10.05			2	36.23	407	6.29	10.65			2	43.44
469	6.98	10.06		4.08	2	36.34	406	6.28	10.66		3.82	2	43.55
468	6.97	10.07			2	36.45	405	6.26	10.67			2	43.67
467	6.96	10.08		4.07	2	36.56	404	6.25	10.68		3.81	2	43.79
466	6.95	10.09	1.35		2	36.67	403	6.24	10.69			2	43.91
465	6.93	10.10			2	36.79	402	6.23	10.70		3.80	2	44.03
464	6.92	10.11		4.06	2	36.90	401	6.22	10.71			2	44.15
463	6.91	10.12			2	37.01	400	6.21	10.72	1.26		2	44.27
462	6.90	10.13		4.05	2	37.12	399	6.20	10.73		3.79	2	44.39
461	6.89	10.14			2	37.23	398	6.19	10.74			2	44.51
460	6.88	10.15			2	37.34	397	6.17	10.75		3.78	2	44.63
459	6.87	10.16	1.34	4.04	2	37.45	396	6.16	10.76			2	44.75
458	6.86	10.17			2	37.57	395	6.15	10.77			2	44.87
457	6.85			4.03	2	37.68	394	6.14	10.78		3.77	2	44.99
456	6.83	10.18			2	37.79	393	6.13	10.79	1.25		2	45.11
455	6.82	10.19			2	37.90	392	6.12	10.80		3.76	2	45.23
454	6.81	10.20		4.02	2	38.02	391	6.11	10.81			2	45.35
453	6.80	10.21			2	38.13	390	6.10	10.82		3.75	2	45.47
452	6.79	10.22		4.01	2	38.24	389	6.08	10.83			2	45.59
451	6.78	10.23	1.33		2	38.35	388	6.07	10.84			2	45.71
450	6.77	10.24		4.00	2	38.47	387	6.06	10.85		3.74	2	45.83
449	6.76	10.25			2	38.58	386	6.05	10.86	1.24		2	45.95
448	6.75	10.26			2	38.69	385	6.04	10.87		3.73	2	46.07
447	6.73	10.27		3.99	2	38.81	384	6.03	10.88			2	46.20
446	6.72	10.28			2	38.92	383	6.02	10.89		3.72	2	46.32
445	6.71	10.29		3.98	2	39.03	382	6.01	10.90			2	46.44
444	6.70	10.30	1.32		2	39.15	381	6.00	10.91			2	46.56
443	6.69	10.31			2	39.26	380	5.98	10.92		3.71	2	46.68
442	6.68	10.32		3.97	2	39.37	379	5.97	10.93	1.23		2	46.81
441	6.67				2	39.49	378	5.96	10.94		3.70	2	46.93
440	6.66	10.33		3.96	2	39.60	377	5.95	10.95			2	47.05
439	6.64	10.34			2	39.72	376	5.94	10.96		3.69	2	47.17
438	6.63	10.35			2	39.83	375	5.93	10.97			2	47.30

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
374	5.92	10.98			2	47.42	311	5.20	11.65			2	55.51
373	5.91	10.99		3.68	2	47.54	310	5.19	11.67	1.13	3.40	2	55.65
372	5.89	11.00	1.22		2	47.67	309	5.18	11.68			2	55.78
371	5.88	11.01		3.67	2	47.79	308	5.17	11.69		3.39	2	55.91
370	5.87	11.02			2	47.91	307	5.16	11.70			2	56.05
369	5.86	11.03		3.66	2	48.04	306	5.15	11.71		3.38	2	56.18
368	5.85	11.05			2	48.16	305	5.14	11.72			2	56.32
367	5.84	11.06		3.65	2	48.28	304	5.13	11.73	1.12	3.37	2	56.46
366	5.83	11.07			2	48.41	303	5.11	11.74			2	56.59
365	5.82	11.08	1.21		2	48.53	302	5.10	11.75		3.36	2	56.73
364	5.80	11.09		3.64	2	48.66	301	5.09	11.77			2	56.86
363	5.79	11.10			2	48.78	300	5.08	11.78		3.35	2	57.00
362	5.78	11.11		3.63	2	48.91	299	5.07	11.79			2	57.14
361	5.77	11.12			2	49.03	298	5.06	11.80			2	57.27
360	5.76	11.13		3.62	2	49.16	297	5.05	11.81	1.11	3.34	2	57.41
359	5.75	11.14			2	49.28	296	5.03	11.82			2	57.55
358	5.74	11.15	1.20		2	49.41	295	5.02	11.83		3.33	2	57.69
357	5.73	11.16		3.61	2	49.54	294	5.01	11.85			2	57.82
356	5.71	11.17			2	49.66	293	5.00	11.86		3.32	2	57.96
355	5.70	11.18		3.60	2	49.79	292	4.99	11.87			2	58.10
354	5.69	11.19			2	49.91	291	4.98	11.88	1.10	3.31	2	58.24
353	5.68	11.20		3.59	2	50.04	290	4.97	11.89			2	58.38
352	5.67	11.21			2	50.17	289	4.95	11.90		3.30	2	58.51
351	5.66	11.22	1.19	3.58	2	50.29	288	4.94	11.91			2	58.65
350	5.65	11.23			2	50.42	287	4.93	11.93		3.29	2	58.79
349	5.63	11.24			2	50.55	286	4.92	11.94			2	58.93
348	5.62	11.25		3.57	2	50.67	285	4.91	11.95			2	59.07
347	5.61	11.26			2	50.80	284	4.90	11.96	1.09	3.28	2	59.21
346	5.60	11.27		3.56	2	50.93	283	4.89	11.97			2	59.35
345	5.59	11.29			2	51.06	282	4.88	11.98		3.27	2	59.49
344	5.58	11.30	1.18	3.55	2	51.19	281	4.86	12.00			2	59.63
343	5.57	11.31			2	51.31	280	4.85	12.01		3.26	2	59.77
342	5.56	11.32		3.54	2	51.44	279	4.84	12.02			2	59.92
341	5.54	11.33			2	51.57	278	4.83	12.03	1.08	3.25	3	0.06
340	5.53	11.34			2	51.70	277	4.82	12.04			3	0.20
339	5.52	11.35		3.53	2	51.83	276	4.81	12.05		3.24	3	0.34
338	5.51	11.36	1.17		2	51.96	275	4.80	12.07			3	0.48
337	5.50	11.37		3.52	2	52.09	274	4.78	12.08		3.23	3	0.62
336	5.49	11.38			2	52.22	273	4.77	12.09			3	0.77
335	5.48	11.39		3.51	2	52.35	272	4.76	12.10		3.22	3	0.91
334	5.47	11.40			2	52.47	271	4.75	12.11	1.07		3	1.05
333	5.45	11.41		3.50	2	52.60	270	4.74	12.12		3.21	3	1.20
332	5.44	11.42			2	52.73	269	4.73	12.14			3	1.34
331	5.43	11.44	1.16		2	52.87	268	4.72	12.15			3	1.48
330	5.42	11.45		3.49	2	53.00	267	4.70	12.16		3.20	3	1.63
329	5.41	11.46			2	53.13	266	4.69	12.17			3	1.77
328	5.40	11.47		3.48	2	53.26	265	4.68	12.18	1.06	3.19	3	1.92
327	5.39	11.48			2	53.39	264	4.67	12.20			3	2.06
326	5.37	11.49		3.47	2	53.52	263	4.66	12.21		3.18	3	2.21
325	5.36	11.50			2	53.65	262	4.65	12.22			3	2.35
324	5.35	11.51	1.15	3.46	2	53.78	261	4.64	12.23		3.17	3	2.50
323	5.34	11.52			2	53.91	260	4.62	12.24			3	2.64
322	5.33	11.53			2	54.05	259	4.61	12.26		3.16	3	2.79
321	5.32	11.54		3.45	2	54.18	258	4.60	12.27	1.05		3	2.94
320	5.31	11.55			2	54.31	257	4.59	12.28		3.15	3	3.08
319	5.30	11.57		3.44	2	54.44	256	4.58	12.29			3	3.23
318	5.28	11.58			2	54.58	255	4.57	12.30		3.14	3	3.38
317	5.27	11.59	1.14	3.43	2	54.71	254	4.56	12.32			3	3.52
316	5.26	11.60			2	54.84	253	4.54	12.33		3.13	3	3.67
315	5.25	11.61		3.42	2	54.98	252	4.53	12.34	1.04		3	3.82
314	5.24	11.62			2	55.11	251	4.52	12.35		3.12	3	3.97
313	5.23	11.63		3.41	2	55.24	250	4.51	12.37			3	4.12
312	5.22	11.64			2	55.38	249	4.50	12.38		3.11	3	4.27

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
248	4.49	12.39			3	4.41	185	3.76	13.22	0.93		3	14.46
247	4.47	12.40		3.10	3	4.56	184	3.75	13.23		2.78	3	14.63
246	4.46	12.41	1.03		3	4.71	183	3.74	13.25			3	14.80
245	4.45	12.43		3.09	3	4.86	182	3.72	13.26		2.77	3	14.97
244	4.44	12.44			3	5.01	181	3.71	13.27			3	15.15
243	4.43	12.45		3.08	3	5.16	180	3.70	13.29		2.76	3	15.32
242	4.42	12.46			3	5.32	179	3.69	13.30	0.92		3	15.49
241	4.41	12.48		3.07	3	5.47	178	3.68	13.32		2.75	3	15.67
240	4.39	12.49			3	5.62	177	3.67	13.33			3	15.84
239	4.38	12.50	1.02	3.06	3	5.77	176	3.65	13.35		2.74	3	16.02
238	4.37	12.51			3	5.92	175	3.64	13.36			3	16.19
237	4.36	12.53		3.05	3	6.07	174	3.63	13.37		2.73	3	16.37
236	4.35	12.54			3	6.23	173	3.62	13.39	0.91	2.72	3	16.55
235	4.34	12.55		3.04	3	6.38	172	3.61	13.40			3	16.72
234	4.33	12.56			3	6.53	171	3.60	13.42		2.71	3	16.90
233	4.31	12.58	1.01	3.03	3	6.69	170	3.58	13.43			3	17.08
232	4.30	12.59			3	6.84	169	3.57	13.45		2.70	3	17.26
231	4.29	12.60			3	6.99	168	3.56	13.46			3	17.43
230	4.28	12.62		3.02	3	7.15	167	3.55	13.48	0.90	2.69	3	17.61
229	4.27	12.63			3	7.30	166	3.54	13.49			3	17.79
228	4.26	12.64		3.01	3	7.46	165	3.53	13.51		2.68	3	17.97
227	4.25	12.65	1.00		3	7.61	164	3.51	13.52			3	18.16
226	4.23	12.67		3.00	3	7.77	163	3.50	13.54		2.67	3	18.34
225	4.22	12.68			3	7.93	162	3.49	13.55	0.89	2.66	3	18.52
224	4.21	12.69		2.99	3	8.08	161	3.48	13.57			3	18.70
223	4.20	12.71			3	8.24	160	3.47	13.58		2.65	3	18.88
222	4.19	12.72		2.98	3	8.40	159	3.46	13.60			3	19.07
221	4.18	12.73	0.99		3	8.55	158	3.44	13.61		2.64	3	19.25
220	4.16	12.74			3	8.71	157	3.43	13.63			3	19.44
219	4.15	12.76		2.96	3	8.87	156	3.42	13.64	0.88	2.63	3	19.62
218	4.14	12.77			3	9.03	155	3.41	13.66			3	19.81
217	4.13	12.78		2.95	3	9.19	154	3.40	13.67		2.62	3	19.99
216	4.12	12.80			3	9.34	153	3.39	13.69		2.61	3	20.18
215	4.11	12.81	0.98	2.94	3	9.50	152	3.37	13.70			3	20.37
214	4.10	12.82			3	9.66	151	3.36	13.72	0.87	2.60	3	20.56
213	4.08	12.84		2.93	3	9.82	150	3.35	13.73			3	20.74
212	4.07	12.85			3	9.98	149	3.34	13.75		2.59	3	20.93
211	4.06	12.86		2.92	3	10.15	148	3.33	13.76			3	21.12
210	4.05	12.88			3	10.31	147	3.31	13.78		2.58	3	21.31
209	4.04	12.89	0.97	2.91	3	10.47	146	3.30	13.80			3	21.50
208	4.03	12.90			3	10.63	145	3.29	13.81	0.86		3	21.70
207	4.01	12.92		2.90	3	10.79	144	3.28	13.83		2.56	3	21.89
206	4.00	12.93			3	10.95	143	3.27	13.84			3	22.08
205	3.99	12.94		2.89	3	11.12	142	3.26	13.86		2.55	3	22.27
204	3.98	12.96			3	11.28	141	3.24	13.87			3	22.47
203	3.97	12.97	0.96	2.88	3	11.44	140	3.23	13.89	0.85	2.54	3	22.66
202	3.96	12.98			3	11.61	139	3.22	13.91			3	22.86
201	3.94	13.00		2.87	3	11.77	138	3.21	13.92			3	23.05
200	3.93	13.01			3	11.94	137	3.20	13.94		2.52	3	23.25
199	3.92	13.02		2.86	3	12.10	136	3.19	13.96			3	23.45
198	3.91	13.04			3	12.27	135	3.17	13.97		2.51	3	23.65
197	3.90	13.05	0.95	2.85	3	12.44	134	3.16	13.99	0.84		3	23.85
196	3.89	13.06			3	12.60	133	3.15	14.00		2.50	3	24.04
195	3.88	13.08		2.84	3	12.77	132	3.14	14.02		2.49	3	24.24
194	3.86	13.09			3	12.94	131	3.13	14.04			3	24.45
193	3.85	13.11		2.83	3	13.10	130	3.11	14.05		2.48	3	24.65
192	3.84	13.12			3	13.27	129	3.10	14.07	0.83		3	24.85
191	3.83	13.13	0.94	2.82	3	13.44	128	3.09	14.09		2.47	3	25.05
190	3.82	13.15			3	13.61	127	3.08	14.10		2.46	3	25.26
189	3.81	13.16		2.81	3	13.78	126	3.07	14.12			3	25.46
188	3.79	13.18		2.80	3	13.95	125	3.06	14.14		2.45	3	25.67
187	3.78	13.19			3	14.12	124	3.04	14.15	0.82		3	25.87
186	3.77	13.20		2.79	3	14.29	123	3.03	14.17		2.44	3	26.08

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
122	3.02	14.19			3	26.29	61	2.29	15.39	0.69		3	41.00
121	3.01	14.20			3	26.50	60	2.27	15.41			3	41.29
120	3.00	14.22		2.42	3	26.70	59	2.26	15.43		2.02	3	41.58
119	2.98	14.24			3	26.91	58	2.25	15.46		2.01	3	41.87
118	2.97	14.26	0.81	2.41	3	27.13	57	2.24	15.48			3	42.17
117	2.96	14.27			3	27.34	56	2.22	15.50	0.68		3	42.47
116	2.95	14.29			3	27.55	55	2.21	15.53		1.99	3	42.77
115	2.94	14.31		2.39	3	27.76	54	2.20	15.55		1.98	3	43.07
114	2.92	14.33			3	27.98	53	2.19	15.58			3	43.38
113	2.91	14.34	0.80	2.38	3	28.19	52	2.17	15.60	0.67		3	43.69
112	2.90	14.36		2.37	3	28.41	51	2.16	15.63			3	44.00
111	2.89	14.38			3	28.63	50	2.15	15.65		1.95	3	44.31
110	2.88	14.40		2.36	3	28.84	49	2.14	15.68		1.94	3	44.63
109	2.86	14.41			3	29.06	48	2.13	15.70	0.66		3	44.95
108	2.85	14.43	0.79		3	29.28	47	2.11	15.73			3	45.27
107	2.84	14.45		2.34	3	29.50	46	2.10	15.76		1.92	3	45.60
106	2.83	14.47			3	29.72	45	2.09	15.78		1.91	3	45.93
105	2.82	14.49		2.33	3	29.95	44	2.08	15.81	0.65	1.90	3	46.26
104	2.81	14.50		2.32	3	30.17	43	2.06	15.84			3	46.60
103	2.79	14.52	0.78		3	30.40	42	2.05	15.87			3	46.94
102	2.78	14.54		2.31	3	30.62	41	2.04	15.89		1.88	3	47.29
101	2.77	14.56			3	30.85	40	2.03	15.92	0.64	1.87	3	47.63
100	2.76	14.58			3	31.08	39	2.01	15.95		1.86	3	47.99
99	2.75	14.60		2.29	3	31.30	38	2.00	15.98			3	48.34
98	2.73	14.62	0.77		3	31.53	37	1.99	16.01			3	48.71
97	2.72	14.63		2.28	3	31.77	36	1.98	16.04	0.63		3	49.07
96	2.71	14.65		2.27	3	32.00	35	1.96	16.07			3	49.44
95	2.70	14.67			3	32.23	34	1.95	16.10		1.82	3	49.82
94	2.69	14.69		2.26	3	32.47	33	1.94	16.13		1.81	3	50.20
93	2.67	14.71	0.76	2.25	3	32.70	32	1.92	16.16	0.62	1.80	3	50.59
92	2.66	14.73			3	32.94	31	1.91	16.19		1.79	3	50.98
91	2.65	14.75		2.24	3	33.18	30	1.90	16.22			3	51.38
90	2.64	14.77			3	33.42	29	1.89	16.25			3	51.78
89	2.63	14.79			3	33.66	28	1.87	16.29	0.61		3	52.19
88	2.61	14.81	0.75	2.22	3	33.90	27	1.86	16.32			3	52.61
87	2.60	14.83			3	34.14	26	1.85	16.36			3	53.03
86	2.59	14.85			3	34.38	25	1.84	16.39	0.60		3	53.47
85	2.58	14.87		2.20	3	34.63	24	1.82	16.43		1.73	3	53.91
84	2.57	14.89			3	34.88	23	1.81	16.46		1.72	3	54.36
83	2.55	14.91	0.74		3	35.13	22	1.80	16.50	0.59	1.71	3	54.82
82	2.54	14.93		2.18	3	35.38	21	1.78	16.54		1.70	3	55.29
81	2.53	14.95			3	35.63	20	1.77	16.57		1.69	3	55.76
80	2.52	14.97			3	35.88	19	1.76	16.61		1.68	3	56.26
79	2.50	14.99	0.73	2.16	3	36.13	18	1.75	16.65	0.58	1.67	3	56.76
78	2.49	15.01			3	36.39	17	1.73	16.69			3	57.27
77	2.48	15.03			3	36.65	16	1.72	16.74			3	57.81
76	2.47	15.05		2.14	3	36.91	15	1.71	16.78	0.57		3	58.35
75	2.46	15.07		2.13	3	37.17	14	1.69	16.82			3	58.92
74	2.44	15.10	0.72		3	37.43	13	1.68	16.87			3	59.50
73	2.43	15.12		2.12	3	37.69	12	1.67	16.92	0.56	1.60	4	0.10
72	2.42	15.14		2.11	3	37.96	11	1.65	16.97		1.59	4	0.73
71	2.41	15.16			3	38.22	10	1.64	17.02			4	1.39
70	2.40	15.18			3	38.49	9	1.63	17.08	0.55		4	2.08
69	2.38	15.20	0.71	2.09	3	38.76	8	1.61	17.13		1.55	4	2.80
68	2.37	15.23			3	39.04	7	1.60	17.19	0.54	1.54	4	3.57
67	2.36	15.25			3	39.31	6	1.59	17.26			4	4.39
66	2.35	15.27		2.07	3	39.59	5	1.57	17.33	0.53	1.51	4	5.28
65	2.33	15.29	0.70	2.06	3	39.87	4	1.56	17.40			4	6.25
64	2.32	15.32			3	40.15	3	1.54	17.49	0.52		4	7.35
63	2.31	15.34			3	40.43	2	1.53	17.59		1.46	4	8.64
62	2.30	15.36		2.04	3	40.71	1	1.52	17.72	0.51		4	10.29

Points	60m				800m		Points	60m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
600	9.49	8.90			2	34.48	537	8.69	9.44		4.25	2	40.19
599	9.48	8.91		4.48	2	34.57	536	8.68				2	40.28
598	9.46	8.92	1.61		2	34.66	535	8.66	9.45			2	40.37
597	9.45	8.93			2	34.75	534	8.65	9.46	1.52	4.24	2	40.47
596	9.44	8.94		4.47	2	34.84	533	8.64	9.47			2	40.56
595	9.43				2	34.93	532	8.62	9.48		4.23	2	40.65
594	9.41	8.95		4.46	2	35.01	531	8.61	9.49			2	40.74
593	9.40	8.96			2	35.10	530	8.60	9.50			2	40.84
592	9.39	8.97			2	35.19	529	8.59	9.51		4.22	2	40.93
591	9.38	8.98	1.60	4.45	2	35.28	528	8.57				2	41.03
590	9.36	8.99			2	35.37	527	8.56	9.52	1.51		2	41.12
589	9.35				2	35.46	526	8.55	9.53		4.21	2	41.21
588	9.34	9.00		4.44	2	35.55	525	8.54	9.54			2	41.31
587	9.32	9.01			2	35.64	524	8.52	9.55		4.20	2	41.40
586	9.31	9.02		4.43	2	35.73	523	8.51	9.56			2	41.49
585	9.30	9.03			2	35.81	522	8.50	9.57			2	41.59
584	9.29	9.04	1.59		2	35.90	521	8.48	9.58		4.19	2	41.68
583	9.27			4.42	2	35.99	520	8.47		1.50		2	41.78
582	9.26	9.05			2	36.08	519	8.46	9.59		4.18	2	41.87
581	9.25	9.06			2	36.17	518	8.45	9.60			2	41.97
580	9.24	9.07		4.41	2	36.26	517	8.43	9.61			2	42.06
579	9.22	9.08			2	36.35	516	8.42	9.62		4.17	2	42.16
578	9.21	9.09			2	36.44	515	8.41	9.63			2	42.25
577	9.20		1.58	4.40	2	36.53	514	8.39	9.64			2	42.35
576	9.18	9.10			2	36.62	513	8.38	9.65	1.49	4.16	2	42.44
575	9.17	9.11		4.39	2	36.71	512	8.37	9.66			2	42.53
574	9.16	9.12			2	36.80	511	8.36			4.15	2	42.63
573	9.15	9.13			2	36.89	510	8.34	9.67			2	42.73
572	9.13	9.14		4.38	2	36.98	509	8.33	9.68			2	42.82
571	9.12				2	37.07	508	8.32	9.69		4.14	2	42.92
570	9.11	9.15			2	37.16	507	8.31	9.70			2	43.01
569	9.10	9.16	1.57	4.37	2	37.25	506	8.29	9.71	1.48		2	43.11
568	9.08	9.17			2	37.34	505	8.28	9.72		4.13	2	43.20
567	9.07	9.18		4.36	2	37.43	504	8.27	9.73			2	43.30
566	9.06	9.19			2	37.52	503	8.25	9.74		4.12	2	43.39
565	9.04	9.20			2	37.61	502	8.24				2	43.49
564	9.03			4.35	2	37.71	501	8.23	9.75			2	43.59
563	9.02	9.21			2	37.80	500	8.22	9.76		4.11	2	43.68
562	9.01	9.22	1.56		2	37.89	499	8.20	9.77	1.47		2	43.78
561	8.99	9.23		4.34	2	37.98	498	8.19	9.78		4.10	2	43.87
560	8.98	9.24			2	38.07	497	8.18	9.79			2	43.97
559	8.97	9.25			2	38.16	496	8.16	9.80			2	44.07
558	8.96			4.33	2	38.25	495	8.15	9.81		4.09	2	44.16
557	8.94	9.26			2	38.34	494	8.14	9.82			2	44.26
556	8.93	9.27		4.32	2	38.43	493	8.13	9.83			2	44.36
555	8.92	9.28	1.55		2	38.53	492	8.11		1.46	4.08	2	44.45
554	8.90	9.29			2	38.62	491	8.10	9.84			2	44.55
553	8.89	9.30		4.31	2	38.71	490	8.09	9.85		4.07	2	44.65
552	8.88	9.31			2	38.80	489	8.07	9.86			2	44.74
551	8.87				2	38.89	488	8.06	9.87			2	44.84
550	8.85	9.32		4.30	2	38.98	487	8.05	9.88		4.06	2	44.94
549	8.84	9.33			2	39.08	486	8.04	9.89			2	45.04
548	8.83	9.34	1.54	4.29	2	39.17	485	8.02	9.90	1.45	4.05	2	45.13
547	8.82	9.35			2	39.26	484	8.01	9.91			2	45.23
546	8.80	9.36			2	39.35	483	8.00	9.92			2	45.33
545	8.79	9.37		4.28	2	39.45	482	7.99	9.93		4.04	2	45.43
544	8.78	9.38			2	39.54	481	7.97				2	45.52
543	8.76				2	39.63	480	7.96	9.94		4.03	2	45.62
542	8.75	9.39		4.27	2	39.72	479	7.95	9.95			2	45.72
541	8.74	9.40	1.53		2	39.81	478	7.93	9.96	1.44		2	45.82
540	8.73	9.41		4.26	2	39.91	477	7.92	9.97		4.02	2	45.92
539	8.71	9.42			2	40.00	476	7.91	9.98			2	46.01
538	8.70	9.43			2	40.09	475	7.90	9.99			2	46.11

Points	60m				800m			Points	60m				800m		
	SP	H	HJ	LJ	min	sec			SP	H	HJ	LJ	min	sec	
474	7.88	10.00		4.01	2	46.21		411	7.07	10.60			2	52.62	
473	7.87	10.01			2	46.31		410	7.06	10.61	1.34		2	52.73	
472	7.86	10.02		4.00	2	46.41		409	7.05	10.62		3.75	2	52.84	
471	7.84	10.03	1.43		2	46.51		408	7.03	10.63			2	52.94	
470	7.83	10.04			2	46.61		407	7.02	10.64		3.74	2	53.05	
469	7.82			3.99	2	46.70		406	7.01	10.65			2	53.15	
468	7.81	10.05			2	46.80		405	6.99	10.66			2	53.26	
467	7.79	10.06		3.98	2	46.90		404	6.98	10.67	1.33	3.73	2	53.36	
466	7.78	10.07			2	47.00		403	6.97	10.68			2	53.47	
465	7.77	10.08			2	47.10		402	6.96	10.69		3.72	2	53.58	
464	7.75	10.09	1.42	3.97	2	47.20		401	6.94	10.70			2	53.68	
463	7.74	10.10			2	47.30		400	6.93	10.71			2	53.79	
462	7.73	10.11		3.96	2	47.40		399	6.92			3.71	2	53.90	
461	7.72	10.12			2	47.50		398	6.90	10.72			2	54.00	
460	7.70	10.13			2	47.60		397	6.89	10.73	1.32	3.70	2	54.11	
459	7.69	10.14		3.95	2	47.70		396	6.88	10.74			2	54.22	
458	7.68	10.15			2	47.80		395	6.87	10.75			2	54.32	
457	7.66	10.16	1.41	3.94	2	47.90		394	6.85	10.76		3.69	2	54.43	
456	7.65	10.17			2	48.00		393	6.84	10.77			2	54.54	
455	7.64				2	48.10		392	6.83	10.78		3.68	2	54.65	
454	7.63	10.18		3.93	2	48.20		391	6.81	10.79	1.31		2	54.76	
453	7.61	10.19			2	48.30		390	6.80	10.80		3.67	2	54.86	
452	7.60	10.20			2	48.40		389	6.79	10.81			2	54.97	
451	7.59	10.21	1.40	3.92	2	48.50		388	6.77	10.83			2	55.08	
450	7.57	10.22			2	48.60		387	6.76	10.84		3.66	2	55.19	
449	7.56	10.23		3.91	2	48.71		386	6.75	10.85			2	55.30	
448	7.55	10.24			2	48.81		385	6.74	10.86		3.65	2	55.40	
447	7.54	10.25			2	48.91		384	6.72	10.87	1.30		2	55.51	
446	7.52	10.26		3.90	2	49.01		383	6.71	10.88			2	55.62	
445	7.51	10.27			2	49.11		382	6.70	10.89		3.64	2	55.73	
444	7.50	10.28	1.39	3.89	2	49.21		381	6.68	10.90			2	55.84	
443	7.48	10.29			2	49.31		380	6.67	10.91		3.63	2	55.95	
442	7.47	10.30			2	49.41		379	6.66	10.92			2	56.06	
441	7.46	10.31		3.88	2	49.52		378	6.65	10.93	1.29	3.62	2	56.17	
440	7.45	10.32			2	49.62		377	6.63	10.94			2	56.28	
439	7.43	10.33		3.87	2	49.72		376	6.62	10.95			2	56.39	
438	7.42	10.34			2	49.82		375	6.61	10.96		3.61	2	56.50	
437	7.41		1.38		2	49.93		374	6.59	10.97			2	56.61	
436	7.39	10.35		3.86	2	50.03		373	6.58	10.98		3.60	2	56.72	
435	7.38	10.36			2	50.13		372	6.57	10.99			2	56.83	
434	7.37	10.37		3.85	2	50.23		371	6.55	11.00	1.28		2	56.94	
433	7.36	10.38			2	50.34		370	6.54	11.01		3.59	2	57.05	
432	7.34	10.39			2	50.44		369	6.53	11.02			2	57.16	
431	7.33	10.40		3.84	2	50.54		368	6.52	11.03		3.58	2	57.27	
430	7.32	10.41	1.37		2	50.64		367	6.50	11.04			2	57.38	
429	7.30	10.42		3.83	2	50.75		366	6.49	11.05		3.57	2	57.49	
428	7.29	10.43			2	50.85		365	6.48	11.06	1.27		2	57.60	
427	7.28	10.44			2	50.95		364	6.46	11.07			2	57.71	
426	7.27	10.45		3.82	2	51.06		363	6.45	11.08		3.56	2	57.83	
425	7.25	10.46			2	51.16		362	6.44	11.09			2	57.94	
424	7.24	10.47	1.36	3.81	2	51.27		361	6.42	11.10		3.55	2	58.05	
423	7.23	10.48			2	51.37		360	6.41	11.11			2	58.16	
422	7.21	10.49			2	51.47		359	6.40	11.12			2	58.27	
421	7.20	10.50		3.80	2	51.58		358	6.39	11.13	1.26	3.54	2	58.39	
420	7.19	10.51			2	51.68		357	6.37	11.14			2	58.50	
419	7.18	10.52		3.79	2	51.79		356	6.36	11.15		3.53	2	58.61	
418	7.16	10.53			2	51.89		355	6.35	11.16			2	58.72	
417	7.15	10.54	1.35		2	51.99		354	6.33	11.17		3.52	2	58.84	
416	7.14	10.55		3.78	2	52.10		353	6.32	11.19			2	58.95	
415	7.12	10.56			2	52.20		352	6.31	11.20	1.25		2	59.06	
414	7.11	10.57		3.77	2	52.31		351	6.29	11.21		3.51	2	59.18	
413	7.10	10.58			2	52.41		350	6.28	11.22			2	59.29	
412	7.09	10.59		3.76	2	52.52		349	6.27	11.23		3.50	2	59.40	

Points	60m				800m		Points	60m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
348	6.26	11.24			2	59.52	285	5.43	11.93		3.22	3	7.02
347	6.24	11.25		3.49	2	59.63	284	5.42	11.95	1.14		3	7.15
346	6.23	11.26	1.24		2	59.74	283	5.41	11.96		3.21	3	7.27
345	6.22	11.27			2	59.86	282	5.39	11.97			3	7.40
344	6.20	11.28		3.48	2	59.97	281	5.38	11.98		3.20	3	7.53
343	6.19	11.29			3	0.09	280	5.37	11.99			3	7.65
342	6.18	11.30		3.47	3	0.20	279	5.35	12.00		3.19	3	7.78
341	6.16	11.31			3	0.32	278	5.34	12.02	1.13		3	7.90
340	6.15	11.32		3.46	3	0.43	277	5.33	12.03			3	8.03
339	6.14	11.33	1.23		3	0.55	276	5.31	12.04		3.18	3	8.16
338	6.13	11.34			3	0.66	275	5.30	12.05			3	8.28
337	6.11	11.36		3.45	3	0.78	274	5.29	12.06		3.17	3	8.41
336	6.10	11.37			3	0.89	273	5.27	12.08			3	8.54
335	6.09	11.38		3.44	3	1.01	272	5.26	12.09	1.12	3.16	3	8.67
334	6.07	11.39			3	1.13	271	5.25	12.10			3	8.79
333	6.06	11.40	1.22	3.43	3	1.24	270	5.23	12.11		3.15	3	8.92
332	6.05	11.41			3	1.36	269	5.22	12.12			3	9.05
331	6.03	11.42			3	1.47	268	5.21	12.13		3.14	3	9.18
330	6.02	11.43		3.42	3	1.59	267	5.19	12.15			3	9.31
329	6.01	11.44			3	1.71	266	5.18	12.16	1.11		3	9.44
328	5.99	11.45		3.41	3	1.83	265	5.17	12.17		3.13	3	9.57
327	5.98	11.46	1.21		3	1.94	264	5.16	12.18			3	9.70
326	5.97	11.47		3.40	3	2.06	263	5.14	12.19		3.12	3	9.83
325	5.96	11.48			3	2.18	262	5.13	12.21			3	9.96
324	5.94	11.50		3.39	3	2.29	261	5.12	12.22		3.11	3	10.09
323	5.93	11.51			3	2.41	260	5.10	12.23	1.10		3	10.22
322	5.92	11.52			3	2.53	259	5.09	12.24		3.10	3	10.35
321	5.90	11.53	1.20	3.38	3	2.65	258	5.08	12.25			3	10.48
320	5.89	11.54			3	2.77	257	5.06	12.27		3.09	3	10.61
319	5.88	11.55		3.37	3	2.89	256	5.05	12.28			3	10.74
318	5.86	11.56			3	3.00	255	5.04	12.29		3.08	3	10.87
317	5.85	11.57		3.36	3	3.12	254	5.02	12.30	1.09		3	11.00
316	5.84	11.58			3	3.24	253	5.01	12.32		3.07	3	11.13
315	5.83	11.59			3	3.36	252	5.00	12.33			3	11.27
314	5.81	11.61	1.19	3.35	3	3.48	251	4.98	12.34			3	11.40
313	5.80	11.62			3	3.60	250	4.97	12.35		3.06	3	11.53
312	5.79	11.63		3.34	3	3.72	249	4.96	12.36			3	11.67
311	5.77	11.64			3	3.84	248	4.94	12.38	1.08	3.05	3	11.80
310	5.76	11.65		3.33	3	3.96	247	4.93	12.39			3	11.93
309	5.75	11.66			3	4.08	246	4.92	12.40		3.04	3	12.07
308	5.73	11.67	1.18	3.32	3	4.20	245	4.90	12.41			3	12.20
307	5.72	11.68			3	4.32	244	4.89	12.43		3.03	3	12.33
306	5.71	11.70			3	4.44	243	4.88	12.44	1.07		3	12.47
305	5.69	11.71		3.31	3	4.56	242	4.86	12.45		3.02	3	12.60
304	5.68	11.72			3	4.68	241	4.85	12.46			3	12.74
303	5.67	11.73		3.30	3	4.81	240	4.84	12.48		3.01	3	12.87
302	5.65	11.74	1.17		3	4.93	239	4.82	12.49			3	13.01
301	5.64	11.75		3.29	3	5.05	238	4.81	12.50		3.00	3	13.15
300	5.63	11.76			3	5.17	237	4.80	12.51	1.06		3	13.28
299	5.62	11.77		3.28	3	5.29	236	4.79	12.53		2.99	3	13.42
298	5.60	11.79			3	5.42	235	4.77	12.54			3	13.56
297	5.59	11.80			3	5.54	234	4.76	12.55		2.98	3	13.69
296	5.58	11.81	1.16	3.27	3	5.66	233	4.75	12.56			3	13.83
295	5.56	11.82			3	5.78	232	4.73	12.58		2.97	3	13.97
294	5.55	11.83		3.26	3	5.91	231	4.72	12.59	1.05		3	14.10
293	5.54	11.84			3	6.03	230	4.71	12.60			3	14.24
292	5.52	11.85		3.25	3	6.15	229	4.69	12.62		2.96	3	14.38
291	5.51	11.87			3	6.28	228	4.68	12.63			3	14.52
290	5.50	11.88	1.15	3.24	3	6.40	227	4.67	12.64		2.95	3	14.66
289	5.48	11.89			3	6.53	226	4.65	12.65			3	14.80
288	5.47	11.90			3	6.65	225	4.64	12.67	1.04	2.94	3	14.94
287	5.46	11.91		3.23	3	6.77	224	4.63	12.68			3	15.08
286	5.44	11.92			3	6.90	223	4.61	12.69		2.93	3	15.22

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
222	4.60	12.71			3	15.36	159	3.76	13.59			3	24.90
221	4.59	12.72		2.92	3	15.50	158	3.74	13.60		2.60	3	25.06
220	4.57	12.73	1.03		3	15.64	157	3.73	13.62		2.59	3	25.23
219	4.56	12.75		2.91	3	15.78	156	3.71	13.63			3	25.39
218	4.55	12.76			3	15.92	155	3.70	13.65	0.91	2.58	3	25.56
217	4.53	12.77		2.90	3	16.06	154	3.69	13.66			3	25.72
216	4.52	12.78			3	16.21	153	3.67	13.68		2.57	3	25.89
215	4.51	12.80		2.89	3	16.35	152	3.66	13.69			3	26.06
214	4.49	12.81	1.02		3	16.49	151	3.65	13.71		2.56	3	26.23
213	4.48	12.82		2.88	3	16.63	150	3.63	13.72	0.90		3	26.40
212	4.47	12.84			3	16.78	149	3.62	13.74		2.55	3	26.56
211	4.45	12.85		2.87	3	16.92	148	3.61	13.75			3	26.73
210	4.44	12.86			3	17.07	147	3.59	13.77		2.54	3	26.90
209	4.43	12.88	1.01	2.86	3	17.21	146	3.58	13.79		2.53	3	27.07
208	4.41	12.89			3	17.35	145	3.57	13.80	0.89		3	27.25
207	4.40	12.90		2.85	3	17.50	144	3.55	13.82		2.52	3	27.42
206	4.39	12.92			3	17.64	143	3.54	13.83			3	27.59
205	4.37	12.93		2.84	3	17.79	142	3.53	13.85		2.51	3	27.76
204	4.36	12.94			3	17.94	141	3.51	13.87			3	27.94
203	4.35	12.96	1.00	2.83	3	18.08	140	3.50	13.88	0.88	2.50	3	28.11
202	4.33	12.97			3	18.23	139	3.48	13.90			3	28.29
201	4.32	12.98		2.82	3	18.38	138	3.47	13.91		2.49	3	28.46
200	4.31	13.00			3	18.52	137	3.46	13.93		2.48	3	28.64
199	4.29	13.01		2.81	3	18.67	136	3.44	13.95			3	28.81
198	4.28	13.03	0.99		3	18.82	135	3.43	13.96	0.87	2.47	3	28.99
197	4.27	13.04		2.80	3	18.97	134	3.42	13.98			3	29.17
196	4.25	13.05			3	19.12	133	3.40	13.99		2.46	3	29.35
195	4.24	13.07		2.79	3	19.27	132	3.39	14.01			3	29.52
194	4.23	13.08			3	19.42	131	3.38	14.03		2.45	3	29.70
193	4.21	13.09		2.78	3	19.57	130	3.36	14.04	0.86		3	29.88
192	4.20	13.11	0.98		3	19.72	129	3.35	14.06		2.44	3	30.07
191	4.19	13.12		2.77	3	19.87	128	3.33	14.08		2.43	3	30.25
190	4.17	13.14			3	20.02	127	3.32	14.09			3	30.43
189	4.16	13.15		2.76	3	20.17	126	3.31	14.11		2.42	3	30.61
188	4.15	13.16			3	20.32	125	3.29	14.13	0.85		3	30.80
187	4.13	13.18	0.97	2.75	3	20.47	124	3.28	14.14		2.41	3	30.98
186	4.12	13.19			3	20.62	123	3.27	14.16			3	31.16
185	4.11	13.21		2.74	3	20.78	122	3.25	14.18		2.40	3	31.35
184	4.09	13.22			3	20.93	121	3.24	14.20		2.39	3	31.54
183	4.08	13.23		2.73	3	21.08	120	3.23	14.21	0.84		3	31.72
182	4.07	13.25			3	21.24	119	3.21	14.23		2.38	3	31.91
181	4.05	13.26	0.96	2.72	3	21.39	118	3.20	14.25			3	32.10
180	4.04	13.28			3	21.55	117	3.18	14.26		2.37	3	32.29
179	4.02	13.29		2.71	3	21.70	116	3.17	14.28		2.36	3	32.48
178	4.01	13.31			3	21.86	115	3.16	14.30	0.83		3	32.67
177	4.00	13.32		2.70	3	22.01	114	3.14	14.32		2.35	3	32.86
176	3.98	13.33	0.95		3	22.17	113	3.13	14.33			3	33.05
175	3.97	13.35		2.69	3	22.33	112	3.12	14.35		2.34	3	33.25
174	3.96	13.36		2.68	3	22.48	111	3.10	14.37	0.82	2.33	3	33.44
173	3.94	13.38			3	22.64	110	3.09	14.39			3	33.64
172	3.93	13.39		2.67	3	22.80	109	3.07	14.41		2.32	3	33.83
171	3.92	13.41	0.94		3	22.96	108	3.06	14.42			3	34.03
170	3.90	13.42		2.66	3	23.12	107	3.05	14.44		2.31	3	34.22
169	3.89	13.44			3	23.28	106	3.03	14.46	0.81	2.30	3	34.42
168	3.88	13.45		2.65	3	23.44	105	3.02	14.48			3	34.62
167	3.86	13.47			3	23.60	104	3.01	14.50		2.29	3	34.82
166	3.85	13.48		2.64	3	23.76	103	2.99	14.51			3	35.02
165	3.84	13.50	0.93		3	23.92	102	2.98	14.53		2.28	3	35.22
164	3.82	13.51		2.63	3	24.08	101	2.96	14.55	0.80	2.27	3	35.43
163	3.81	13.53			3	24.24	100	2.95	14.57			3	35.63
162	3.80	13.54		2.62	3	24.41	99	2.94	14.59		2.26	3	35.84
161	3.78	13.56			3	24.57	98	2.92	14.61			3	36.04
160	3.77	13.57	0.92	2.61	3	24.73	97	2.91	14.63	0.79	2.25	3	36.25

Points	60m				800m			Points	60m				800m		
	SP	H	HJ	LJ	min	sec	SP		H	HJ	LJ	min	sec		
96	2.89	14.65		2.24	3	36.45	48	2.22	15.70			3	48.03		
95	2.88	14.66			3	36.66	47	2.21	15.73	0.67	1.91	3	48.32		
94	2.87	14.68		2.23	3	36.87	46	2.19	15.75		1.90	3	48.61		
93	2.85	14.70		2.22	3	37.08	45	2.18	15.78		1.89	3	48.91		
92	2.84	14.72	0.78		3	37.30	44	2.16	15.81		1.88	3	49.21		
91	2.83	14.74		2.21	3	37.51	43	2.15	15.83	0.66		3	49.51		
90	2.81	14.76			3	37.72	42	2.13	15.86		1.87	3	49.81		
89	2.80	14.78		2.20	3	37.94	41	2.12	15.89		1.86	3	50.12		
88	2.78	14.80	0.77	2.19	3	38.15	40	2.11	15.92		1.85	3	50.43		
87	2.77	14.82			3	38.37	39	2.09	15.94	0.65		3	50.75		
86	2.76	14.84		2.18	3	38.59	38	2.08	15.97		1.84	3	51.07		
85	2.74	14.86		2.17	3	38.81	37	2.06	16.00		1.83	3	51.39		
84	2.73	14.88			3	39.03	36	2.05	16.03	0.64	1.82	3	51.72		
83	2.71	14.90	0.76	2.16	3	39.25	35	2.03	16.06		1.81	3	52.05		
82	2.70	14.92		2.15	3	39.47	34	2.02	16.09		1.80	3	52.38		
81	2.69	14.94			3	39.70	33	2.00	16.12			3	52.72		
80	2.67	14.96		2.14	3	39.92	32	1.99	16.15	0.63	1.79	3	53.07		
79	2.66	14.98	0.75	2.13	3	40.15	31	1.98	16.19		1.78	3	53.42		
78	2.64	15.00			3	40.38	30	1.96	16.22		1.77	3	53.78		
77	2.63	15.02		2.12	3	40.61	29	1.95	16.25	0.62	1.76	3	54.14		
76	2.62	15.05		2.11	3	40.84	28	1.93	16.28		1.75	3	54.51		
75	2.60	15.07	0.74		3	41.07	27	1.92	16.32		1.74	3	54.88		
74	2.59	15.09		2.10	3	41.31	26	1.90	16.35	0.61	1.73	3	55.26		
73	2.57	15.11		2.09	3	41.54	25	1.89	16.39		1.72	3	55.65		
72	2.56	15.13			3	41.78	24	1.87	16.42		1.71	3	56.04		
71	2.55	15.15		2.08	3	42.02	23	1.86	16.46			3	56.44		
70	2.53	15.18	0.73	2.07	3	42.26	22	1.84	16.49	0.60	1.70	3	56.85		
69	2.52	15.20			3	42.50	21	1.83	16.53		1.69	3	57.27		
68	2.50	15.22		2.06	3	42.75	20	1.81	16.57		1.68	3	57.70		
67	2.49	15.24		2.05	3	42.99	19	1.80	16.61	0.59	1.67	3	58.14		
66	2.48	15.26	0.72		3	43.24	18	1.78	16.65		1.66	3	58.59		
65	2.46	15.29		2.04	3	43.49	17	1.77	16.69		1.65	3	59.05		
64	2.45	15.31		2.03	3	43.74	16	1.75	16.73	0.58	1.64	3	59.52		
63	2.43	15.33			3	43.99	15	1.74	16.78		1.63	4	0.01		
62	2.42	15.36	0.71	2.02	3	44.25	14	1.72	16.82	0.57	1.61	4	0.52		
61	2.41	15.38		2.01	3	44.50	13	1.71	16.87		1.60	4	1.04		
60	2.39	15.40		2.00	3	44.76	12	1.69	16.92		1.59	4	1.58		
59	2.38	15.43			3	45.02	11	1.68	16.97	0.56	1.58	4	2.14		
58	2.36	15.45	0.70	1.99	3	45.28	10	1.66	17.02		1.57	4	2.73		
57	2.35	15.47		1.98	3	45.55	9	1.65	17.07		1.56	4	3.34		
56	2.33	15.50			3	45.81	8	1.63	17.13	0.55	1.54	4	3.99		
55	2.32	15.52		1.97	3	46.08	7	1.62	17.19		1.53	4	4.67		
54	2.31	15.55	0.69	1.96	3	46.35	6	1.60	17.26	0.54	1.52	4	5.41		
53	2.29	15.57		1.95	3	46.63	5	1.58	17.33		1.50	4	6.20		
52	2.28	15.60			3	46.90	4	1.57	17.40	0.53	1.49	4	7.08		
51	2.26	15.62		1.94	3	47.18	3	1.55	17.49		1.47	4	8.06		
50	2.25	15.65	0.68	1.93	3	47.46	2	1.53	17.59	0.52	1.45	4	9.21		
49	2.24	15.67		1.92	3	47.75	1	1.52	17.72	0.51	1.43	4	10.69		

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
620	10.54				2	25.01	557	9.66	9.63		4.61	2	31.05
619	10.53	9.13		4.86	2	25.11	556	9.65	9.64			2	31.15
618	10.51	9.14			2	25.20	555	9.64			4.60	2	31.25
617	10.50	9.15		4.85	2	25.29	554	9.62	9.65			2	31.35
616	10.48				2	25.39	553	9.61	9.66	1.48		2	31.45
615	10.47	9.16	1.56		2	25.48	552	9.59	9.67		4.59	2	31.54
614	10.46	9.17		4.84	2	25.58	551	9.58	9.68			2	31.64
613	10.44	9.18			2	25.67	550	9.57			4.58	2	31.74
612	10.43	9.19		4.83	2	25.76	549	9.55	9.69			2	31.84
611	10.42				2	25.86	548	9.54	9.70			2	31.94
610	10.40	9.20			2	25.95	547	9.52	9.71		4.57	2	32.04
609	10.39	9.21		4.82	2	26.05	546	9.51	9.72			2	32.14
608	10.37	9.22			2	26.14	545	9.50	9.73	1.47	4.56	2	32.24
607	10.36	9.23	1.55	4.81	2	26.23	544	9.48				2	32.34
606	10.35				2	26.33	543	9.47	9.74			2	32.44
605	10.33	9.24			2	26.42	542	9.45	9.75		4.55	2	32.54
604	10.32	9.25		4.80	2	26.52	541	9.44	9.76			2	32.63
603	10.30	9.26			2	26.61	540	9.43	9.77		4.54	2	32.73
602	10.29			4.79	2	26.71	539	9.41	9.78			2	32.83
601	10.28	9.27			2	26.80	538	9.40			4.53	2	32.93
600	10.26	9.28			2	26.90	537	9.38	9.79	1.46		2	33.03
599	10.25	9.29	1.54	4.78	2	26.99	536	9.37	9.80			2	33.13
598	10.23	9.30			2	27.09	535	9.36	9.81		4.52	2	33.23
597	10.22			4.77	2	27.18	534	9.34	9.82			2	33.33
596	10.21	9.31			2	27.28	533	9.33	9.83		4.51	2	33.44
595	10.19	9.32			2	27.37	532	9.31				2	33.54
594	10.18	9.33		4.76	2	27.47	531	9.30	9.84			2	33.64
593	10.16	9.34			2	27.56	530	9.29	9.85	1.45	4.50	2	33.74
592	10.15			4.75	2	27.66	529	9.27	9.86			2	33.84
591	10.14	9.35	1.53		2	27.76	528	9.26	9.87		4.49	2	33.94
590	10.12	9.36			2	27.85	527	9.24	9.88			2	34.04
589	10.11	9.37		4.74	2	27.95	526	9.23				2	34.14
588	10.10	9.38			2	28.04	525	9.22	9.89		4.48	2	34.24
587	10.08			4.73	2	28.14	524	9.20	9.90			2	34.34
586	10.07	9.39			2	28.23	523	9.19	9.91		4.47	2	34.44
585	10.05	9.40			2	28.33	522	9.17	9.92	1.44		2	34.54
584	10.04	9.41		4.72	2	28.43	521	9.16	9.93		4.46	2	34.65
583	10.03	9.42	1.52		2	28.52	520	9.15				2	34.75
582	10.01			4.71	2	28.62	519	9.13	9.94			2	34.85
581	10.00	9.43			2	28.72	518	9.12	9.95		4.45	2	34.95
580	9.98	9.44			2	28.81	517	9.10	9.96			2	35.05
579	9.97	9.45		4.70	2	28.91	516	9.09	9.97		4.44	2	35.15
578	9.96	9.46			2	29.00	515	9.08	9.98	1.43		2	35.26
577	9.94			4.69	2	29.10	514	9.06	9.99			2	35.36
576	9.93	9.47	1.51		2	29.20	513	9.05			4.43	2	35.46
575	9.91	9.48			2	29.29	512	9.03	10.00			2	35.56
574	9.90	9.49		4.68	2	29.39	511	9.02	10.01		4.42	2	35.66
573	9.89	9.50			2	29.49	510	9.01	10.02			2	35.77
572	9.87			4.67	2	29.59	509	8.99	10.03		4.41	2	35.87
571	9.86	9.51			2	29.68	508	8.98	10.04			2	35.97
570	9.84	9.52			2	29.78	507	8.96		1.42		2	36.07
569	9.83	9.53		4.66	2	29.88	506	8.95	10.05		4.40	2	36.18
568	9.82	9.54	1.50		2	29.97	505	8.94	10.06			2	36.28
567	9.80	9.55		4.65	2	30.07	504	8.92	10.07		4.39	2	36.38
566	9.79				2	30.17	503	8.91	10.08			2	36.49
565	9.77	9.56			2	30.27	502	8.89	10.09		4.38	2	36.59
564	9.76	9.57		4.64	2	30.37	501	8.88	10.10			2	36.69
563	9.75	9.58			2	30.46	500	8.87		1.41		2	36.80
562	9.73	9.59		4.63	2	30.56	499	8.85	10.11		4.37	2	36.90
561	9.72				2	30.66	498	8.84	10.12			2	37.00
560	9.70	9.60	1.49		2	30.76	497	8.82	10.13		4.36	2	37.11
559	9.69	9.61		4.62	2	30.85	496	8.81	10.14			2	37.21
558	9.68	9.62			2	30.95	495	8.80	10.15			2	37.31

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
494	8.78	10.16		4.35	2	37.42	431	7.89	10.72			2	44.18
493	8.77	10.17			2	37.52	430	7.88	10.73		4.07	2	44.29
492	8.75		1.40	4.34	2	37.63	429	7.87	10.74			2	44.40
491	8.74	10.18			2	37.73	428	7.85	10.75			2	44.51
490	8.73	10.19		4.33	2	37.84	427	7.84	10.76	1.31	4.06	2	44.62
489	8.71	10.20			2	37.94	426	7.82				2	44.73
488	8.70	10.21			2	38.04	425	7.81	10.77		4.05	2	44.85
487	8.68	10.22		4.32	2	38.15	424	7.80	10.78			2	44.96
486	8.67	10.23			2	38.25	423	7.78	10.79		4.04	2	45.07
485	8.65		1.39	4.31	2	38.36	422	7.77	10.80			2	45.18
484	8.64	10.24			2	38.46	421	7.75	10.81			2	45.29
483	8.63	10.25		4.30	2	38.57	420	7.74	10.82	1.30	4.03	2	45.41
482	8.61	10.26			2	38.67	419	7.72	10.83			2	45.52
481	8.60	10.27			2	38.78	418	7.71	10.84		4.02	2	45.63
480	8.58	10.28		4.29	2	38.88	417	7.70	10.85			2	45.74
479	8.57	10.29			2	38.99	416	7.68	10.86		4.01	2	45.86
478	8.56	10.30	1.38	4.28	2	39.10	415	7.67	10.87			2	45.97
477	8.54				2	39.20	414	7.65	10.88		4.00	2	46.08
476	8.53	10.31		4.27	2	39.31	413	7.64	10.89	1.29		2	46.19
475	8.51	10.32			2	39.41	412	7.63				2	46.31
474	8.50	10.33			2	39.52	411	7.61	10.90		3.99	2	46.42
473	8.49	10.34		4.26	2	39.62	410	7.60	10.91			2	46.53
472	8.47	10.35			2	39.73	409	7.58	10.92		3.98	2	46.65
471	8.46	10.36		4.25	2	39.84	408	7.57	10.93			2	46.76
470	8.44	10.37	1.37		2	39.94	407	7.55	10.94		3.97	2	46.88
469	8.43	10.38		4.24	2	40.05	406	7.54	10.95	1.28		2	46.99
468	8.42				2	40.16	405	7.53	10.96		3.96	2	47.10
467	8.40	10.39			2	40.26	404	7.51	10.97			2	47.22
466	8.39	10.40		4.23	2	40.37	403	7.50	10.98		3.95	2	47.33
465	8.37	10.41			2	40.48	402	7.48	10.99			2	47.45
464	8.36	10.42		4.22	2	40.58	401	7.47	11.00			2	47.56
463	8.35	10.43	1.36		2	40.69	400	7.46	11.01		3.94	2	47.68
462	8.33	10.44		4.21	2	40.80	399	7.44	11.02	1.27		2	47.79
461	8.32	10.45			2	40.91	398	7.43	11.03		3.93	2	47.91
460	8.30	10.46			2	41.01	397	7.41	11.04			2	48.02
459	8.29			4.20	2	41.12	396	7.40	11.05		3.92	2	48.14
458	8.28	10.47			2	41.23	395	7.38	11.06			2	48.25
457	8.26	10.48		4.19	2	41.34	394	7.37	11.07		3.91	2	48.37
456	8.25	10.49	1.35		2	41.44	393	7.36	11.08			2	48.48
455	8.23	10.50		4.18	2	41.55	392	7.34		1.26		2	48.60
454	8.22	10.51			2	41.66	391	7.33	11.09		3.90	2	48.71
453	8.20	10.52			2	41.77	390	7.31	11.10			2	48.83
452	8.19	10.53		4.17	2	41.88	389	7.30	11.11		3.89	2	48.95
451	8.18	10.54			2	41.99	388	7.29	11.12			2	49.06
450	8.16	10.55		4.16	2	42.09	387	7.27	11.13		3.88	2	49.18
449	8.15				2	42.20	386	7.26	11.14			2	49.30
448	8.13	10.56	1.34	4.15	2	42.31	385	7.24	11.15	1.25	3.87	2	49.41
447	8.12	10.57			2	42.42	384	7.23	11.16			2	49.53
446	8.11	10.58			2	42.53	383	7.21	11.17		3.86	2	49.65
445	8.09	10.59		4.14	2	42.64	382	7.20	11.18			2	49.76
444	8.08	10.60			2	42.75	381	7.19	11.19			2	49.88
443	8.06	10.61		4.13	2	42.86	380	7.17	11.20		3.85	2	50.00
442	8.05	10.62			2	42.97	379	7.16	11.21			2	50.12
441	8.04	10.63	1.33	4.12	2	43.08	378	7.14	11.22	1.24	3.84	2	50.23
440	8.02	10.64			2	43.19	377	7.13	11.23			2	50.35
439	8.01			4.11	2	43.30	376	7.11	11.24		3.83	2	50.47
438	7.99	10.65			2	43.41	375	7.10	11.25			2	50.59
437	7.98	10.66			2	43.52	374	7.09	11.26		3.82	2	50.71
436	7.96	10.67		4.10	2	43.63	373	7.07	11.27			2	50.83
435	7.95	10.68			2	43.74	372	7.06	11.28		3.81	2	50.94
434	7.94	10.69	1.32	4.09	2	43.85	371	7.04	11.29	1.23		2	51.06
433	7.92	10.70			2	43.96	370	7.03	11.30			2	51.18
432	7.91	10.71		4.08	2	44.07	369	7.01	11.31		3.80	2	51.30

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
368	7.00	11.32			2	51.42	305	6.10	11.97			2	59.27
367	6.99	11.33		3.79	2	51.54	304	6.09	11.98	1.13	3.49	2	59.40
366	6.97	11.34			2	51.66	303	6.07	11.99			2	59.53
365	6.96	11.35		3.78	2	51.78	302	6.06	12.00		3.48	2	59.66
364	6.94	11.36	1.22		2	51.90	301	6.04	12.01			2	59.79
363	6.93	11.37		3.77	2	52.02	300	6.03	12.02		3.47	2	59.92
362	6.92	11.38			2	52.14	299	6.01	12.03			3	0.06
361	6.90	11.39		3.76	2	52.26	298	6.00	12.04		3.46	3	0.19
360	6.89	11.40			2	52.38	297	5.98	12.05	1.12		3	0.32
359	6.87	11.41		3.75	2	52.50	296	5.97	12.07		3.45	3	0.45
358	6.86	11.42			2	52.62	295	5.96	12.08			3	0.58
357	6.84	11.43	1.21	3.74	2	52.74	294	5.94	12.09		3.44	3	0.72
356	6.83	11.44			2	52.86	293	5.93	12.10			3	0.85
355	6.82	11.45			2	52.99	292	5.91	12.11		3.43	3	0.98
354	6.80	11.46		3.73	2	53.11	291	5.90	12.12	1.11		3	1.11
353	6.79	11.47			2	53.23	290	5.88	12.13		3.42	3	1.25
352	6.77	11.48		3.72	2	53.35	289	5.87	12.14			3	1.38
351	6.76	11.49			2	53.47	288	5.86	12.15		3.41	3	1.52
350	6.74	11.50	1.20	3.71	2	53.59	287	5.84	12.16			3	1.65
349	6.73	11.51			2	53.72	286	5.83	12.18		3.40	3	1.78
348	6.72	11.52		3.70	2	53.84	285	5.81	12.19			3	1.92
347	6.70	11.53			2	53.96	284	5.80	12.20	1.10	3.39	3	2.05
346	6.69	11.54		3.69	2	54.08	283	5.78	12.21			3	2.19
345	6.67	11.55			2	54.21	282	5.77	12.22		3.38	3	2.32
344	6.66	11.56	1.19	3.68	2	54.33	281	5.75	12.23			3	2.46
343	6.64	11.57			2	54.45	280	5.74	12.24		3.37	3	2.59
342	6.63	11.58		3.67	2	54.58	279	5.73	12.25			3	2.73
341	6.62	11.59			2	54.70	278	5.71	12.26	1.09	3.36	3	2.86
340	6.60	11.60			2	54.82	277	5.70	12.28			3	3.00
339	6.59	11.61		3.66	2	54.95	276	5.68	12.29		3.35	3	3.14
338	6.57	11.62			2	55.07	275	5.67	12.30			3	3.27
337	6.56	11.63	1.18	3.65	2	55.20	274	5.65	12.31		3.34	3	3.41
336	6.54	11.64			2	55.32	273	5.64	12.32			3	3.55
335	6.53	11.65		3.64	2	55.45	272	5.62	12.33		3.33	3	3.69
334	6.52	11.66			2	55.57	271	5.61	12.34	1.08		3	3.82
333	6.50	11.67		3.63	2	55.70	270	5.60	12.36		3.32	3	3.96
332	6.49	11.68			2	55.82	269	5.58	12.37			3	4.10
331	6.47	11.69		3.62	2	55.95	268	5.57	12.38		3.31	3	4.24
330	6.46	11.70	1.17		2	56.07	267	5.55	12.39			3	4.38
329	6.44	11.71		3.61	2	56.20	266	5.54	12.40		3.30	3	4.52
328	6.43	11.72			2	56.32	265	5.52	12.41	1.07		3	4.65
327	6.42	11.73		3.60	2	56.45	264	5.51	12.42		3.29	3	4.79
326	6.40	11.75			2	56.58	263	5.49	12.44			3	4.93
325	6.39	11.76		3.59	2	56.70	262	5.48	12.45		3.28	3	5.07
324	6.37	11.77			2	56.83	261	5.47	12.46			3	5.21
323	6.36	11.78	1.16	3.58	2	56.96	260	5.45	12.47		3.27	3	5.35
322	6.34	11.79			2	57.08	259	5.44	12.48	1.06		3	5.49
321	6.33	11.80			2	57.21	258	5.42	12.49		3.26	3	5.63
320	6.32	11.81		3.57	2	57.34	257	5.41	12.51			3	5.78
319	6.30	11.82			2	57.46	256	5.39	12.52		3.25	3	5.92
318	6.29	11.83		3.56	2	57.59	255	5.38	12.53			3	6.06
317	6.27	11.84	1.15		2	57.72	254	5.36	12.54		3.24	3	6.20
316	6.26	11.85		3.55	2	57.85	253	5.35	12.55	1.05		3	6.34
315	6.24	11.86			2	57.98	252	5.34	12.56		3.23	3	6.48
314	6.23	11.87		3.54	2	58.10	251	5.32	12.58			3	6.63
313	6.21	11.88			2	58.23	250	5.31	12.59		3.22	3	6.77
312	6.20	11.89		3.53	2	58.36	249	5.29	12.60			3	6.91
311	6.19	11.90			2	58.49	248	5.28	12.61		3.21	3	7.06
310	6.17	11.91	1.14	3.52	2	58.62	247	5.26	12.62			3	7.20
309	6.16	11.93			2	58.75	246	5.25	12.63	1.04	3.20	3	7.34
308	6.14	11.94		3.51	2	58.88	245	5.23	12.65			3	7.49
307	6.13	11.95			2	59.01	244	5.22	12.66		3.19	3	7.63
306	6.11	11.96		3.50	2	59.14	243	5.20	12.67			3	7.78

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
242	5.19	12.68		3.18	3	7.92	179	4.27	13.49			3	17.72
241	5.18	12.69			3	8.07	178	4.25	13.50		2.83	3	17.88
240	5.16	12.71	1.03	3.17	3	8.21	177	4.24	13.51			3	18.05
239	5.15	12.72			3	8.36	176	4.22	13.53		2.82	3	18.22
238	5.13	12.73		3.16	3	8.51	175	4.21	13.54	0.92		3	18.39
237	5.12	12.74		3.15	3	8.65	174	4.20	13.56		2.81	3	18.56
236	5.10	12.75			3	8.80	173	4.18	13.57		2.80	3	18.73
235	5.09	12.77		3.14	3	8.95	172	4.17	13.58			3	18.90
234	5.07	12.78	1.02		3	9.09	171	4.15	13.60		2.79	3	19.07
233	5.06	12.79		3.13	3	9.24	170	4.14	13.61			3	19.24
232	5.04	12.80			3	9.39	169	4.12	13.63	0.91	2.78	3	19.41
231	5.03	12.82		3.12	3	9.54	168	4.11	13.64			3	19.58
230	5.02	12.83			3	9.69	167	4.09	13.65		2.77	3	19.76
229	5.00	12.84		3.11	3	9.84	166	4.08	13.67		2.76	3	19.93
228	4.99	12.85	1.01		3	9.99	165	4.06	13.68			3	20.10
227	4.97	12.86		3.10	3	10.13	164	4.05	13.70	0.90	2.75	3	20.28
226	4.96	12.88			3	10.28	163	4.03	13.71			3	20.45
225	4.94	12.89		3.09	3	10.43	162	4.02	13.73		2.74	3	20.63
224	4.93	12.90			3	10.59	161	4.00	13.74			3	20.80
223	4.91	12.91		3.08	3	10.74	160	3.99	13.75			3	20.98
222	4.90	12.93	1.00		3	10.89	159	3.97	13.77		2.72	3	21.15
221	4.88	12.94		3.07	3	11.04	158	3.96	13.78	0.89		3	21.33
220	4.87	12.95		3.06	3	11.19	157	3.94	13.80		2.71	3	21.51
219	4.86	12.96			3	11.34	156	3.93	13.81			3	21.69
218	4.84	12.98		3.05	3	11.49	155	3.91	13.83			3	21.86
217	4.83	12.99			3	11.65	154	3.90	13.84		2.69	3	22.04
216	4.81	13.00	0.99	3.04	3	11.80	153	3.88	13.86	0.88		3	22.22
215	4.80	13.01			3	11.95	152	3.87	13.87		2.68	3	22.40
214	4.78	13.03		3.03	3	12.11	151	3.85	13.89			3	22.58
213	4.77	13.04			3	12.26	150	3.84	13.90		2.67	3	22.77
212	4.75	13.05		3.02	3	12.42	149	3.83	13.92		2.66	3	22.95
211	4.74	13.06			3	12.57	148	3.81	13.93			3	23.13
210	4.72	13.08	0.98	3.01	3	12.73	147	3.80	13.95	0.87	2.65	3	23.31
209	4.71	13.09			3	12.88	146	3.78	13.96			3	23.50
208	4.69	13.10		3.00	3	13.04	145	3.77	13.98		2.64	3	23.68
207	4.68	13.12		2.99	3	13.19	144	3.75	13.99		2.63	3	23.87
206	4.67	13.13			3	13.35	143	3.74	14.01			3	24.05
205	4.65	13.14		2.98	3	13.51	142	3.72	14.02	0.86	2.62	3	24.24
204	4.64	13.15	0.97		3	13.66	141	3.71	14.04			3	24.43
203	4.62	13.17		2.97	3	13.82	140	3.69	14.05			3	24.61
202	4.61	13.18			3	13.98	139	3.68	14.07		2.60	3	24.80
201	4.59	13.19		2.96	3	14.14	138	3.66	14.08			3	24.99
200	4.58	13.21			3	14.29	137	3.65	14.10	0.85	2.59	3	25.18
199	4.56	13.22		2.95	3	14.45	136	3.63	14.11			3	25.37
198	4.55	13.23	0.96		3	14.61	135	3.62	14.13			3	25.56
197	4.53	13.25			3	14.77	134	3.60	14.15		2.57	3	25.75
196	4.52	13.26		2.93	3	14.93	133	3.59	14.16			3	25.94
195	4.50	13.27			3	15.09	132	3.57	14.18		2.56	3	26.13
194	4.49	13.29		2.92	3	15.25	131	3.56	14.19	0.84	2.55	3	26.33
193	4.47	13.30			3	15.42	130	3.54	14.21			3	26.52
192	4.46	13.31	0.95	2.91	3	15.58	129	3.53	14.22		2.54	3	26.72
191	4.45	13.32			3	15.74	128	3.51	14.24			3	26.91
190	4.43	13.34		2.90	3	15.90	127	3.50	14.26			3	27.11
189	4.42	13.35			3	16.06	126	3.48	14.27	0.83	2.52	3	27.30
188	4.40	13.37			3	16.23	125	3.47	14.29			3	27.50
187	4.39	13.38	0.94	2.88	3	16.39	124	3.45	14.30		2.51	3	27.70
186	4.37	13.39			3	16.56	123	3.44	14.32		2.50	3	27.90
185	4.36	13.41		2.87	3	16.72	122	3.42	14.34			3	28.10
184	4.34	13.42			3	16.89	121	3.41	14.35	0.82	2.49	3	28.30
183	4.33	13.43		2.86	3	17.05	120	3.39	14.37		2.48	3	28.50
182	4.31	13.45			3	17.22	119	3.38	14.39			3	28.70
181	4.30	13.46	0.93	2.85	3	17.38	118	3.36	14.40		2.47	3	28.91
180	4.28	13.47		2.84	3	17.55	117	3.35	14.42			3	29.11

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
116	3.33	14.44	0.81		3	29.31	58	2.45	15.56			3	43.09
115	3.32	14.45		2.45	3	29.52	57	2.43	15.58		2.04	3	43.38
114	3.30	14.47			3	29.73	56	2.42	15.60		2.03	3	43.66
113	3.29	14.49			3	29.93	55	2.40	15.63	0.68		3	43.95
112	3.27	14.50		2.43	3	30.14	54	2.38	15.65			3	44.25
111	3.26	14.52	0.80		3	30.35	53	2.37	15.67			3	44.54
110	3.24	14.54		2.42	3	30.56	52	2.35	15.70		2.00	3	44.84
109	3.23	14.55		2.41	3	30.77	51	2.34	15.72	0.67	1.99	3	45.14
108	3.21	14.57			3	30.98	50	2.32	15.75			3	45.44
107	3.20	14.59		2.40	3	31.19	49	2.31	15.77			3	45.74
106	3.18	14.61	0.79	2.39	3	31.41	48	2.29	15.79			3	46.05
105	3.17	14.62			3	31.62	47	2.27	15.82	0.66	1.96	3	46.36
104	3.15	14.64		2.38	3	31.84	46	2.26	15.85		1.95	3	46.68
103	3.14	14.66		2.37	3	32.05	45	2.24	15.87		1.94	3	47.00
102	3.12	14.68			3	32.27	44	2.23	15.90			3	47.32
101	3.11	14.69	0.78	2.36	3	32.49	43	2.21	15.92	0.65		3	47.64
100	3.09	14.71		2.35	3	32.71	42	2.20	15.95			3	47.97
99	3.08	14.73			3	32.93	41	2.18	15.98			3	48.30
98	3.06	14.75		2.34	3	33.15	40	2.16	16.00		1.90	3	48.64
97	3.04	14.77		2.33	3	33.37	39	2.15	16.03	0.64	1.89	3	48.98
96	3.03	14.78	0.77		3	33.59	38	2.13	16.06		1.88	3	49.32
95	3.01	14.80		2.32	3	33.82	37	2.12	16.09		1.87	3	49.67
94	3.00	14.82		2.31	3	34.04	36	2.10	16.11		1.86	3	50.02
93	2.98	14.84			3	34.27	35	2.09	16.14	0.63		3	50.37
92	2.97	14.86			3	34.50	34	2.07	16.17			3	50.74
91	2.95	14.88	0.76	2.29	3	34.73	33	2.05	16.20			3	51.10
90	2.94	14.90			3	34.96	32	2.04	16.23			3	51.47
89	2.92	14.91			3	35.19	31	2.02	16.26	0.62		3	51.85
88	2.91	14.93		2.27	3	35.42	30	2.01	16.29			3	52.23
87	2.89	14.95		2.26	3	35.65	29	1.99	16.32			3	52.62
86	2.88	14.97	0.75		3	35.89	28	1.97	16.35	0.61		3	53.02
85	2.86	14.99		2.25	3	36.13	27	1.96	16.39			3	53.42
84	2.85	15.01		2.24	3	36.36	26	1.94	16.42		1.77	3	53.83
83	2.83	15.03			3	36.60	25	1.92	16.45		1.76	3	54.25
82	2.82	15.05	0.74		3	36.84	24	1.91	16.49	0.60		3	54.67
81	2.80	15.07		2.22	3	37.08	23	1.89	16.52			3	55.10
80	2.79	15.09			3	37.33	22	1.88	16.56			3	55.54
79	2.77	15.11			3	37.57	21	1.86	16.59	0.59		3	56.00
78	2.76	15.13		2.20	3	37.82	20	1.84	16.63			3	56.46
77	2.74	15.15	0.73	2.19	3	38.07	19	1.83	16.67			3	56.93
76	2.72	15.17			3	38.31	18	1.81	16.71	0.58		3	57.41
75	2.71	15.19			3	38.56	17	1.79	16.75			3	57.91
74	2.69	15.21		2.17	3	38.82	16	1.78	16.79		1.66	3	58.42
73	2.68	15.23		2.16	3	39.07	15	1.76	16.83	0.57	1.65	3	58.95
72	2.66	15.25	0.72		3	39.33	14	1.74	16.87		1.64	3	59.49
71	2.65	15.27			3	39.58	13	1.73	16.92			4	0.05
70	2.63	15.29		2.14	3	39.84	12	1.71	16.96	0.56		4	0.63
69	2.62	15.31		2.13	3	40.10	11	1.69	17.01		1.60	4	1.24
68	2.60	15.33	0.71		3	40.36	10	1.68	17.06		1.59	4	1.87
67	2.59	15.36			3	40.63	9	1.66	17.11	0.55		4	2.53
66	2.57	15.38		2.11	3	40.89	8	1.64	17.17		1.56	4	3.22
65	2.56	15.40		2.10	3	41.16	7	1.63	17.22	0.54		4	3.96
64	2.54	15.42	0.70		3	41.43	6	1.61	17.29		1.53	4	4.75
63	2.52	15.44			3	41.70	5	1.59	17.35			4	5.61
62	2.51	15.47		2.08	3	41.98	4	1.57	17.43	0.53	1.50	4	6.55
61	2.49	15.49		2.07	3	42.25	3	1.56	17.51		1.48	4	7.60
60	2.48	15.51			3	42.53	2	1.54	17.61	0.52	1.46	4	8.85
59	2.46	15.53	0.69		3	42.81	1	1.52	17.73	0.51	1.44	4	10.43

Points	SP	80m		LJ	800m		Points	SP	80m		Long		800m	
		H	HJ		min	sec			H	HJ	LJ	min	sec	
800	10.84	10.62			2	17.10	737	10.14	11.14			2	22.09	
799	10.83	10.63		5.51	2	17.18	736	10.13			5.28	2	22.17	
798	10.82	10.64			2	17.26	735	10.12	11.15	1.72		2	22.25	
797	10.81	10.65			2	17.33	734	10.11	11.16		5.27	2	22.33	
796	10.80			5.50	2	17.41	733	10.10	11.17			2	22.42	
795	10.79	10.66			2	17.49	732	10.09	11.18			2	22.50	
794	10.78	10.67			2	17.57	731	10.08	11.19		5.26	2	22.58	
793	10.77	10.68	1.79	5.49	2	17.65	730	10.06				2	22.66	
792	10.76	10.69			2	17.72	729	10.05	11.20			2	22.74	
791	10.74			5.48	2	17.80	728	10.04	11.21		5.25	2	22.82	
790	10.73	10.70			2	17.88	727	10.03	11.22	1.71		2	22.90	
789	10.72	10.71			2	17.96	726	10.02	11.23		5.24	2	22.98	
788	10.71	10.72		5.47	2	18.04	725	10.01	11.24			2	23.06	
787	10.70	10.73			2	18.12	724	10.00				2	23.15	
786	10.69				2	18.19	723	9.99	11.25		5.23	2	23.23	
785	10.68	10.74	1.78	5.46	2	18.27	722	9.97	11.26			2	23.31	
784	10.67	10.75			2	18.35	721	9.96	11.27			2	23.39	
783	10.66	10.76			2	18.43	720	9.95	11.28		5.22	2	23.47	
782	10.64	10.77		5.45	2	18.51	719	9.94	11.29	1.70		2	23.55	
781	10.63				2	18.59	718	9.93	11.30		5.21	2	23.64	
780	10.62	10.78		5.44	2	18.66	717	9.92				2	23.72	
779	10.61	10.79			2	18.74	716	9.91	11.31			2	23.80	
778	10.60	10.80			2	18.82	715	9.90	11.32		5.20	2	23.88	
777	10.59	10.81		5.43	2	18.90	714	9.89	11.33			2	23.96	
776	10.58	10.82	1.77		2	18.98	713	9.87	11.34			2	24.05	
775	10.57				2	19.06	712	9.86	11.35		5.19	2	24.13	
774	10.56	10.83		5.42	2	19.14	711	9.85		1.69		2	24.21	
773	10.54	10.84			2	19.22	710	9.84	11.36		5.18	2	24.29	
772	10.53	10.85			2	19.30	709	9.83	11.37			2	24.37	
771	10.52	10.86		5.41	2	19.37	708	9.82	11.38			2	24.46	
770	10.51				2	19.45	707	9.81	11.39		5.17	2	24.54	
769	10.50	10.87		5.40	2	19.53	706	9.80	11.40			2	24.62	
768	10.49	10.88	1.76		2	19.61	705	9.78	11.41			2	24.70	
767	10.48	10.89			2	19.69	704	9.77			5.16	2	24.79	
766	10.47	10.90		5.39	2	19.77	703	9.76	11.42	1.68		2	24.87	
765	10.46	10.91			2	19.85	702	9.75	11.43		5.15	2	24.95	
764	10.44				2	19.93	701	9.74	11.44			2	25.03	
763	10.43	10.92		5.38	2	20.01	700	9.73	11.45			2	25.12	
762	10.42	10.93			2	20.09	699	9.72	11.46		5.14	2	25.20	
761	10.41	10.94		5.37	2	20.17	698	9.71				2	25.28	
760	10.40	10.95	1.75		2	20.25	697	9.70	11.47		5.13	2	25.36	
759	10.39				2	20.33	696	9.68	11.48			2	25.45	
758	10.38	10.96		5.36	2	20.41	695	9.67	11.49	1.67		2	25.53	
757	10.37	10.97			2	20.49	694	9.66	11.50		5.12	2	25.61	
756	10.35	10.98			2	20.57	693	9.65	11.51			2	25.70	
755	10.34	10.99		5.35	2	20.65	692	9.64	11.52			2	25.78	
754	10.33	11.00			2	20.73	691	9.63			5.11	2	25.86	
753	10.32			5.34	2	20.81	690	9.62	11.53			2	25.95	
752	10.31	11.01	1.74		2	20.89	689	9.61	11.54		5.10	2	26.03	
751	10.30	11.02			2	20.97	688	9.59	11.55			2	26.11	
750	10.29	11.03		5.33	2	21.05	687	9.58	11.56	1.66		2	26.20	
749	10.28	11.04			2	21.13	686	9.57	11.57		5.09	2	26.28	
748	10.27				2	21.21	685	9.56	11.58			2	26.36	
747	10.25	11.05		5.32	2	21.29	684	9.55				2	26.45	
746	10.24	11.06			2	21.37	683	9.54	11.59		5.08	2	26.53	
745	10.23	11.07			2	21.45	682	9.53	11.60			2	26.61	
744	10.22	11.08	1.73	5.31	2	21.53	681	9.52	11.61		5.07	2	26.70	
743	10.21	11.09			2	21.61	680	9.50	11.62			2	26.78	
742	10.20			5.30	2	21.69	679	9.49	11.63	1.65		2	26.87	
741	10.19	11.10			2	21.77	678	9.48	11.64		5.06	2	26.95	
740	10.18	11.11			2	21.85	677	9.47	11.65			2	27.03	
739	10.16	11.12		5.29	2	21.93	676	9.46			5.05	2	27.12	
738	10.15	11.13			2	22.01	675	9.45	11.66			2	27.20	

Points	SP	80m		LJ	800m		Points	SP	80m		LJ	800m	
		H	HJ		min	sec			H	HJ		min	sec
674	9.44	11.67			2	27.29	612	8.74	12.22		2	32.63	
673	9.43	11.68		5.04	2	27.37	611	8.73	12.23	4.80	2	32.71	
672	9.42	11.69			2	27.45	610	8.72	12.24		2	32.80	
671	9.40	11.70	1.64		2	27.54	609	8.71	12.25		4.79	2	32.89
670	9.39	11.71		5.03	2	27.62	608	8.70	12.26	1.56		2	32.98
669	9.38				2	27.71	607	8.68	12.27			2	33.07
668	9.37	11.72		5.02	2	27.79	606	8.67	12.28		4.78	2	33.16
667	9.36	11.73			2	27.88	605	8.66				2	33.24
666	9.35	11.74			2	27.96	604	8.65	12.29		4.77	2	33.33
665	9.34	11.75		5.01	2	28.05	603	8.64	12.30			2	33.42
664	9.33	11.76			2	28.13	602	8.63	12.31			2	33.51
663	9.31	11.77	1.63	5.00	2	28.22	601	8.62	12.32		4.76	2	33.60
662	9.30	11.78			2	28.30	600	8.61	12.33	1.55		2	33.69
661	9.29				2	28.39	599	8.59	12.34		4.75	2	33.78
660	9.28	11.79		4.99	2	28.47	598	8.58	12.35			2	33.87
659	9.27	11.80			2	28.56	597	8.57	12.36			2	33.95
658	9.26	11.81			2	28.64	596	8.56	12.37		4.74	2	34.04
657	9.25	11.82		4.98	2	28.73	595	8.55	12.38			2	34.13
656	9.24	11.83			2	28.81	594	8.54			4.73	2	34.22
655	9.22	11.84	1.62	4.97	2	28.90	593	8.53	12.39	1.54		2	34.31
654	9.21	11.85			2	28.98	592	8.52	12.40			2	34.40
653	9.20				2	29.07	591	8.50	12.41		4.72	2	34.49
652	9.19	11.86		4.96	2	29.15	590	8.49	12.42			2	34.58
651	9.18	11.87			2	29.24	589	8.48	12.43		4.71	2	34.67
650	9.17	11.88		4.95	2	29.32	588	8.47	12.44			2	34.76
649	9.16	11.89			2	29.41	587	8.46	12.45			2	34.85
648	9.15	11.90			2	29.50	586	8.45	12.46		4.70	2	34.94
647	9.13	11.91	1.61	4.94	2	29.58	585	8.44	12.47	1.53		2	35.03
646	9.12	11.92			2	29.67	584	8.42	12.48		4.69	2	35.12
645	9.11	11.93			2	29.75	583	8.41	12.49			2	35.21
644	9.10			4.93	2	29.84	582	8.40	12.50			2	35.30
643	9.09	11.94			2	29.93	581	8.39			4.68	2	35.39
642	9.08	11.95		4.92	2	30.01	580	8.38	12.51			2	35.48
641	9.07	11.96			2	30.10	579	8.37	12.52		4.67	2	35.57
640	9.06	11.97			2	30.18	578	8.36	12.53			2	35.66
639	9.04	11.98	1.60	4.91	2	30.27	577	8.35	12.54	1.52		2	35.75
638	9.03	11.99			2	30.36	576	8.33	12.55		4.66	2	35.84
637	9.02	12.00		4.90	2	30.44	575	8.32	12.56			2	35.93
636	9.01	12.01			2	30.53	574	8.31	12.57		4.65	2	36.02
635	9.00				2	30.62	573	8.30	12.58			2	36.11
634	8.99	12.02		4.89	2	30.70	572	8.29	12.59			2	36.21
633	8.98	12.03			2	30.79	571	8.28	12.60		4.64	2	36.30
632	8.97	12.04		4.88	2	30.88	570	8.27	12.61	1.51		2	36.39
631	8.95	12.05	1.59		2	30.96	569	8.26	12.62		4.63	2	36.48
630	8.94	12.06			2	31.05	568	8.24	12.63			2	36.57
629	8.93	12.07		4.87	2	31.14	567	8.23	12.64			2	36.66
628	8.92	12.08			2	31.22	566	8.22			4.62	2	36.75
627	8.91	12.09			2	31.31	565	8.21	12.65			2	36.84
626	8.90			4.86	2	31.40	564	8.20	12.66		4.61	2	36.94
625	8.89	12.10			2	31.49	563	8.19	12.67			2	37.03
624	8.88	12.11	1.58	4.85	2	31.57	562	8.18	12.68	1.50		2	37.12
623	8.86	12.12			2	31.66	561	8.16	12.69		4.60	2	37.21
622	8.85	12.13			2	31.75	560	8.15	12.70			2	37.30
621	8.84	12.14		4.84	2	31.84	559	8.14	12.71		4.59	2	37.39
620	8.83	12.15			2	31.92	558	8.13	12.72			2	37.49
619	8.82	12.16		4.83	2	32.01	557	8.12	12.73			2	37.58
618	8.81	12.17			2	32.10	556	8.11	12.74		4.58	2	37.67
617	8.80	12.18			2	32.19	555	8.10	12.75			2	37.76
616	8.79		1.57	4.82	2	32.27	554	8.09	12.76	1.49	4.57	2	37.85
615	8.77	12.19			2	32.36	553	8.07	12.77			2	37.95
614	8.76	12.20		4.81	2	32.45	552	8.06	12.78			2	38.04
613	8.75	12.21			2	32.54	551	8.05	12.79		4.56	2	38.13

Points	SP	80m		LJ	800m		Points	SP	80m		LJ	800m	
		H	HJ		min	sec			H	HJ		min	sec
550	8.04	12.80			2	38.22	487	7.32	13.41	1.40	2	44.23	
549	8.03	12.81		4.55	2	38.32	486	7.31	13.42		4.29	2	44.32
548	8.02	12.82			2	38.41	485	7.30	13.43			2	44.42
547	8.01		1.48		2	38.50	484	7.29	13.44		4.28	2	44.52
546	7.99	12.83		4.54	2	38.60	483	7.28	13.45			2	44.62
545	7.98	12.84			2	38.69	482	7.27	13.46			2	44.72
544	7.97	12.85		4.53	2	38.78	481	7.26	13.47		4.27	2	44.82
543	7.96	12.86			2	38.88	480	7.24	13.48	1.39		2	44.91
542	7.95	12.87			2	38.97	479	7.23	13.49		4.26	2	45.01
541	7.94	12.88		4.52	2	39.06	478	7.22	13.50			2	45.11
540	7.93	12.89			2	39.16	477	7.21	13.51			2	45.21
539	7.92	12.90	1.47	4.51	2	39.25	476	7.20	13.52		4.25	2	45.31
538	7.90	12.91			2	39.34	475	7.19	13.53			2	45.41
537	7.89	12.92		4.50	2	39.44	474	7.18	13.54		4.24	2	45.51
536	7.88	12.93			2	39.53	473	7.17	13.55	1.38		2	45.61
535	7.87	12.94			2	39.62	472	7.15	13.56		4.23	2	45.71
534	7.86	12.95		4.49	2	39.72	471	7.14	13.57			2	45.81
533	7.85	12.96			2	39.81	470	7.13	13.58			2	45.91
532	7.84	12.97	1.46	4.48	2	39.91	469	7.12	13.59		4.22	2	46.01
531	7.82	12.98			2	40.00	468	7.11	13.60			2	46.11
530	7.81	12.99			2	40.09	467	7.10	13.61		4.21	2	46.21
529	7.80	13.00		4.47	2	40.19	466	7.09	13.62			2	46.31
528	7.79	13.01			2	40.28	465	7.07	13.64	1.37	4.20	2	46.41
527	7.78	13.02		4.46	2	40.38	464	7.06	13.65			2	46.51
526	7.77	13.03			2	40.47	463	7.05	13.66			2	46.61
525	7.76	13.04			2	40.57	462	7.04	13.67		4.19	2	46.71
524	7.75	13.05	1.45	4.45	2	40.66	461	7.03	13.68			2	46.81
523	7.73	13.06			2	40.76	460	7.02	13.69		4.18	2	46.91
522	7.72	13.07		4.44	2	40.85	459	7.01	13.70			2	47.01
521	7.71	13.08			2	40.94	458	6.99	13.71	1.36	4.17	2	47.11
520	7.70	13.09		4.43	2	41.04	457	6.98	13.72			2	47.21
519	7.69				2	41.14	456	6.97	13.73			2	47.31
518	7.68	13.10			2	41.23	455	6.96	13.74		4.16	2	47.41
517	7.67	13.11	1.44	4.42	2	41.33	454	6.95	13.75			2	47.51
516	7.65	13.12			2	41.42	453	6.94	13.76		4.15	2	47.62
515	7.64	13.13		4.41	2	41.52	452	6.93	13.77			2	47.72
514	7.63	13.14			2	41.61	451	6.91	13.78	1.35	4.14	2	47.82
513	7.62	13.15			2	41.71	450	6.90	13.79			2	47.92
512	7.61	13.16		4.40	2	41.80	449	6.89	13.80			2	48.02
511	7.60	13.17			2	41.90	448	6.88	13.81		4.13	2	48.12
510	7.59	13.18		4.39	2	42.00	447	6.87	13.82			2	48.23
509	7.58	13.19	1.43		2	42.09	446	6.86	13.83		4.12	2	48.33
508	7.56	13.20			2	42.19	445	6.85	13.84			2	48.43
507	7.55	13.21		4.38	2	42.28	444	6.83	13.85	1.34	4.11	2	48.53
506	7.54	13.22			2	42.38	443	6.82	13.86			2	48.64
505	7.53	13.23		4.37	2	42.48	442	6.81	13.87			2	48.74
504	7.52	13.24			2	42.57	441	6.80	13.88		4.10	2	48.84
503	7.51	13.25		4.36	2	42.67	440	6.79	13.90			2	48.94
502	7.50	13.26	1.42		2	42.77	439	6.78	13.91		4.09	2	49.05
501	7.48	13.27			2	42.86	438	6.77	13.92			2	49.15
500	7.47	13.28		4.35	2	42.96	437	6.75	13.93	1.33	4.08	2	49.25
499	7.46	13.29			2	43.06	436	6.74	13.94			2	49.36
498	7.45	13.30		4.34	2	43.15	435	6.73	13.95		4.07	2	49.46
497	7.44	13.31			2	43.25	434	6.72	13.96			2	49.56
496	7.43	13.32			2	43.35	433	6.71	13.97			2	49.67
495	7.42	13.33	1.41	4.33	2	43.44	432	6.70	13.98		4.06	2	49.77
494	7.40	13.34			2	43.54	431	6.68	13.99			2	49.87
493	7.39	13.35		4.32	2	43.64	430	6.67	14.00	1.32	4.05	2	49.98
492	7.38	13.36			2	43.74	429	6.66	14.01			2	50.08
491	7.37	13.37		4.31	2	43.83	428	6.65	14.02		4.04	2	50.19
490	7.36	13.38			2	43.93	427	6.64	14.03			2	50.29
489	7.35	13.39			2	44.03	426	6.63	14.04			2	50.39
488	7.34	13.40		4.30	2	44.13	425	6.62	14.05		4.03	2	50.50

Points	SP	80m		LJ	800m		Points	SP	80m		LJ	800m	
		H	HJ		min	sec			H	HJ		min	sec
424	6.60	14.06			2	50.60	361	5.88	14.76		3.74	2	57.44
423	6.59	14.08		4.02	2	50.71	360	5.87	14.78	1.22		2	57.56
422	6.58	14.09	1.31		2	50.81	359	5.86	14.79		3.73	2	57.67
421	6.57	14.10		4.01	2	50.92	358	5.85	14.80			2	57.78
420	6.56	14.11			2	51.02	357	5.83	14.81			2	57.89
419	6.55	14.12		4.00	2	51.13	356	5.82	14.82		3.72	2	58.01
418	6.54	14.13			2	51.23	355	5.81	14.83			2	58.12
417	6.52	14.14			2	51.34	354	5.80	14.85		3.71	2	58.24
416	6.51	14.15		3.99	2	51.44	353	5.79	14.86	1.21		2	58.35
415	6.50	14.16	1.30		2	51.55	352	5.78	14.87		3.70	2	58.46
414	6.49	14.17		3.98	2	51.66	351	5.76	14.88			2	58.58
413	6.48	14.18			2	51.76	350	5.75	14.89		3.69	2	58.69
412	6.47	14.19		3.97	2	51.87	349	5.74	14.90			2	58.81
411	6.46	14.21			2	51.97	348	5.73	14.92		3.68	2	58.92
410	6.44	14.22		3.96	2	52.08	347	5.72	14.93	1.20		2	59.04
409	6.43	14.23			2	52.19	346	5.71	14.94		3.67	2	59.15
408	6.42	14.24	1.29		2	52.29	345	5.69	14.95			2	59.27
407	6.41	14.25		3.95	2	52.40	344	5.68	14.96			2	59.38
406	6.40	14.26			2	52.51	343	5.67	14.97		3.66	2	59.50
405	6.39	14.27		3.94	2	52.61	342	5.66	14.99			2	59.61
404	6.38	14.28			2	52.72	341	5.65	15.00		3.65	2	59.73
403	6.36	14.29		3.93	2	52.83	340	5.64	15.01	1.19		2	59.84
402	6.35	14.30			2	52.93	339	5.63	15.02		3.64	2	59.96
401	6.34	14.31	1.28		2	53.04	338	5.61	15.03			3	0.08
400	6.33	14.33		3.92	2	53.15	337	5.60	15.04		3.63	3	0.19
399	6.32	14.34			2	53.26	336	5.59	15.06			3	0.31
398	6.31	14.35		3.91	2	53.36	335	5.58	15.07		3.62	3	0.43
397	6.29	14.36			2	53.47	334	5.57	15.08			3	0.54
396	6.28	14.37		3.90	2	53.58	333	5.56	15.09	1.18	3.61	3	0.66
395	6.27	14.38			2	53.69	332	5.54	15.10			3	0.78
394	6.26	14.39	1.27	3.89	2	53.80	331	5.53	15.12		3.60	3	0.89
393	6.25	14.40			2	53.90	330	5.52	15.13			3	1.01
392	6.24	14.41		3.88	2	54.01	329	5.51	15.14			3	1.13
391	6.23	14.42			2	54.12	328	5.50	15.15		3.59	3	1.25
390	6.21	14.44			2	54.23	327	5.49	15.16	1.17		3	1.37
389	6.20	14.45		3.87	2	54.34	326	5.47	15.18		3.58	3	1.48
388	6.19	14.46			2	54.45	325	5.46	15.19			3	1.60
387	6.18	14.47	1.26	3.86	2	54.56	324	5.45	15.20		3.57	3	1.72
386	6.17	14.48			2	54.67	323	5.44	15.21			3	1.84
385	6.16	14.49		3.85	2	54.78	322	5.43	15.23		3.56	3	1.96
384	6.15	14.50			2	54.89	321	5.42	15.24			3	2.08
383	6.13	14.51		3.84	2	54.99	320	5.40	15.25	1.16	3.55	3	2.20
382	6.12	14.53			2	55.10	319	5.39	15.26			3	2.32
381	6.11	14.54	1.25		2	55.21	318	5.38	15.27		3.54	3	2.44
380	6.10	14.55		3.83	2	55.32	317	5.37	15.29			3	2.56
379	6.09	14.56			2	55.43	316	5.36	15.30		3.53	3	2.68
378	6.08	14.57		3.82	2	55.55	315	5.35	15.31			3	2.80
377	6.06	14.58			2	55.66	314	5.33	15.32		3.52	3	2.92
376	6.05	14.59		3.81	2	55.77	313	5.32	15.33	1.15		3	3.04
375	6.04	14.60			2	55.88	312	5.31	15.35		3.51	3	3.16
374	6.03	14.62	1.24	3.80	2	55.99	311	5.30	15.36			3	3.28
373	6.02	14.63			2	56.10	310	5.29	15.37		3.50	3	3.40
372	6.01	14.64		3.79	2	56.21	309	5.28	15.38			3	3.52
371	6.00	14.65			2	56.32	308	5.27	15.40		3.49	3	3.64
370	5.98	14.66			2	56.43	307	5.25	15.41	1.14		3	3.76
369	5.97	14.67		3.78	2	56.54	306	5.24	15.42			3	3.89
368	5.96	14.68			2	56.66	305	5.23	15.43		3.48	3	4.01
367	5.95	14.70	1.23	3.77	2	56.77	304	5.22	15.45			3	4.13
366	5.94	14.71			2	56.88	303	5.21	15.46		3.47	3	4.25
365	5.93	14.72		3.76	2	56.99	302	5.20	15.47			3	4.37
364	5.91	14.73			2	57.10	301	5.18	15.48		3.46	3	4.50
363	5.90	14.74		3.75	2	57.22	300	5.17	15.50	1.13		3	4.62
362	5.89	14.75			2	57.33	299	5.16	15.51		3.45	3	4.74

Points	SP	80m		LJ	800m		Points	SP	80m		LJ	800m	
		H	HJ		min	sec			H	HJ		min	sec
298	5.15	15.52			3	4.87	235	4.41	16.36		3.13	3	13.07
297	5.14	15.53		3.44	3	4.99	234	4.40	16.37		3.12	3	13.21
296	5.13	15.55			3	5.11	233	4.39	16.38			3	13.35
295	5.11	15.56		3.43	3	5.24	232	4.37	16.40	1.02	3.11	3	13.49
294	5.10	15.57	1.12		3	5.36	231	4.36	16.41			3	13.63
293	5.09	15.58		3.42	3	5.49	230	4.35	16.43		3.10	3	13.76
292	5.08	15.60			3	5.61	229	4.34	16.44			3	13.90
291	5.07	15.61		3.41	3	5.74	228	4.33	16.45		3.09	3	14.04
290	5.06	15.62			3	5.86	227	4.32	16.47			3	14.18
289	5.04	15.64		3.40	3	5.99	226	4.30	16.48	1.01	3.08	3	14.32
288	5.03	15.65	1.11		3	6.11	225	4.29	16.50			3	14.46
287	5.02	15.66		3.39	3	6.24	224	4.28	16.51		3.07	3	14.61
286	5.01	15.67			3	6.36	223	4.27	16.53			3	14.75
285	5.00	15.69		3.38	3	6.49	222	4.26	16.54		3.06	3	14.89
284	4.99	15.70			3	6.61	221	4.24	16.55			3	15.03
283	4.97	15.71		3.37	3	6.74	220	4.23	16.57	1.00	3.05	3	15.17
282	4.96	15.73			3	6.87	219	4.22	16.58			3	15.31
281	4.95	15.74	1.10	3.36	3	6.99	218	4.21	16.60		3.04	3	15.46
280	4.94	15.75			3	7.12	217	4.20	16.61			3	15.60
279	4.93	15.76		3.35	3	7.25	216	4.19	16.63			3	15.74
278	4.91	15.78			3	7.37	215	4.17	16.64		3.02	3	15.89
277	4.90	15.79		3.34	3	7.50	214	4.16	16.66	0.99		3	16.03
276	4.89	15.80			3	7.63	213	4.15	16.67		3.01	3	16.18
275	4.88	15.82	1.09	3.33	3	7.76	212	4.14	16.69			3	16.32
274	4.87	15.83			3	7.89	211	4.13	16.70		3.00	3	16.46
273	4.86	15.84		3.32	3	8.02	210	4.11	16.71			3	16.61
272	4.84	15.85			3	8.14	209	4.10	16.73		2.99	3	16.76
271	4.83	15.87		3.31	3	8.27	208	4.09	16.74	0.98		3	16.90
270	4.82	15.88			3	8.40	207	4.08	16.76		2.98	3	17.05
269	4.81	15.89	1.08	3.30	3	8.53	206	4.07	16.77			3	17.19
268	4.80	15.91			3	8.66	205	4.06	16.79		2.97	3	17.34
267	4.79	15.92		3.29	3	8.79	204	4.04	16.80			3	17.49
266	4.77	15.93			3	8.92	203	4.03	16.82			3	17.64
265	4.76	15.95		3.28	3	9.05	202	4.02	16.83	0.97	2.95	3	17.78
264	4.75	15.96			3	9.18	201	4.01	16.85			3	17.93
263	4.74	15.97		3.27	3	9.31	200	4.00	16.86		2.94	3	18.08
262	4.73	15.99	1.07		3	9.44	199	3.98	16.88			3	18.23
261	4.72	16.00		3.26	3	9.57	198	3.97	16.89		2.93	3	18.38
260	4.70	16.01			3	9.71	197	3.96	16.91			3	18.53
259	4.69	16.03		3.25	3	9.84	196	3.95	16.92	0.96	2.92	3	18.68
258	4.68	16.04			3	9.97	195	3.94	16.94			3	18.83
257	4.67	16.05		3.24	3	10.10	194	3.92	16.96		2.91	3	18.98
256	4.66	16.07	1.06		3	10.23	193	3.91	16.97			3	19.13
255	4.65	16.08		3.23	3	10.37	192	3.90	16.99			3	19.28
254	4.63	16.09			3	10.50	191	3.89	17.00		2.89	3	19.43
253	4.62	16.11		3.22	3	10.63	190	3.88	17.02	0.95		3	19.59
252	4.61	16.12			3	10.77	189	3.86	17.03		2.88	3	19.74
251	4.60	16.14		3.21	3	10.90	188	3.85	17.05			3	19.89
250	4.59	16.15	1.05		3	11.03	187	3.84	17.06		2.87	3	20.04
249	4.57	16.16		3.20	3	11.17	186	3.83	17.08			3	20.20
248	4.56	16.18			3	11.30	185	3.82	17.09	0.94	2.86	3	20.35
247	4.55	16.19		3.19	3	11.44	184	3.81	17.11			3	20.51
246	4.54	16.20			3	11.57	183	3.79	17.13			3	20.66
245	4.53	16.22		3.18	3	11.71	182	3.78	17.14		2.84	3	20.82
244	4.52	16.23	1.04		3	11.84	181	3.77	17.16			3	20.97
243	4.50	16.24		3.17	3	11.98	180	3.76	17.17		2.83	3	21.13
242	4.49	16.26			3	12.11	179	3.75	17.19	0.93		3	21.28
241	4.48	16.27		3.16	3	12.25	178	3.73	17.20		2.82	3	21.44
240	4.47	16.29			3	12.39	177	3.72	17.22			3	21.60
239	4.46	16.30		3.15	3	12.52	176	3.71	17.24		2.81	3	21.76
238	4.45	16.31	1.03		3	12.66	175	3.70	17.25		2.80	3	21.91
237	4.43	16.33		3.14	3	12.80	174	3.69	17.27			3	22.07
236	4.42	16.34			3	12.93	173	3.67	17.28	0.92	2.79	3	22.23

Points	SP	80m		LJ	800m		Points	SP	80m		Long		800m	
		H	HJ		min	sec			H	HJ	LJ	min	sec	
172	3.66	17.30			3	22.39	109	2.90	18.42			3	33.51	
171	3.65	17.32		2.78	3	22.55	108	2.89	18.44			3	33.71	
170	3.64	17.33			3	22.71	107	2.88	18.46		2.39	3	33.91	
169	3.63	17.35		2.77	3	22.87	106	2.86	18.48			3	34.11	
168	3.61	17.37	0.91	2.76	3	23.03	105	2.85	18.50	0.79		3	34.31	
167	3.60	17.38			3	23.19	104	2.84	18.52		2.37	3	34.51	
166	3.59	17.40		2.75	3	23.36	103	2.83	18.54			3	34.71	
165	3.58	17.41			3	23.52	102	2.81	18.56			3	34.91	
164	3.57	17.43		2.74	3	23.68	101	2.80	18.58		2.35	3	35.12	
163	3.55	17.45			3	23.85	100	2.79	18.60	0.78		3	35.32	
162	3.54	17.46	0.90	2.73	3	24.01	99	2.78	18.62			3	35.53	
161	3.53	17.48		2.72	3	24.17	98	2.77	18.65		2.33	3	35.74	
160	3.52	17.50			3	24.34	97	2.75	18.67			3	35.95	
159	3.51	17.51		2.71	3	24.50	96	2.74	18.69			3	36.15	
158	3.49	17.53			3	24.67	95	2.73	18.71	0.77	2.31	3	36.36	
157	3.48	17.55	0.89	2.70	3	24.84	94	2.72	18.73			3	36.58	
156	3.47	17.56			3	25.00	93	2.70	18.75			3	36.79	
155	3.46	17.58			3	25.17	92	2.69	18.77		2.29	3	37.00	
154	3.45	17.60		2.68	3	25.34	91	2.68	18.79			3	37.22	
153	3.43	17.62			3	25.51	90	2.67	18.82	0.76		3	37.43	
152	3.42	17.63		2.67	3	25.68	89	2.65	18.84		2.27	3	37.65	
151	3.41	17.65	0.88		3	25.84	88	2.64	18.86		2.26	3	37.87	
150	3.40	17.67			3	26.01	87	2.63	18.88			3	38.09	
149	3.39	17.68		2.65	3	26.19	86	2.62	18.90		2.25	3	38.31	
148	3.37	17.70			3	26.36	85	2.60	18.93	0.75	2.24	3	38.53	
147	3.36	17.72		2.64	3	26.53	84	2.59	18.95			3	38.75	
146	3.35	17.74	0.87		3	26.70	83	2.58	18.97			3	38.97	
145	3.34	17.75			3	26.87	82	2.57	18.99		2.22	3	39.20	
144	3.33	17.77		2.62	3	27.05	81	2.56	19.02	0.74		3	39.42	
143	3.31	17.79			3	27.22	80	2.54	19.04			3	39.65	
142	3.30	17.81		2.61	3	27.39	79	2.53	19.06		2.20	3	39.88	
141	3.29	17.82			3	27.57	78	2.52	19.08		2.19	3	40.11	
140	3.28	17.84	0.86		3	27.74	77	2.51	19.11			3	40.34	
139	3.26	17.86		2.59	3	27.92	76	2.49	19.13	0.73		3	40.58	
138	3.25	17.88			3	28.10	75	2.48	19.15		2.17	3	40.81	
137	3.24	17.89		2.58	3	28.27	74	2.47	19.18			3	41.05	
136	3.23	17.91			3	28.45	73	2.46	19.20			3	41.29	
135	3.22	17.93	0.85		3	28.63	72	2.44	19.23	0.72	2.15	3	41.52	
134	3.20	17.95		2.56	3	28.81	71	2.43	19.25		2.14	3	41.77	
133	3.19	17.97			3	28.99	70	2.42	19.27			3	42.01	
132	3.18	17.98		2.55	3	29.17	69	2.41	19.30			3	42.25	
131	3.17	18.00		2.54	3	29.35	68	2.39	19.32		2.12	3	42.50	
130	3.16	18.02	0.84		3	29.53	67	2.38	19.35	0.71	2.11	3	42.74	
129	3.14	18.04		2.53	3	29.71	66	2.37	19.37			3	42.99	
128	3.13	18.06			3	29.90	65	2.36	19.40			3	43.24	
127	3.12	18.08			3	30.08	64	2.34	19.42		2.09	3	43.50	
126	3.11	18.10		2.51	3	30.26	63	2.33	19.45	0.70	2.08	3	43.75	
125	3.10	18.11	0.83		3	30.45	62	2.32	19.47			3	44.01	
124	3.08	18.13		2.50	3	30.64	61	2.31	19.50			3	44.27	
123	3.07	18.15		2.49	3	30.82	60	2.29	19.53		2.06	3	44.53	
122	3.06	18.17			3	31.01	59	2.28	19.55	0.69	2.05	3	44.79	
121	3.05	18.19		2.48	3	31.20	58	2.27	19.58		2.04	3	45.05	
120	3.03	18.21	0.82		3	31.39	57	2.26	19.60			3	45.32	
119	3.02	18.23			3	31.57	56	2.24	19.63			3	45.59	
118	3.01	18.25		2.46	3	31.76	55	2.23	19.66		2.02	3	45.86	
117	3.00	18.27			3	31.96	54	2.22	19.69	0.68	2.01	3	46.13	
116	2.99	18.28		2.45	3	32.15	53	2.20	19.71		2.00	3	46.41	
115	2.97	18.30	0.81	2.44	3	32.34	52	2.19	19.74			3	46.69	
114	2.96	18.32			3	32.53	51	2.18	19.77			3	46.97	
113	2.95	18.34		2.43	3	32.73	50	2.17	19.80	0.67	1.98	3	47.25	
112	2.94	18.36		2.42	3	32.92	49	2.15	19.83		1.97	3	47.54	
111	2.92	18.38			3	33.12	48	2.14	19.85		1.96	3	47.82	
110	2.91	18.40	0.80	2.41	3	33.31	47	2.13	19.88			3	48.12	

Points	SP	80m	HJ	LJ	800m		Points	SP	80m	HJ	Long	800m	
		H			min	sec			LJ		min	sec	
46	2.12	19.91	0.66		3	48.41	23	1.82	20.69			3	56.30
45	2.10	19.94			3	48.71	22	1.80	20.73			3	56.72
44	2.09	19.97		1.93	3	49.01	21	1.79	20.78	0.59		3	57.14
43	2.08	20.00		1.92	3	49.31	20	1.78	20.82			3	57.57
42	2.06	20.03	0.65	1.91	3	49.62	19	1.77	20.86		1.69	3	58.01
41	2.05	20.06			3	49.93	18	1.75	20.91	0.58	1.68	3	58.46
40	2.04	20.09			3	50.24	17	1.74	20.95		1.67	3	58.93
39	2.03	20.13	0.64		3	50.56	16	1.73	21.00		1.66	3	59.41
38	2.01	20.16			3	50.88	15	1.71	21.05	0.57	1.65	3	59.90
37	2.00	20.19			3	51.21	14	1.70	21.10			4	0.41
36	1.99	20.22		1.86	3	51.54	13	1.68	21.15			4	0.93
35	1.97	20.26	0.63	1.85	3	51.87	12	1.67	21.20	0.56	1.61	4	1.48
34	1.96	20.29		1.84	3	52.21	11	1.66	21.26		1.60	4	2.05
33	1.95	20.32		1.83	3	52.55	10	1.64	21.31			4	2.64
32	1.94	20.36		1.82	3	52.90	9	1.63	21.37	0.55		4	3.26
31	1.92	20.39	0.62		3	53.26	8	1.62	21.44		1.56	4	3.91
30	1.91	20.43			3	53.61	7	1.60	21.51	0.54		4	4.60
29	1.90	20.46			3	53.98	6	1.59	21.58		1.53	4	5.34
28	1.88	20.50	0.61		3	54.35	5	1.57	21.65			4	6.14
27	1.87	20.54			3	54.73	4	1.56	21.74	0.53	1.50	4	7.02
26	1.86	20.58			3	55.11	3	1.55	21.83		1.48	4	8.01
25	1.84	20.61			3	55.50	2	1.53	21.95	0.52	1.46	4	9.17
24	1.83	20.65	0.60		3	55.90	1	1.52	22.09	0.51	1.44	4	10.66

Points	SP	80m			800m		Points	SP	80m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
800	11.33	11.06			2	17.39	737	10.59	11.56			2	22.37
799	11.32	11.07	1.81	5.56	2	17.47	736	10.58	11.57			2	22.45
798	11.31	11.08			2	17.54	735	10.57			5.32	2	22.53
797	11.30	11.09		5.55	2	17.62	734	10.56	11.58			2	22.61
796	11.28				2	17.70	733	10.54	11.59	1.73		2	22.69
795	11.27	11.10			2	17.78	732	10.53	11.60		5.31	2	22.77
794	11.26	11.11		5.54	2	17.85	731	10.52	11.61			2	22.85
793	11.25	11.12			2	17.93	730	10.51			5.30	2	22.93
792	11.24				2	18.01	729	10.50	11.62			2	23.01
791	11.22	11.13		5.53	2	18.09	728	10.49	11.63			2	23.09
790	11.21	11.14	1.80		2	18.17	727	10.47	11.64		5.29	2	23.17
789	11.20	11.15			2	18.24	726	10.46	11.65			2	23.26
788	11.19			5.52	2	18.32	725	10.45		1.72		2	23.34
787	11.18	11.16			2	18.40	724	10.44	11.66		5.28	2	23.42
786	11.17	11.17		5.51	2	18.48	723	10.43	11.67			2	23.50
785	11.15	11.18			2	18.56	722	10.42	11.68		5.27	2	23.58
784	11.14	11.19			2	18.63	721	10.40	11.69			2	23.66
783	11.13			5.50	2	18.71	720	10.39				2	23.74
782	11.12	11.20	1.79		2	18.79	719	10.38	11.70		5.26	2	23.83
781	11.11	11.21			2	18.87	718	10.37	11.71			2	23.91
780	11.10	11.22		5.49	2	18.95	717	10.36	11.72	1.71		2	23.99
779	11.08				2	19.03	716	10.34	11.73		5.25	2	24.07
778	11.07	11.23		5.48	2	19.11	715	10.33				2	24.15
777	11.06	11.24			2	19.18	714	10.32	11.74		5.24	2	24.23
776	11.05	11.25			2	19.26	713	10.31	11.75			2	24.32
775	11.04	11.26		5.47	2	19.34	712	10.30	11.76			2	24.40
774	11.03		1.78		2	19.42	711	10.29	11.77		5.23	2	24.48
773	11.01	11.27			2	19.50	710	10.27	11.78			2	24.56
772	11.00	11.28		5.46	2	19.58	709	10.26		1.70	5.22	2	24.64
771	10.99	11.29			2	19.66	708	10.25	11.79			2	24.73
770	10.98	11.30		5.45	2	19.74	707	10.24	11.80			2	24.81
769	10.97				2	19.81	706	10.23	11.81		5.21	2	24.89
768	10.96	11.31			2	19.89	705	10.22	11.82			2	24.97
767	10.94	11.32		5.44	2	19.97	704	10.20				2	25.05
766	10.93	11.33	1.77		2	20.05	703	10.19	11.83		5.20	2	25.14
765	10.92				2	20.13	702	10.18	11.84			2	25.22
764	10.91	11.34		5.43	2	20.21	701	10.17	11.85	1.69	5.19	2	25.30
763	10.90	11.35			2	20.29	700	10.16	11.86			2	25.38
762	10.89	11.36		5.42	2	20.37	699	10.14	11.87			2	25.47
761	10.87	11.37			2	20.45	698	10.13			5.18	2	25.55
760	10.86				2	20.53	697	10.12	11.88			2	25.63
759	10.85	11.38		5.41	2	20.61	696	10.11	11.89		5.17	2	25.71
758	10.84	11.39	1.76		2	20.69	695	10.10	11.90			2	25.80
757	10.83	11.40			2	20.77	694	10.09	11.91			2	25.88
756	10.81	11.41		5.40	2	20.84	693	10.07		1.68	5.16	2	25.96
755	10.80				2	20.92	692	10.06	11.92			2	26.05
754	10.79	11.42		5.39	2	21.00	691	10.05	11.93			2	26.13
753	10.78	11.43			2	21.08	690	10.04	11.94		5.15	2	26.21
752	10.77	11.44			2	21.16	689	10.03	11.95			2	26.29
751	10.76	11.45		5.38	2	21.24	688	10.01	11.96		5.14	2	26.38
750	10.74		1.75		2	21.32	687	10.00				2	26.46
749	10.73	11.46			2	21.40	686	9.99	11.97			2	26.54
748	10.72	11.47		5.37	2	21.48	685	9.98	11.98	1.67	5.13	2	26.63
747	10.71	11.48			2	21.56	684	9.97	11.99			2	26.71
746	10.70	11.49		5.36	2	21.64	683	9.96	12.00		5.12	2	26.79
745	10.69				2	21.72	682	9.94	12.01			2	26.88
744	10.67	11.50			2	21.80	681	9.93				2	26.96
743	10.66	11.51		5.35	2	21.88	680	9.92	12.02		5.11	2	27.05
742	10.65	11.52			2	21.96	679	9.91	12.03			2	27.13
741	10.64	11.53	1.74		2	22.04	678	9.90	12.04	1.66		2	27.21
740	10.63			5.34	2	22.13	677	9.89	12.05		5.10	2	27.30
739	10.62	11.54			2	22.21	676	9.87	12.06			2	27.38
738	10.60	11.55		5.33	2	22.29	675	9.86			5.09	2	27.46

Points	SP	80m			800m		Points	SP	80m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
674	9.85	12.07			2	27.55	611	9.10	12.61		4.84	2	32.96
673	9.84	12.08			2	27.63	610	9.09	12.62			2	33.05
672	9.83	12.09		5.08	2	27.72	609	9.08	12.63		4.83	2	33.14
671	9.81	12.10			2	27.80	608	9.07	12.64			2	33.23
670	9.80	12.11	1.65	5.07	2	27.88	607	9.06		1.57		2	33.31
669	9.79				2	27.97	606	9.05	12.65		4.82	2	33.40
668	9.78	12.12			2	28.05	605	9.03	12.66			2	33.49
667	9.77	12.13		5.06	2	28.14	604	9.02	12.67		4.81	2	33.58
666	9.76	12.14			2	28.22	603	9.01	12.68			2	33.67
665	9.74	12.15		5.05	2	28.31	602	9.00	12.69			2	33.76
664	9.73	12.16			2	28.39	601	8.99	12.70		4.80	2	33.85
663	9.72				2	28.48	600	8.97	12.71	1.56		2	33.93
662	9.71	12.17	1.64	5.04	2	28.56	599	8.96	12.72		4.79	2	34.02
661	9.70	12.18			2	28.65	598	8.95				2	34.11
660	9.68	12.19			2	28.73	597	8.94	12.73			2	34.20
659	9.67	12.20		5.03	2	28.82	596	8.93	12.74		4.78	2	34.29
658	9.66	12.21			2	28.90	595	8.92	12.75			2	34.38
657	9.65	12.22		5.02	2	28.99	594	8.90	12.76		4.77	2	34.47
656	9.64				2	29.07	593	8.89	12.77			2	34.56
655	9.63	12.23			2	29.16	592	8.88	12.78	1.55		2	34.65
654	9.61	12.24	1.63	5.01	2	29.24	591	8.87	12.79		4.76	2	34.74
653	9.60	12.25			2	29.33	590	8.86				2	34.82
652	9.59	12.26		5.00	2	29.41	589	8.84	12.80		4.75	2	34.91
651	9.58	12.27			2	29.50	588	8.83	12.81			2	35.00
650	9.57				2	29.58	587	8.82	12.82			2	35.09
649	9.55	12.28		4.99	2	29.67	586	8.81	12.83		4.74	2	35.18
648	9.54	12.29			2	29.75	585	8.80	12.84			2	35.27
647	9.53	12.30		4.98	2	29.84	584	8.78	12.85	1.54	4.73	2	35.36
646	9.52	12.31	1.62		2	29.92	583	8.77	12.86			2	35.45
645	9.51	12.32			2	30.01	582	8.76	12.87			2	35.54
644	9.50	12.33		4.97	2	30.10	581	8.75			4.72	2	35.63
643	9.48				2	30.18	580	8.74	12.88			2	35.72
642	9.47	12.34		4.96	2	30.27	579	8.73	12.89		4.71	2	35.81
641	9.46	12.35			2	30.35	578	8.71	12.90			2	35.90
640	9.45	12.36			2	30.44	577	8.70	12.91	1.53		2	35.99
639	9.44	12.37		4.95	2	30.53	576	8.69	12.92		4.70	2	36.08
638	9.42	12.38	1.61		2	30.61	575	8.68	12.93			2	36.17
637	9.41	12.39			2	30.70	574	8.67	12.94		4.69	2	36.26
636	9.40			4.94	2	30.78	573	8.65	12.95			2	36.36
635	9.39	12.40			2	30.87	572	8.64	12.96		4.68	2	36.45
634	9.38	12.41		4.93	2	30.96	571	8.63				2	36.54
633	9.37	12.42			2	31.04	570	8.62	12.97			2	36.63
632	9.35	12.43			2	31.13	569	8.61	12.98	1.52	4.67	2	36.72
631	9.34	12.44	1.60	4.92	2	31.22	568	8.59	12.99			2	36.81
630	9.33	12.45			2	31.30	567	8.58	13.00		4.66	2	36.90
629	9.32			4.91	2	31.39	566	8.57	13.01			2	36.99
628	9.31	12.46			2	31.48	565	8.56	13.02			2	37.08
627	9.29	12.47			2	31.56	564	8.55	13.03		4.65	2	37.17
626	9.28	12.48		4.90	2	31.65	563	8.53	13.04			2	37.27
625	9.27	12.49			2	31.74	562	8.52	13.05	1.51	4.64	2	37.36
624	9.26	12.50		4.89	2	31.82	561	8.51				2	37.45
623	9.25	12.51	1.59		2	31.91	560	8.50	13.06			2	37.54
622	9.24				2	32.00	559	8.49	13.07		4.63	2	37.63
621	9.22	12.52		4.88	2	32.09	558	8.48	13.08			2	37.72
620	9.21	12.53			2	32.17	557	8.46	13.09		4.62	2	37.82
619	9.20	12.54		4.87	2	32.26	556	8.45	13.10			2	37.91
618	9.19	12.55			2	32.35	555	8.44	13.11			2	38.00
617	9.18	12.56			2	32.44	554	8.43	13.12	1.50	4.61	2	38.09
616	9.16	12.57		4.86	2	32.52	553	8.42	13.13			2	38.18
615	9.15	12.58	1.58		2	32.61	552	8.40	13.14		4.60	2	38.28
614	9.14			4.85	2	32.70	551	8.39	13.15			2	38.37
613	9.13	12.59			2	32.79	550	8.38	13.16		4.59	2	38.46
612	9.12	12.60			2	32.87	549	8.37				2	38.55

Points	SP	80m			800m		Points	SP	80m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
548	8.36	13.17			2	38.64	485	7.60	13.77		4.32	2	44.64
547	8.34	13.18	1.49	4.58	2	38.74	484	7.59	13.78			2	44.74
546	8.33	13.19			2	38.83	483	7.58	13.79		4.31	2	44.84
545	8.32	13.20		4.57	2	38.92	482	7.57	13.80			2	44.94
544	8.31	13.21			2	39.02	481	7.56	13.81	1.40		2	45.04
543	8.30	13.22			2	39.11	480	7.54	13.82		4.30	2	45.13
542	8.28	13.23		4.56	2	39.20	479	7.53	13.83			2	45.23
541	8.27	13.24			2	39.29	478	7.52	13.84		4.29	2	45.33
540	8.26	13.25		4.55	2	39.39	477	7.51				2	45.43
539	8.25	13.26	1.48		2	39.48	476	7.50	13.85		4.28	2	45.53
538	8.24	13.27			2	39.57	475	7.48	13.86			2	45.63
537	8.23			4.54	2	39.67	474	7.47	13.87			2	45.73
536	8.21	13.28			2	39.76	473	7.46	13.88	1.39	4.27	2	45.83
535	8.20	13.29		4.53	2	39.85	472	7.45	13.89			2	45.92
534	8.19	13.30			2	39.95	471	7.44	13.90		4.26	2	46.02
533	8.18	13.31		4.52	2	40.04	470	7.42	13.91			2	46.12
532	8.17	13.32	1.47		2	40.14	469	7.41	13.92		4.25	2	46.22
531	8.15	13.33			2	40.23	468	7.40	13.93			2	46.32
530	8.14	13.34		4.51	2	40.32	467	7.39	13.94			2	46.42
529	8.13	13.35			2	40.42	466	7.38	13.95	1.38	4.24	2	46.52
528	8.12	13.36		4.50	2	40.51	465	7.36	13.96			2	46.62
527	8.11	13.37			2	40.61	464	7.35	13.97		4.23	2	46.72
526	8.09	13.38			2	40.70	463	7.34	13.98			2	46.82
525	8.08	13.39		4.49	2	40.80	462	7.33	13.99		4.22	2	46.92
524	8.07	13.40	1.46		2	40.89	461	7.32	14.00			2	47.02
523	8.06	13.41		4.48	2	40.98	460	7.30	14.01			2	47.12
522	8.05				2	41.08	459	7.29	14.02	1.37	4.21	2	47.22
521	8.03	13.42		4.47	2	41.17	458	7.28	14.03			2	47.32
520	8.02	13.43			2	41.27	457	7.27	14.04		4.20	2	47.42
519	8.01	13.44			2	41.36	456	7.26	14.05			2	47.53
518	8.00	13.45		4.46	2	41.46	455	7.24	14.06		4.19	2	47.63
517	7.99	13.46	1.45		2	41.55	454	7.23	14.07			2	47.73
516	7.97	13.47		4.45	2	41.65	453	7.22	14.08		4.18	2	47.83
515	7.96	13.48			2	41.74	452	7.21	14.09	1.36		2	47.93
514	7.95	13.49			2	41.84	451	7.20	14.10			2	48.03
513	7.94	13.50		4.44	2	41.93	450	7.18	14.11		4.17	2	48.13
512	7.93	13.51			2	42.03	449	7.17	14.12			2	48.23
511	7.91	13.52		4.43	2	42.13	448	7.16	14.13		4.16	2	48.34
510	7.90	13.53	1.44		2	42.22	447	7.15	14.14			2	48.44
509	7.89	13.54		4.42	2	42.32	446	7.14	14.15		4.15	2	48.54
508	7.88	13.55			2	42.41	445	7.12	14.16	1.35		2	48.64
507	7.87	13.56			2	42.51	444	7.11	14.17			2	48.74
506	7.85	13.57		4.41	2	42.60	443	7.10	14.18		4.14	2	48.85
505	7.84				2	42.70	442	7.09	14.19			2	48.95
504	7.83	13.58		4.40	2	42.80	441	7.07	14.20		4.13	2	49.05
503	7.82	13.59			2	42.89	440	7.06	14.21			2	49.15
502	7.81	13.60	1.43	4.39	2	42.99	439	7.05	14.22		4.12	2	49.26
501	7.79	13.61			2	43.09	438	7.04	14.23	1.34		2	49.36
500	7.78	13.62			2	43.18	437	7.03	14.24		4.11	2	49.46
499	7.77	13.63		4.38	2	43.28	436	7.01	14.25			2	49.56
498	7.76	13.64			2	43.38	435	7.00	14.26			2	49.67
497	7.75	13.65		4.37	2	43.47	434	6.99	14.27		4.10	2	49.77
496	7.74	13.66			2	43.57	433	6.98	14.28			2	49.87
495	7.72	13.67	1.42		2	43.67	432	6.97	14.29		4.09	2	49.98
494	7.71	13.68		4.36	2	43.76	431	6.95	14.30	1.33		2	50.08
493	7.70	13.69			2	43.86	430	6.94	14.31		4.08	2	50.18
492	7.69	13.70		4.35	2	43.96	429	6.93	14.33			2	50.29
491	7.68	13.71			2	44.06	428	6.92	14.34			2	50.39
490	7.66	13.72		4.34	2	44.15	427	6.91	14.35		4.07	2	50.50
489	7.65	13.73			2	44.25	426	6.89	14.36			2	50.60
488	7.64	13.74	1.41		2	44.35	425	6.88	14.37		4.06	2	50.70
487	7.63	13.75		4.33	2	44.45	424	6.87	14.38	1.32		2	50.81
486	7.62	13.76			2	44.54	423	6.86	14.39		4.05	2	50.91

Points	SP	80m			800m		Points	SP	80m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
422	6.85	14.40			2	51.02	359	6.08	15.07		3.76	2	57.86
421	6.83	14.41		4.04	2	51.12	358	6.07	15.08			2	57.97
420	6.82	14.42			2	51.23	357	6.06	15.09		3.75	2	58.08
419	6.81	14.43			2	51.33	356	6.05	15.11			2	58.19
418	6.80	14.44		4.03	2	51.44	355	6.03	15.12	1.22	3.74	2	58.31
417	6.79	14.45	1.31		2	51.54	354	6.02	15.13			2	58.42
416	6.77	14.46		4.02	2	51.65	353	6.01	15.14		3.73	2	58.54
415	6.76	14.47			2	51.75	352	6.00	15.15			2	58.65
414	6.75	14.48		4.01	2	51.86	351	5.99	15.16		3.72	2	58.76
413	6.74	14.49			2	51.96	350	5.97	15.17			2	58.88
412	6.73	14.50		4.00	2	52.07	349	5.96	15.18	1.21		2	58.99
411	6.71	14.51			2	52.17	348	5.95	15.19		3.71	2	59.11
410	6.70	14.52	1.30		2	52.28	347	5.94	15.21			2	59.22
409	6.69	14.53		3.99	2	52.39	346	5.92	15.22		3.70	2	59.33
408	6.68	14.54			2	52.49	345	5.91	15.23			2	59.45
407	6.66	14.55		3.98	2	52.60	344	5.90	15.24		3.69	2	59.56
406	6.65	14.56			2	52.71	343	5.89	15.25			2	59.68
405	6.64	14.57		3.97	2	52.81	342	5.88	15.26	1.20	3.68	2	59.80
404	6.63	14.58			2	52.92	341	5.86	15.27			2	59.91
403	6.62	14.60	1.29	3.96	2	53.03	340	5.85	15.29		3.67	3	0.03
402	6.60	14.61			2	53.13	339	5.84	15.30			3	0.14
401	6.59	14.62		3.95	2	53.24	338	5.83	15.31		3.66	3	0.26
400	6.58	14.63			2	53.35	337	5.82	15.32			3	0.37
399	6.57	14.64			2	53.45	336	5.80	15.33		3.65	3	0.49
398	6.56	14.65		3.94	2	53.56	335	5.79	15.34	1.19		3	0.61
397	6.54	14.66			2	53.67	334	5.78	15.35		3.64	3	0.72
396	6.53	14.67	1.28	3.93	2	53.78	333	5.77	15.37			3	0.84
395	6.52	14.68			2	53.88	332	5.75	15.38			3	0.96
394	6.51	14.69		3.92	2	53.99	331	5.74	15.39		3.63	3	1.07
393	6.50	14.70			2	54.10	330	5.73	15.40			3	1.19
392	6.48	14.71		3.91	2	54.21	329	5.72	15.41	1.18	3.62	3	1.31
391	6.47	14.72			2	54.32	328	5.71	15.42			3	1.43
390	6.46	14.73		3.90	2	54.43	327	5.69	15.43		3.61	3	1.54
389	6.45	14.74	1.27		2	54.53	326	5.68	15.45			3	1.66
388	6.43	14.75			2	54.64	325	5.67	15.46		3.60	3	1.78
387	6.42	14.77		3.89	2	54.75	324	5.66	15.47			3	1.90
386	6.41	14.78			2	54.86	323	5.64	15.48		3.59	3	2.02
385	6.40	14.79		3.88	2	54.97	322	5.63	15.49	1.17		3	2.14
384	6.39	14.80			2	55.08	321	5.62	15.50		3.58	3	2.25
383	6.37	14.81		3.87	2	55.19	320	5.61	15.52			3	2.37
382	6.36	14.82	1.26		2	55.30	319	5.60	15.53		3.57	3	2.49
381	6.35	14.83		3.86	2	55.41	318	5.58	15.54			3	2.61
380	6.34	14.84			2	55.52	317	5.57	15.55		3.56	3	2.73
379	6.33	14.85		3.85	2	55.63	316	5.56	15.56	1.16		3	2.85
378	6.31	14.86			2	55.74	315	5.55	15.58		3.55	3	2.97
377	6.30	14.87			2	55.85	314	5.53	15.59			3	3.09
376	6.29	14.88		3.84	2	55.96	313	5.52	15.60		3.54	3	3.21
375	6.28	14.90	1.25		2	56.07	312	5.51	15.61			3	3.33
374	6.27	14.91		3.83	2	56.18	311	5.50	15.62		3.53	3	3.45
373	6.25	14.92			2	56.29	310	5.49	15.63			3	3.57
372	6.24	14.93		3.82	2	56.40	309	5.47	15.65	1.15	3.52	3	3.69
371	6.23	14.94			2	56.51	308	5.46	15.66			3	3.82
370	6.22	14.95		3.81	2	56.62	307	5.45	15.67		3.51	3	3.94
369	6.20	14.96	1.24		2	56.73	306	5.44	15.68			3	4.06
368	6.19	14.97		3.80	2	56.85	305	5.42	15.69		3.50	3	4.18
367	6.18	14.98			2	56.96	304	5.41	15.71			3	4.30
366	6.17	14.99		3.79	2	57.07	303	5.40	15.72	1.14		3	4.42
365	6.16	15.01			2	57.18	302	5.39	15.73		3.49	3	4.55
364	6.14	15.02			2	57.29	301	5.37	15.74			3	4.67
363	6.13	15.03		3.78	2	57.41	300	5.36	15.75		3.48	3	4.79
362	6.12	15.04	1.23		2	57.52	299	5.35	15.77			3	4.91
361	6.11	15.05		3.77	2	57.63	298	5.34	15.78		3.47	3	5.04
360	6.10	15.06			2	57.74	297	5.33	15.79			3	5.16

Points	SP	80m			800m		Points	SP	80m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
296	5.31	15.80	1.13	3.46	3	5.28	233	4.54	16.61			3	13.50
295	5.30	15.81			3	5.41	232	4.52	16.62		3.13	3	13.64
294	5.29	15.83		3.45	3	5.53	231	4.51	16.64			3	13.77
293	5.28	15.84			3	5.65	230	4.50	16.65		3.12	3	13.91
292	5.26	15.85		3.44	3	5.78	229	4.49	16.66			3	14.05
291	5.25	15.86			3	5.90	228	4.47	16.68	1.02	3.11	3	14.19
290	5.24	15.88	1.12	3.43	3	6.03	227	4.46	16.69			3	14.33
289	5.23	15.89			3	6.15	226	4.45	16.70		3.10	3	14.47
288	5.22	15.90		3.42	3	6.28	225	4.44	16.72			3	14.61
287	5.20	15.91			3	6.40	224	4.42	16.73		3.09	3	14.75
286	5.19	15.92		3.41	3	6.53	223	4.41	16.75			3	14.89
285	5.18	15.94			3	6.65	222	4.40	16.76	1.01	3.08	3	15.03
284	5.17	15.95	1.11	3.40	3	6.78	221	4.39	16.77			3	15.17
283	5.15	15.96			3	6.91	220	4.37	16.79		3.07	3	15.32
282	5.14	15.97		3.39	3	7.03	219	4.36	16.80			3	15.46
281	5.13	15.99			3	7.16	218	4.35	16.81			3	15.60
280	5.12	16.00		3.38	3	7.28	217	4.34	16.83	1.00	3.05	3	15.74
279	5.10	16.01			3	7.41	216	4.32	16.84			3	15.89
278	5.09	16.02		3.37	3	7.54	215	4.31	16.86		3.04	3	16.03
277	5.08	16.04	1.10		3	7.67	214	4.30	16.87			3	16.17
276	5.07	16.05		3.36	3	7.79	213	4.29	16.88		3.03	3	16.32
275	5.06	16.06			3	7.92	212	4.28	16.90			3	16.46
274	5.04	16.07		3.35	3	8.05	211	4.26	16.91	0.99	3.02	3	16.61
273	5.03	16.09			3	8.18	210	4.25	16.93			3	16.75
272	5.02	16.10		3.34	3	8.31	209	4.24	16.94		3.01	3	16.90
271	5.01	16.11	1.09		3	8.43	208	4.23	16.96			3	17.04
270	4.99	16.12		3.33	3	8.56	207	4.21	16.97		3.00	3	17.19
269	4.98	16.14			3	8.69	206	4.20	16.98		2.99	3	17.33
268	4.97	16.15		3.32	3	8.82	205	4.19	17.00	0.98		3	17.48
267	4.96	16.16			3	8.95	204	4.18	17.01		2.98	3	17.63
266	4.94	16.18		3.31	3	9.08	203	4.16	17.03			3	17.77
265	4.93	16.19	1.08		3	9.21	202	4.15	17.04		2.97	3	17.92
264	4.92	16.20		3.30	3	9.34	201	4.14	17.06			3	18.07
263	4.91	16.21			3	9.47	200	4.13	17.07		2.96	3	18.22
262	4.90	16.23		3.29	3	9.60	199	4.11	17.09	0.97		3	18.37
261	4.88	16.24			3	9.73	198	4.10	17.10		2.95	3	18.51
260	4.87	16.25		3.28	3	9.86	197	4.09	17.11			3	18.66
259	4.86	16.27	1.07	3.27	3	9.99	196	4.08	17.13			3	18.81
258	4.85	16.28			3	10.13	195	4.06	17.14		2.93	3	18.96
257	4.83	16.29		3.26	3	10.26	194	4.05	17.16			3	19.11
256	4.82	16.30			3	10.39	193	4.04	17.17	0.96	2.92	3	19.26
255	4.81	16.32		3.25	3	10.52	192	4.03	17.19			3	19.42
254	4.80	16.33			3	10.65	191	4.01	17.20		2.91	3	19.57
253	4.78	16.34	1.06	3.24	3	10.79	190	4.00	17.22			3	19.72
252	4.77	16.36			3	10.92	189	3.99	17.23		2.90	3	19.87
251	4.76	16.37		3.23	3	11.05	188	3.98	17.25	0.95	2.89	3	20.02
250	4.75	16.38			3	11.19	187	3.96	17.26			3	20.18
249	4.73	16.40		3.22	3	11.32	186	3.95	17.28		2.88	3	20.33
248	4.72	16.41			3	11.46	185	3.94	17.29			3	20.48
247	4.71	16.42		3.21	3	11.59	184	3.92	17.31		2.87	3	20.64
246	4.70	16.43	1.05		3	11.72	183	3.91	17.32			3	20.79
245	4.69	16.45		3.20	3	11.86	182	3.90	17.34	0.94	2.86	3	20.95
244	4.67	16.46			3	11.99	181	3.89	17.35			3	21.10
243	4.66	16.47		3.19	3	12.13	180	3.87	17.37			3	21.26
242	4.65	16.49			3	12.26	179	3.86	17.38		2.84	3	21.41
241	4.64	16.50		3.18	3	12.40	178	3.85	17.40			3	21.57
240	4.62	16.51	1.04		3	12.54	177	3.84	17.41		2.83	3	21.73
239	4.61	16.53		3.17	3	12.67	176	3.82	17.43	0.93		3	21.88
238	4.60	16.54			3	12.81	175	3.81	17.44		2.82	3	22.04
237	4.59	16.55		3.16	3	12.95	174	3.80	17.46			3	22.20
236	4.57	16.57			3	13.08	173	3.79	17.48			3	22.36
235	4.56	16.58		3.15	3	13.22	172	3.77	17.49		2.80	3	22.52
234	4.55	16.60	1.03		3	13.36	171	3.76	17.51	0.92		3	22.68

Points	SP	80m			800m		Points	SP	80m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
170	3.75	17.52		2.79	3	22.84	107	2.95	18.61		2.40	3	34.01
169	3.74	17.54			3	23.00	106	2.93	18.63			3	34.20
168	3.72	17.55		2.78	3	23.16	105	2.92	18.65		2.39	3	34.40
167	3.71	17.57		2.77	3	23.32	104	2.91	18.67		2.38	3	34.61
166	3.70	17.58			3	23.48	103	2.90	18.69	0.79		3	34.81
165	3.69	17.60	0.91	2.76	3	23.64	102	2.88	18.71		2.37	3	35.01
164	3.67	17.62			3	23.81	101	2.87	18.73		2.36	3	35.21
163	3.66	17.63		2.75	3	23.97	100	2.86	18.75			3	35.42
162	3.65	17.65			3	24.13	99	2.84	18.77		2.35	3	35.62
161	3.64	17.66			3	24.30	98	2.83	18.79	0.78	2.34	3	35.83
160	3.62	17.68	0.90	2.73	3	24.46	97	2.82	18.81			3	36.04
159	3.61	17.70			3	24.63	96	2.80	18.83			3	36.25
158	3.60	17.71		2.72	3	24.79	95	2.79	18.85		2.32	3	36.46
157	3.58	17.73			3	24.96	94	2.78	18.87	0.77		3	36.67
156	3.57	17.75		2.71	3	25.12	93	2.77	18.89			3	36.88
155	3.56	17.76		2.70	3	25.29	92	2.75	18.91		2.30	3	37.09
154	3.55	17.78	0.89		3	25.46	91	2.74	18.93			3	37.31
153	3.53	17.79		2.69	3	25.63	90	2.73	18.95			3	37.52
152	3.52	17.81			3	25.79	89	2.71	18.97	0.76	2.28	3	37.74
151	3.51	17.83		2.68	3	25.96	88	2.70	18.99		2.27	3	37.96
150	3.50	17.84		2.67	3	26.13	87	2.69	19.01			3	38.17
149	3.48	17.86	0.88		3	26.30	86	2.68	19.03		2.26	3	38.39
148	3.47	17.88		2.66	3	26.47	85	2.66	19.06		2.25	3	38.61
147	3.46	17.89			3	26.64	84	2.65	19.08	0.75		3	38.84
146	3.45	17.91		2.65	3	26.82	83	2.64	19.10			3	39.06
145	3.43	17.93		2.64	3	26.99	82	2.62	19.12		2.23	3	39.28
144	3.42	17.94	0.87		3	27.16	81	2.61	19.14		2.22	3	39.51
143	3.41	17.96		2.63	3	27.33	80	2.60	19.16	0.74		3	39.74
142	3.39	17.98			3	27.51	79	2.58	19.19		2.21	3	39.97
141	3.38	17.99			3	27.68	78	2.57	19.21		2.20	3	40.20
140	3.37	18.01		2.61	3	27.86	77	2.56	19.23			3	40.43
139	3.36	18.03	0.86		3	28.03	76	2.54	19.25			3	40.66
138	3.34	18.05		2.60	3	28.21	75	2.53	19.28	0.73	2.18	3	40.89
137	3.33	18.06			3	28.39	74	2.52	19.30		2.17	3	41.13
136	3.32	18.08			3	28.56	73	2.51	19.32			3	41.37
135	3.31	18.10		2.58	3	28.74	72	2.49	19.34			3	41.60
134	3.29	18.11			3	28.92	71	2.48	19.37	0.72	2.15	3	41.84
133	3.28	18.13	0.85	2.57	3	29.10	70	2.47	19.39		2.14	3	42.09
132	3.27	18.15		2.56	3	29.28	69	2.45	19.41			3	42.33
131	3.25	18.17			3	29.46	68	2.44	19.44			3	42.57
130	3.24	18.18		2.55	3	29.64	67	2.43	19.46		2.12	3	42.82
129	3.23	18.20			3	29.82	66	2.41	19.49	0.71	2.11	3	43.07
128	3.22	18.22	0.84		3	30.01	65	2.40	19.51			3	43.32
127	3.20	18.24		2.53	3	30.19	64	2.39	19.53			3	43.57
126	3.19	18.26			3	30.37	63	2.37	19.56		2.09	3	43.83
125	3.18	18.27		2.52	3	30.56	62	2.36	19.58	0.70	2.08	3	44.08
124	3.17	18.29		2.51	3	30.74	61	2.35	19.61			3	44.34
123	3.15	18.31	0.83		3	30.93	60	2.33	19.63			3	44.60
122	3.14	18.33		2.50	3	31.11	59	2.32	19.66			3	44.86
121	3.13	18.35		2.49	3	31.30	58	2.31	19.68	0.69	2.05	3	45.12
120	3.11	18.36			3	31.49	57	2.29	19.71		2.04	3	45.39
119	3.10	18.38		2.48	3	31.68	56	2.28	19.73			3	45.66
118	3.09	18.40	0.82		3	31.87	55	2.27	19.76			3	45.93
117	3.08	18.42			3	32.06	54	2.25	19.79	0.68	2.02	3	46.20
116	3.06	18.44		2.46	3	32.25	53	2.24	19.81		2.01	3	46.48
115	3.05	18.46			3	32.44	52	2.23	19.84		2.00	3	46.75
114	3.04	18.48			3	32.63	51	2.21	19.87			3	47.03
113	3.02	18.49	0.81	2.44	3	32.83	50	2.20	19.89	0.67		3	47.32
112	3.01	18.51			3	33.02	49	2.19	19.92			3	47.60
111	3.00	18.53		2.43	3	33.22	48	2.17	19.95		1.97	3	47.89
110	2.99	18.55		2.42	3	33.41	47	2.16	19.98		1.96	3	48.18
109	2.97	18.57			3	33.61	46	2.15	20.00	0.66	1.95	3	48.47
108	2.96	18.59	0.80	2.41	3	33.81	45	2.13	20.03			3	48.77

Points	SP	80m	HJ	LJ	800m		Points	SP	80m	HJ	LJ	800m	
		H			min	sec			H			min	sec
44	2.12	20.06			3	49.07	22	1.82	20.80		1.73	3	56.76
43	2.11	20.09			3	49.37	21	1.81	20.84	0.59		3	57.18
42	2.09	20.12	0.65		3	49.68	20	1.79	20.88			3	57.61
41	2.08	20.15		1.91	3	49.99	19	1.78	20.92			3	58.05
40	2.07	20.18		1.90	3	50.30	18	1.76	20.96			3	58.50
39	2.05	20.21		1.89	3	50.62	17	1.75	21.01	0.58		3	58.97
38	2.04	20.24	0.64	1.88	3	50.94	16	1.74	21.05		1.66	3	59.44
37	2.03	20.27			3	51.26	15	1.72	21.10		1.65	3	59.94
36	2.01	20.30			3	51.59	14	1.71	21.15	0.57	1.64	4	0.44
35	2.00	20.34			3	51.93	13	1.69	21.19			4	0.97
34	1.99	20.37	0.63		3	52.26	12	1.68	21.25	0.56		4	1.51
33	1.97	20.40			3	52.61	11	1.67	21.30		1.60	4	2.07
32	1.96	20.43			3	52.95	10	1.65	21.35		1.59	4	2.66
31	1.94	20.47	0.62		3	53.31	9	1.64	21.41	0.55		4	3.28
30	1.93	20.50		1.81	3	53.66	8	1.62	21.47		1.56	4	3.93
29	1.92	20.54		1.80	3	54.03	7	1.61	21.54	0.54		4	4.62
28	1.90	20.57		1.79	3	54.40	6	1.59	21.61		1.53	4	5.36
27	1.89	20.61	0.61	1.78	3	54.77	5	1.58	21.68			4	6.16
26	1.88	20.64		1.77	3	55.16	4	1.56	21.76	0.53	1.50	4	7.04
25	1.86	20.68		1.76	3	55.54	3	1.55	21.86		1.48	4	8.03
24	1.85	20.72	0.60	1.75	3	55.94	2	1.53	21.96	0.52	1.46	4	9.18
23	1.83	20.76		1.74	3	56.34	1	1.52	22.10	0.51	1.44	4	10.67

Points	80m				800m		Points	80m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
1000	14.73	9.60			2	5.77	937	13.93	10.05		2	10.13	
999	14.72	9.61		6.27	2	5.84	936	13.92		6.05	2	10.20	
998	14.70				2	5.91	935	13.91	10.06		2	10.27	
997	14.69	9.62			2	5.97	934	13.89	10.07		2	10.34	
996	14.68	9.63	1.95	6.26	2	6.04	933	13.88	10.08	6.04	2	10.41	
995	14.66	9.64			2	6.11	932	13.87			2	10.48	
994	14.65			6.25	2	6.18	931	13.86	10.09	1.88	6.03	2	10.55
993	14.64	9.65			2	6.25	930	13.84	10.10		2	10.63	
992	14.63	9.66			2	6.32	929	13.83			2	10.70	
991	14.61			6.24	2	6.38	928	13.82	10.11	6.02	2	10.77	
990	14.60	9.67			2	6.45	927	13.81	10.12		2	10.84	
989	14.59	9.68			2	6.52	926	13.79	10.13		2	10.91	
988	14.58			6.23	2	6.59	925	13.78		6.01	2	10.98	
987	14.56	9.69			2	6.66	924	13.77	10.14		2	11.05	
986	14.55	9.70	1.94		2	6.73	923	13.76	10.15		2	11.12	
985	14.54	9.71		6.22	2	6.80	922	13.74	1.87	6.00	2	11.19	
984	14.53				2	6.87	921	13.73	10.16		2	11.26	
983	14.51	9.72			2	6.93	920	13.72	10.17		2	11.33	
982	14.50	9.73		6.21	2	7.00	919	13.71	10.18	5.99	2	11.40	
981	14.49				2	7.07	918	13.69			2	11.47	
980	14.48	9.74			2	7.14	917	13.68	10.19		2	11.55	
979	14.46	9.75		6.20	2	7.21	916	13.67	10.20	5.98	2	11.62	
978	14.45				2	7.28	915	13.65	10.21		2	11.69	
977	14.44	9.76	1.93		2	7.35	914	13.64		5.97	2	11.76	
976	14.43	9.77		6.19	2	7.42	913	13.63	10.22	1.86	2	11.83	
975	14.41	9.78			2	7.48	912	13.62	10.23		2	11.90	
974	14.40				2	7.55	911	13.60		5.96	2	11.97	
973	14.39	9.79		6.18	2	7.62	910	13.59	10.24		2	12.04	
972	14.37	9.80			2	7.69	909	13.58	10.25		2	12.11	
971	14.36			6.17	2	7.76	908	13.57	10.26	5.95	2	12.19	
970	14.35	9.81			2	7.83	907	13.55			2	12.26	
969	14.34	9.82			2	7.90	906	13.54	10.27		2	12.33	
968	14.32	9.83	1.92	6.16	2	7.97	905	13.53	10.28	5.94	2	12.40	
967	14.31				2	8.04	904	13.52	10.29	1.85	2	12.47	
966	14.30	9.84			2	8.11	903	13.50			2	12.54	
965	14.29	9.85		6.15	2	8.18	902	13.49	10.30	5.93	2	12.62	
964	14.27				2	8.25	901	13.48	10.31		2	12.69	
963	14.26	9.86			2	8.32	900	13.46		5.92	2	12.76	
962	14.25	9.87		6.14	2	8.38	899	13.45	10.32		2	12.83	
961	14.24	9.88			2	8.45	898	13.44	10.33		2	12.90	
960	14.22				2	8.52	897	13.43	10.34	5.91	2	12.97	
959	14.21	9.89	1.91	6.13	2	8.59	896	13.41			2	13.05	
958	14.20	9.90			2	8.66	895	13.40	10.35	1.84	2	13.12	
957	14.19				2	8.73	894	13.39	10.36	5.90	2	13.19	
956	14.17	9.91		6.12	2	8.80	893	13.38	10.37		2	13.26	
955	14.16	9.92			2	8.87	892	13.36			2	13.33	
954	14.15				2	8.94	891	13.35	10.38	5.89	2	13.40	
953	14.13	9.93		6.11	2	9.01	890	13.34	10.39		2	13.48	
952	14.12	9.94			2	9.08	889	13.33	10.40		2	13.55	
951	14.11	9.95		6.10	2	9.15	888	13.31		5.88	2	13.62	
950	14.10		1.90		2	9.22	887	13.30	10.41		2	13.69	
949	14.08	9.96			2	9.29	886	13.29	10.42	1.83	5.87	2	13.77
948	14.07	9.97		6.09	2	9.36	885	13.27			2	13.84	
947	14.06				2	9.43	884	13.26	10.43		2	13.91	
946	14.05	9.98			2	9.50	883	13.25	10.44	5.86	2	13.98	
945	14.03	9.99		6.08	2	9.57	882	13.24	10.45		2	14.05	
944	14.02	10.00			2	9.64	881	13.22			2	14.13	
943	14.01				2	9.71	880	13.21	10.46	5.85	2	14.20	
942	14.00	10.01		6.07	2	9.78	879	13.20	10.47		2	14.27	
941	13.98	10.02			2	9.85	878	13.19	10.48		2	14.34	
940	13.97		1.89		2	9.92	877	13.17	1.82	5.84	2	14.42	
939	13.96	10.03		6.06	2	9.99	876	13.16	10.49		2	14.49	
938	13.95	10.04			2	10.06	875	13.15	10.50		2	14.56	

Points	80m				800m		Points	80m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
874	13.14	10.51		5.83	2	14.63	811	12.34	10.98		5.60	2	19.29
873	13.12				2	14.71	810	12.32	10.99			2	19.37
872	13.11	10.52		5.82	2	14.78	809	12.31	11.00			2	19.44
871	13.10	10.53			2	14.85	808	12.30			5.59	2	19.52
870	13.08	10.54			2	14.93	807	12.28	11.01			2	19.59
869	13.07			5.81	2	15.00	806	12.27	11.02	1.74	5.58	2	19.67
868	13.06	10.55	1.81		2	15.07	805	12.26	11.03			2	19.74
867	13.05	10.56			2	15.14	804	12.25				2	19.82
866	13.03	10.57		5.80	2	15.22	803	12.23	11.04		5.57	2	19.89
865	13.02				2	15.29	802	12.22	11.05			2	19.97
864	13.01	10.58			2	15.36	801	12.21	11.06			2	20.05
863	13.00	10.59		5.79	2	15.44	800	12.20	11.07		5.56	2	20.12
862	12.98	10.60			2	15.51	799	12.18				2	20.20
861	12.97			5.78	2	15.58	798	12.17	11.08			2	20.27
860	12.96	10.61			2	15.66	797	12.16	11.09	1.73	5.55	2	20.35
859	12.95	10.62	1.80		2	15.73	796	12.14	11.10			2	20.42
858	12.93	10.63		5.77	2	15.80	795	12.13			5.54	2	20.50
857	12.92				2	15.87	794	12.12	11.11			2	20.58
856	12.91	10.64			2	15.95	793	12.11	11.12			2	20.65
855	12.89	10.65		5.76	2	16.02	792	12.09	11.13		5.53	2	20.73
854	12.88	10.66			2	16.09	791	12.08	11.14			2	20.80
853	12.87				2	16.17	790	12.07				2	20.88
852	12.86	10.67		5.75	2	16.24	789	12.06	11.15	1.72	5.52	2	20.96
851	12.84	10.68			2	16.32	788	12.04	11.16			2	21.03
850	12.83	10.69	1.79		2	16.39	787	12.03	11.17		5.51	2	21.11
849	12.82			5.74	2	16.46	786	12.02				2	21.19
848	12.81	10.70			2	16.54	785	12.00	11.18			2	21.26
847	12.79	10.71		5.73	2	16.61	784	11.99	11.19		5.50	2	21.34
846	12.78	10.72			2	16.68	783	11.98	11.20			2	21.41
845	12.77				2	16.76	782	11.97	11.21			2	21.49
844	12.75	10.73		5.72	2	16.83	781	11.95			5.49	2	21.57
843	12.74	10.74			2	16.91	780	11.94	11.22	1.71		2	21.64
842	12.73	10.75	1.78		2	16.98	779	11.93	11.23		5.48	2	21.72
841	12.72			5.71	2	17.05	778	11.91	11.24			2	21.80
840	12.70	10.76			2	17.13	777	11.90				2	21.87
839	12.69	10.77			2	17.20	776	11.89	11.25		5.47	2	21.95
838	12.68	10.78		5.70	2	17.28	775	11.88	11.26			2	22.03
837	12.67				2	17.35	774	11.86	11.27			2	22.10
836	12.65	10.79		5.69	2	17.42	773	11.85	11.28		5.46	2	22.18
835	12.64	10.80			2	17.50	772	11.84				2	22.26
834	12.63	10.81			2	17.57	771	11.83	11.29	1.70		2	22.34
833	12.61		1.77	5.68	2	17.65	770	11.81	11.30		5.45	2	22.41
832	12.60	10.82			2	17.72	769	11.80	11.31			2	22.49
831	12.59	10.83			2	17.79	768	11.79			5.44	2	22.57
830	12.58	10.84		5.67	2	17.87	767	11.77	11.32			2	22.64
829	12.56				2	17.94	766	11.76	11.33			2	22.72
828	12.55	10.85			2	18.02	765	11.75	11.34		5.43	2	22.80
827	12.54	10.86		5.66	2	18.09	764	11.74	11.35			2	22.88
826	12.53	10.87			2	18.17	763	11.72		1.69		2	22.95
825	12.51			5.65	2	18.24	762	11.71	11.36		5.42	2	23.03
824	12.50	10.88	1.76		2	18.32	761	11.70	11.37			2	23.11
823	12.49	10.89			2	18.39	760	11.69	11.38		5.41	2	23.19
822	12.48	10.90		5.64	2	18.47	759	11.67	11.39			2	23.26
821	12.46				2	18.54	758	11.66				2	23.34
820	12.45	10.91			2	18.62	757	11.65	11.40		5.40	2	23.42
819	12.44	10.92		5.63	2	18.69	756	11.63	11.41			2	23.50
818	12.42	10.93			2	18.77	755	11.62	11.42			2	23.57
817	12.41	10.94			2	18.84	754	11.61	11.43	1.68	5.39	2	23.65
816	12.40			5.62	2	18.92	753	11.60				2	23.73
815	12.39	10.95	1.75		2	18.99	752	11.58	11.44		5.38	2	23.81
814	12.37	10.96		5.61	2	19.07	751	11.57	11.45			2	23.89
813	12.36	10.97			2	19.14	750	11.56	11.46			2	23.96
812	12.35				2	19.22	749	11.54	11.47		5.37	2	24.04

Points	SP	80m			800m		Points	SP	80m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
748	11.53				2	24.12	685	10.73				2	29.14
747	11.52	11.48			2	24.20	684	10.71	11.99			2	29.23
746	11.51	11.49		5.36	2	24.28	683	10.70	12.00		5.12	2	29.31
745	11.49	11.50	1.67		2	24.35	682	10.69	12.01			2	29.39
744	11.48	11.51		5.35	2	24.43	681	10.67	12.02		5.11	2	29.47
743	11.47				2	24.51	680	10.66	12.03			2	29.55
742	11.46	11.52			2	24.59	679	10.65				2	29.63
741	11.44	11.53		5.34	2	24.67	678	10.64	12.04	1.59	5.10	2	29.72
740	11.43	11.54			2	24.75	677	10.62	12.05			2	29.80
739	11.42				2	24.83	676	10.61	12.06		5.09	2	29.88
738	11.40	11.55		5.33	2	24.90	675	10.60	12.07			2	29.96
737	11.39	11.56	1.66		2	24.98	674	10.58	12.08			2	30.04
736	11.38	11.57		5.32	2	25.06	673	10.57			5.08	2	30.13
735	11.37	11.58			2	25.14	672	10.56	12.09			2	30.21
734	11.35	11.59			2	25.22	671	10.55	12.10			2	30.29
733	11.34			5.31	2	25.30	670	10.53	12.11		5.07	2	30.37
732	11.33	11.60			2	25.38	669	10.52	12.12	1.58		2	30.45
731	11.31	11.61		5.30	2	25.46	668	10.51	12.13		5.06	2	30.54
730	11.30	11.62			2	25.53	667	10.49				2	30.62
729	11.29	11.63			2	25.61	666	10.48	12.14			2	30.70
728	11.28		1.65	5.29	2	25.69	665	10.47	12.15		5.05	2	30.78
727	11.26	11.64			2	25.77	664	10.46	12.16			2	30.87
726	11.25	11.65			2	25.85	663	10.44	12.17		5.04	2	30.95
725	11.24	11.66		5.28	2	25.93	662	10.43	12.18			2	31.03
724	11.23	11.67			2	26.01	661	10.42		1.57		2	31.11
723	11.21			5.27	2	26.09	660	10.40	12.19		5.03	2	31.20
722	11.20	11.68			2	26.17	659	10.39	12.20			2	31.28
721	11.19	11.69			2	26.25	658	10.38	12.21		5.02	2	31.36
720	11.17	11.70	1.64	5.26	2	26.33	657	10.37	12.22			2	31.45
719	11.16	11.71			2	26.41	656	10.35	12.23			2	31.53
718	11.15				2	26.49	655	10.34	12.24		5.01	2	31.61
717	11.14	11.72		5.25	2	26.57	654	10.33				2	31.70
716	11.12	11.73			2	26.65	653	10.31	12.25		5.00	2	31.78
715	11.11	11.74		5.24	2	26.73	652	10.30	12.26	1.56		2	31.86
714	11.10	11.75			2	26.81	651	10.29	12.27			2	31.95
713	11.08				2	26.89	650	10.28	12.28		4.99	2	32.03
712	11.07	11.76		5.23	2	26.97	649	10.26	12.29			2	32.11
711	11.06	11.77	1.63		2	27.05	648	10.25				2	32.20
710	11.05	11.78			2	27.13	647	10.24	12.30		4.98	2	32.28
709	11.03	11.79		5.22	2	27.21	646	10.22	12.31			2	32.36
708	11.02	11.80			2	27.29	645	10.21	12.32		4.97	2	32.45
707	11.01			5.21	2	27.37	644	10.20	12.33	1.55		2	32.53
706	10.99	11.81			2	27.45	643	10.19	12.34			2	32.61
705	10.98	11.82			2	27.53	642	10.17	12.35		4.96	2	32.70
704	10.97	11.83		5.20	2	27.61	641	10.16				2	32.78
703	10.96	11.84	1.62		2	27.69	640	10.15	12.36		4.95	2	32.87
702	10.94			5.19	2	27.77	639	10.13	12.37			2	32.95
701	10.93	11.85			2	27.85	638	10.12	12.38			2	33.03
700	10.92	11.86			2	27.93	637	10.11	12.39		4.94	2	33.12
699	10.91	11.87		5.18	2	28.01	636	10.10	12.40	1.54		2	33.20
698	10.89	11.88			2	28.09	635	10.08	12.41		4.93	2	33.29
697	10.88	11.89			2	28.17	634	10.07				2	33.37
696	10.87			5.17	2	28.25	633	10.06	12.42			2	33.46
695	10.85	11.90			2	28.33	632	10.04	12.43		4.92	2	33.54
694	10.84	11.91	1.61	5.16	2	28.41	631	10.03	12.44			2	33.63
693	10.83	11.92			2	28.49	630	10.02	12.45		4.91	2	33.71
692	10.82	11.93			2	28.58	629	10.01	12.46			2	33.79
691	10.80			5.15	2	28.66	628	9.99	12.47	1.53		2	33.88
690	10.79	11.94			2	28.74	627	9.98			4.90	2	33.96
689	10.78	11.95		5.14	2	28.82	626	9.97	12.48			2	34.05
688	10.76	11.96			2	28.90	625	9.95	12.49		4.89	2	34.13
687	10.75	11.97			2	28.98	624	9.94	12.50			2	34.22
686	10.74	11.98	1.60	5.13	2	29.06	623	9.93	12.51			2	34.30

Points	SP	80m			800m		Points	SP	80m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
622	9.92	12.52		4.88	2	34.39	559	9.10	13.08			2	39.89
621	9.90	12.53			2	34.47	558	9.09	13.09			2	39.98
620	9.89	12.54	1.52	4.87	2	34.56	557	9.08			4.62	2	40.07
619	9.88				2	34.65	556	9.06	13.10			2	40.16
618	9.86	12.55			2	34.73	555	9.05	13.11	1.44	4.61	2	40.25
617	9.85	12.56		4.86	2	34.82	554	9.04	13.12			2	40.34
616	9.84	12.57			2	34.90	553	9.02	13.13		4.60	2	40.43
615	9.83	12.58			2	34.99	552	9.01	13.14			2	40.52
614	9.81	12.59		4.85	2	35.07	551	9.00	13.15			2	40.61
613	9.80	12.60			2	35.16	550	8.99	13.16		4.59	2	40.70
612	9.79			4.84	2	35.24	549	8.97	13.17			2	40.79
611	9.77	12.61	1.51		2	35.33	548	8.96	13.18		4.58	2	40.88
610	9.76	12.62			2	35.42	547	8.95	13.19	1.43		2	40.97
609	9.75	12.63		4.83	2	35.50	546	8.93				2	41.06
608	9.74	12.64			2	35.59	545	8.92	13.20		4.57	2	41.15
607	9.72	12.65		4.82	2	35.67	544	8.91	13.21			2	41.24
606	9.71	12.66			2	35.76	543	8.89	13.22		4.56	2	41.33
605	9.70	12.67			2	35.85	542	8.88	13.23			2	41.42
604	9.68			4.81	2	35.93	541	8.87	13.24			2	41.51
603	9.67	12.68	1.50		2	36.02	540	8.86	13.25		4.55	2	41.61
602	9.66	12.69		4.80	2	36.11	539	8.84	13.26	1.42		2	41.70
601	9.64	12.70			2	36.19	538	8.83	13.27		4.54	2	41.79
600	9.63	12.71			2	36.28	537	8.82	13.28			2	41.88
599	9.62	12.72		4.79	2	36.37	536	8.80	13.29		4.53	2	41.97
598	9.61	12.73			2	36.45	535	8.79	13.30			2	42.06
597	9.59	12.74		4.78	2	36.54	534	8.78	13.31			2	42.15
596	9.58				2	36.63	533	8.76			4.52	2	42.24
595	9.57	12.75	1.49		2	36.71	532	8.75	13.32			2	42.34
594	9.55	12.76		4.77	2	36.80	531	8.74	13.33	1.41	4.51	2	42.43
593	9.54	12.77			2	36.89	530	8.73	13.34			2	42.52
592	9.53	12.78		4.76	2	36.97	529	8.71	13.35			2	42.61
591	9.52	12.79			2	37.06	528	8.70	13.36		4.50	2	42.70
590	9.50	12.80			2	37.15	527	8.69	13.37			2	42.80
589	9.49	12.81		4.75	2	37.24	526	8.67	13.38		4.49	2	42.89
588	9.48	12.82			2	37.32	525	8.66	13.39			2	42.98
587	9.46		1.48	4.74	2	37.41	524	8.65	13.40		4.48	2	43.07
586	9.45	12.83			2	37.50	523	8.63	13.41	1.40		2	43.16
585	9.44	12.84		4.73	2	37.59	522	8.62	13.42			2	43.26
584	9.43	12.85			2	37.67	521	8.61	13.43		4.47	2	43.35
583	9.41	12.86			2	37.76	520	8.60	13.44			2	43.44
582	9.40	12.87		4.72	2	37.85	519	8.58	13.45		4.46	2	43.53
581	9.39	12.88			2	37.94	518	8.57	13.46			2	43.63
580	9.37	12.89		4.71	2	38.03	517	8.56				2	43.72
579	9.36	12.90	1.47		2	38.11	516	8.54	13.47		4.45	2	43.81
578	9.35				2	38.20	515	8.53	13.48	1.39		2	43.91
577	9.33	12.91		4.70	2	38.29	514	8.52	13.49		4.44	2	44.00
576	9.32	12.92			2	38.38	513	8.50	13.50			2	44.09
575	9.31	12.93		4.69	2	38.47	512	8.49	13.51		4.43	2	44.19
574	9.30	12.94			2	38.56	511	8.48	13.52			2	44.28
573	9.28	12.95			2	38.64	510	8.47	13.53			2	44.37
572	9.27	12.96		4.68	2	38.73	509	8.45	13.54		4.42	2	44.47
571	9.26	12.97	1.46		2	38.82	508	8.44	13.55	1.38		2	44.56
570	9.24	12.98		4.67	2	38.91	507	8.43	13.56		4.41	2	44.65
569	9.23	12.99			2	39.00	506	8.41	13.57			2	44.75
568	9.22				2	39.09	505	8.40	13.58			2	44.84
567	9.21	13.00		4.66	2	39.18	504	8.39	13.59		4.40	2	44.93
566	9.19	13.01			2	39.27	503	8.37	13.60			2	45.03
565	9.18	13.02		4.65	2	39.35	502	8.36	13.61		4.39	2	45.12
564	9.17	13.03			2	39.44	501	8.35	13.62			2	45.22
563	9.15	13.04	1.45		2	39.53	500	8.34	13.63	1.37	4.38	2	45.31
562	9.14	13.05		4.64	2	39.62	499	8.32	13.64			2	45.41
561	9.13	13.06			2	39.71	498	8.31				2	45.50
560	9.11	13.07		4.63	2	39.80	497	8.30	13.65		4.37	2	45.59

Points	80m				800m		Points	80m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
496	8.28	13.66			2	45.69	433	7.46	14.29			2	51.85
495	8.27	13.67		4.36	2	45.78	432	7.45	14.30		4.09	2	51.95
494	8.26	13.68			2	45.88	431	7.43	14.31	1.28		2	52.05
493	8.24	13.69		4.35	2	45.97	430	7.42	14.32		4.08	2	52.15
492	8.23	13.70	1.36	4.35	2	46.07	429	7.41	14.33			2	52.25
491	8.22	13.71			2	46.16	428	7.39	14.34		4.07	2	52.35
490	8.21	13.72		4.34	2	46.26	427	7.38	14.35			2	52.45
489	8.19	13.73			2	46.35	426	7.37	14.36		4.06	2	52.55
488	8.18	13.74		4.33	2	46.45	425	7.36	14.37			2	52.66
487	8.17	13.75			2	46.55	424	7.34	14.38	1.27		2	52.76
486	8.15	13.76		4.32	2	46.64	423	7.33	14.39		4.05	2	52.86
485	8.14	13.77			2	46.74	422	7.32	14.40			2	52.96
484	8.13	13.78	1.35		2	46.83	421	7.30	14.41		4.04	2	53.06
483	8.11	13.79		4.31	2	46.93	420	7.29	14.42			2	53.17
482	8.10	13.80			2	47.02	419	7.28	14.43		4.03	2	53.27
481	8.09	13.81		4.30	2	47.12	418	7.26	14.44			2	53.37
480	8.08	13.82			2	47.22	417	7.25	14.45		4.02	2	53.47
479	8.06	13.83		4.29	2	47.31	416	7.24	14.46	1.26		2	53.58
478	8.05	13.84			2	47.41	415	7.22	14.47			2	53.68
477	8.04	13.85	1.34		2	47.51	414	7.21	14.48		4.01	2	53.78
476	8.02	13.86		4.28	2	47.60	413	7.20	14.49			2	53.89
475	8.01	13.87			2	47.70	412	7.18	14.50		4.00	2	53.99
474	8.00	13.88		4.27	2	47.79	411	7.17	14.51			2	54.09
473	7.98	13.89			2	47.89	410	7.16	14.52		3.99	2	54.20
472	7.97	13.90		4.26	2	47.99	409	7.15	14.54	1.25		2	54.30
471	7.96	13.91			2	48.09	408	7.13	14.55		3.98	2	54.40
470	7.94	13.92			2	48.18	407	7.12	14.56			2	54.51
469	7.93	13.93	1.33	4.25	2	48.28	406	7.11	14.57		3.97	2	54.61
468	7.92	13.94			2	48.38	405	7.09	14.58			2	54.72
467	7.91	13.95		4.24	2	48.47	404	7.08	14.59			2	54.82
466	7.89	13.96			2	48.57	403	7.07	14.60		3.96	2	54.92
465	7.88	13.97		4.23	2	48.67	402	7.05	14.61	1.24		2	55.03
464	7.87	13.98			2	48.77	401	7.04	14.62		3.95	2	55.13
463	7.85	13.99			2	48.86	400	7.03	14.63			2	55.24
462	7.84	14.00		4.22	2	48.96	399	7.01	14.64		3.94	2	55.34
461	7.83	14.01	1.32		2	49.06	398	7.00	14.65			2	55.45
460	7.81	14.02		4.21	2	49.16	397	6.99	14.66		3.93	2	55.55
459	7.80	14.03			2	49.26	396	6.97	14.67			2	55.66
458	7.79	14.04		4.20	2	49.36	395	6.96	14.68			2	55.76
457	7.77	14.05			2	49.45	394	6.95	14.69	1.23	3.92	2	55.87
456	7.76	14.06			2	49.55	393	6.93	14.70			2	55.97
455	7.75			4.19	2	49.65	392	6.92	14.71		3.91	2	56.08
454	7.74	14.07	1.31		2	49.75	391	6.91	14.73			2	56.18
453	7.72	14.08		4.18	2	49.85	390	6.90	14.74		3.90	2	56.29
452	7.71	14.09			2	49.95	389	6.88	14.75			2	56.40
451	7.70	14.10		4.17	2	50.05	388	6.87	14.76		3.89	2	56.50
450	7.68	14.12			2	50.14	387	6.86	14.77	1.22		2	56.61
449	7.67	14.13			2	50.24	386	6.84	14.78		3.88	2	56.72
448	7.66	14.14		4.16	2	50.34	385	6.83	14.79			2	56.82
447	7.64	14.15			2	50.44	384	6.82	14.80			2	56.93
446	7.63	14.16	1.30	4.15	2	50.54	383	6.80	14.81		3.87	2	57.04
445	7.62	14.17			2	50.64	382	6.79	14.82			2	57.14
444	7.60	14.18		4.14	2	50.74	381	6.78	14.83		3.86	2	57.25
443	7.59	14.19			2	50.84	380	6.76	14.84	1.21		2	57.36
442	7.58	14.20		4.13	2	50.94	379	6.75	14.85		3.85	2	57.46
441	7.57	14.21			2	51.04	378	6.74	14.87			2	57.57
440	7.55	14.22			2	51.14	377	6.72	14.88		3.84	2	57.68
439	7.54	14.23	1.29	4.12	2	51.24	376	6.71	14.89			2	57.79
438	7.53	14.24			2	51.34	375	6.70	14.90		3.83	2	57.90
437	7.51	14.25		4.11	2	51.44	374	6.68	14.91			2	58.00
436	7.50	14.26			2	51.54	373	6.67	14.92	1.20		2	58.11
435	7.49	14.27		4.10	2	51.64	372	6.66	14.93		3.82	2	58.22
434	7.47	14.28			2	51.74	371	6.64	14.94			2	58.33

Points	80m				800m		Points	80m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
370	6.63	14.95		3.81	2	58.44	307	5.80	15.67		3.51	3	5.58
369	6.62	14.96			2	58.55	306	5.78	15.68			3	5.70
368	6.61	14.97		3.80	2	58.65	305	5.77	15.70		3.50	3	5.82
367	6.59	14.99			2	58.76	304	5.76	15.71			3	5.94
366	6.58	15.00	1.19	3.79	2	58.87	303	5.74	15.72	1.10	3.49	3	6.05
365	6.57	15.01			2	58.98	302	5.73	15.73			3	6.17
364	6.55	15.02		3.78	2	59.09	301	5.72	15.74		3.48	3	6.29
363	6.54	15.03			2	59.20	300	5.70	15.76			3	6.41
362	6.53	15.04		3.77	2	59.31	299	5.69	15.77		3.47	3	6.53
361	6.51	15.05			2	59.42	298	5.68	15.78			3	6.65
360	6.50	15.06		3.76	2	59.53	297	5.66	15.79		3.46	3	6.77
359	6.49	15.07			2	59.64	296	5.65	15.80	1.09		3	6.89
358	6.47	15.09	1.18		2	59.75	295	5.64	15.82		3.45	3	7.01
357	6.46	15.10		3.75	2	59.86	294	5.62	15.83			3	7.14
356	6.45	15.11			2	59.97	293	5.61	15.84		3.44	3	7.26
355	6.43	15.12		3.74	3	0.08	292	5.60	15.85			3	7.38
354	6.42	15.13			3	0.19	291	5.58	15.87		3.43	3	7.50
353	6.41	15.14		3.73	3	0.30	290	5.57	15.88			3	7.62
352	6.39	15.15			3	0.41	289	5.56	15.89	1.08	3.42	3	7.74
351	6.38	15.16	1.17	3.72	3	0.53	288	5.54	15.90			3	7.86
350	6.37	15.17			3	0.64	287	5.53	15.91		3.41	3	7.99
349	6.35	15.19		3.71	3	0.75	286	5.52	15.93			3	8.11
348	6.34	15.20			3	0.86	285	5.50	15.94		3.40	3	8.23
347	6.33	15.21		3.70	3	0.97	284	5.49	15.95			3	8.35
346	6.31	15.22			3	1.08	283	5.48	15.96		3.39	3	8.48
345	6.30	15.23		3.69	3	1.20	282	5.46	15.98	1.07		3	8.60
344	6.29	15.24	1.16		3	1.31	281	5.45	15.99		3.38	3	8.72
343	6.27	15.25			3	1.42	280	5.44	16.00			3	8.85
342	6.26	15.27		3.68	3	1.53	279	5.42	16.01		3.37	3	8.97
341	6.25	15.28			3	1.65	278	5.41	16.03			3	9.10
340	6.23	15.29		3.67	3	1.76	277	5.40	16.04		3.36	3	9.22
339	6.22	15.30			3	1.87	276	5.38	16.05	1.06		3	9.34
338	6.21	15.31		3.66	3	1.99	275	5.37	16.06		3.35	3	9.47
337	6.19	15.32	1.15		3	2.10	274	5.35	16.08			3	9.59
336	6.18	15.33		3.65	3	2.21	273	5.34	16.09		3.34	3	9.72
335	6.17	15.35			3	2.33	272	5.33	16.10			3	9.85
334	6.15	15.36		3.64	3	2.44	271	5.31	16.11		3.33	3	9.97
333	6.14	15.37			3	2.55	270	5.30	16.13			3	10.10
332	6.13	15.38		3.63	3	2.67	269	5.29	16.14	1.05	3.32	3	10.22
331	6.12	15.39			3	2.78	268	5.27	16.15			3	10.35
330	6.10	15.40	1.14	3.62	3	2.90	267	5.26	16.17		3.31	3	10.48
329	6.09	15.41			3	3.01	266	5.25	16.18			3	10.60
328	6.08	15.43		3.61	3	3.13	265	5.23	16.19		3.30	3	10.73
327	6.06	15.44			3	3.24	264	5.22	16.20			3	10.86
326	6.05	15.45		3.60	3	3.36	263	5.21	16.22	1.04	3.29	3	10.98
325	6.04	15.46			3	3.47	262	5.19	16.23			3	11.11
324	6.02	15.47		3.59	3	3.59	261	5.18	16.24		3.28	3	11.24
323	6.01	15.48	1.13		3	3.70	260	5.17	16.25			3	11.37
322	6.00	15.50			3	3.82	259	5.15	16.27		3.27	3	11.49
321	5.98	15.51		3.58	3	3.94	258	5.14	16.28			3	11.62
320	5.97	15.52			3	4.05	257	5.13	16.29		3.26	3	11.75
319	5.96	15.53		3.57	3	4.17	256	5.11	16.31	1.03		3	11.88
318	5.94	15.54			3	4.29	255	5.10	16.32		3.25	3	12.01
317	5.93	15.55		3.56	3	4.40	254	5.09	16.33			3	12.14
316	5.92	15.57	1.12		3	4.52	253	5.07	16.35		3.24	3	12.27
315	5.90	15.58		3.55	3	4.64	252	5.06	16.36			3	12.40
314	5.89	15.59			3	4.75	251	5.05	16.37		3.23	3	12.53
313	5.88	15.60		3.54	3	4.87	250	5.03	16.38	1.02		3	12.66
312	5.86	15.61			3	4.99	249	5.02	16.40		3.22	3	12.79
311	5.85	15.62		3.53	3	5.11	248	5.01	16.41			3	12.92
310	5.84	15.64	1.11		3	5.22	247	4.99	16.42		3.21	3	13.05
309	5.82	15.65		3.52	3	5.34	246	4.98	16.44			3	13.18
308	5.81	15.66			3	5.46	245	4.97	16.45		3.20	3	13.32

Points	SP	80m			800m		Points	SP	80m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
244	4.95	16.46			3	13.45	181	4.10	17.35	0.91	2.85	3	22.34
243	4.94	16.48	1.01	3.19	3	13.58	180	4.08	17.37			3	22.49
242	4.92	16.49			3	13.71	179	4.07	17.38		2.84	3	22.65
241	4.91	16.50		3.18	3	13.84	178	4.06	17.40			3	22.80
240	4.90	16.52			3	13.98	177	4.04	17.42		2.83	3	22.95
239	4.88	16.53			3	14.11	176	4.03	17.43			3	23.11
238	4.87	16.54		3.16	3	14.24	175	4.02	17.45	0.90		3	23.26
237	4.86	16.56	1.00		3	14.38	174	4.00	17.46		2.81	3	23.41
236	4.84	16.57		3.15	3	14.51	173	3.99	17.48			3	23.57
235	4.83	16.58			3	14.65	172	3.97	17.49		2.80	3	23.72
234	4.82	16.60		3.14	3	14.78	171	3.96	17.51			3	23.88
233	4.80	16.61			3	14.91	170	3.95	17.52		2.79	3	24.04
232	4.79	16.62		3.13	3	15.05	169	3.93	17.54	0.89		3	24.19
231	4.78	16.64			3	15.19	168	3.92	17.56			3	24.35
230	4.76	16.65	0.99	3.12	3	15.32	167	3.91	17.57		2.77	3	24.51
229	4.75	16.67			3	15.46	166	3.89	17.59			3	24.67
228	4.74	16.68		3.11	3	15.59	165	3.88	17.60		2.76	3	24.82
227	4.72	16.69			3	15.73	164	3.86	17.62			3	24.98
226	4.71	16.71		3.10	3	15.87	163	3.85	17.63	0.88	2.75	3	25.14
225	4.70	16.72			3	16.00	162	3.84	17.65		2.74	3	25.30
224	4.68	16.73	0.98	3.09	3	16.14	161	3.82	17.67			3	25.46
223	4.67	16.75			3	16.28	160	3.81	17.68		2.73	3	25.62
222	4.65	16.76			3	16.42	159	3.80	17.70			3	25.78
221	4.64	16.78		3.07	3	16.55	158	3.78	17.71	0.87	2.72	3	25.94
220	4.63	16.79			3	16.69	157	3.77	17.73			3	26.11
219	4.61	16.80		3.06	3	16.83	156	3.75	17.75			3	26.27
218	4.60	16.82	0.97		3	16.97	155	3.74	17.76		2.70	3	26.43
217	4.59	16.83		3.05	3	17.11	154	3.73	17.78			3	26.60
216	4.57	16.84			3	17.25	153	3.71	17.80		2.69	3	26.76
215	4.56	16.86		3.04	3	17.39	152	3.70	17.81	0.86		3	26.92
214	4.55	16.87			3	17.53	151	3.69	17.83			3	27.09
213	4.53	16.89		3.03	3	17.67	150	3.67	17.84		2.67	3	27.25
212	4.52	16.90			3	17.81	149	3.66	17.86			3	27.42
211	4.51	16.92	0.96	3.02	3	17.95	148	3.64	17.88		2.66	3	27.59
210	4.49	16.93			3	18.09	147	3.63	17.89			3	27.75
209	4.48	16.94			3	18.23	146	3.62	17.91	0.85		3	27.92
208	4.46	16.96		3.00	3	18.38	145	3.60	17.93		2.64	3	28.09
207	4.45	16.97			3	18.52	144	3.59	17.95			3	28.26
206	4.44	16.99		2.99	3	18.66	143	3.58	17.96		2.63	3	28.43
205	4.42	17.00	0.95		3	18.80	142	3.56	17.98		2.62	3	28.60
204	4.41	17.01		2.98	3	18.95	141	3.55	18.00	0.84		3	28.77
203	4.40	17.03			3	19.09	140	3.53	18.01		2.61	3	28.94
202	4.38	17.04		2.97	3	19.24	139	3.52	18.03			3	29.11
201	4.37	17.06			3	19.38	138	3.51	18.05		2.60	3	29.28
200	4.36	17.07		2.96	3	19.52	137	3.49	18.06		2.59	3	29.45
199	4.34	17.09	0.94	2.95	3	19.67	136	3.48	18.08			3	29.63
198	4.33	17.10			3	19.82	135	3.46	18.10	0.83	2.58	3	29.80
197	4.32	17.12		2.94	3	19.96	134	3.45	18.12			3	29.98
196	4.30	17.13			3	20.11	133	3.44	18.13			3	30.15
195	4.29	17.15		2.93	3	20.25	132	3.42	18.15		2.56	3	30.33
194	4.27	17.16			3	20.40	131	3.41	18.17			3	30.50
193	4.26	17.17	0.93	2.92	3	20.55	130	3.40	18.19		2.55	3	30.68
192	4.25	17.19			3	20.69	129	3.38	18.20	0.82	2.54	3	30.86
191	4.23	17.20		2.91	3	20.84	128	3.37	18.22			3	31.04
190	4.22	17.22		2.90	3	20.99	127	3.35	18.24		2.53	3	31.22
189	4.21	17.23			3	21.14	126	3.34	18.26			3	31.39
188	4.19	17.25		2.89	3	21.29	125	3.33	18.28			3	31.57
187	4.18	17.26	0.92		3	21.44	124	3.31	18.29	0.81	2.51	3	31.76
186	4.17	17.28		2.88	3	21.59	123	3.30	18.31			3	31.94
185	4.15	17.29			3	21.74	122	3.28	18.33		2.50	3	32.12
184	4.14	17.31		2.87	3	21.89	121	3.27	18.35		2.49	3	32.30
183	4.12	17.32			3	22.04	120	3.26	18.37			3	32.49
182	4.11	17.34			3	22.19	119	3.24	18.38	0.80	2.48	3	32.67

Points	SP	80m		LJ	800m		Points	SP	80m		LJ	800m	
		H	HJ		min	sec			H	HJ		min	sec
118	3.23	18.40		2.47	3	32.86	59	2.39	19.66	0.68		3	45.54
117	3.21	18.42			3	33.04	58	2.38	19.68		2.05	3	45.80
116	3.20	18.44		2.46	3	33.23	57	2.36	19.71		2.04	3	46.06
115	3.19	18.46			3	33.42	56	2.35	19.74			3	46.32
114	3.17	18.48			3	33.60	55	2.34	19.76	0.67		3	46.59
113	3.16	18.50	0.79	2.44	3	33.79	54	2.32	19.79			3	46.85
112	3.14	18.51			3	33.98	53	2.31	19.81		2.01	3	47.12
111	3.13	18.53			3	34.17	52	2.29	19.84		2.00	3	47.39
110	3.12	18.55		2.42	3	34.36	51	2.28	19.87	0.66		3	47.67
109	3.10	18.57			3	34.56	50	2.26	19.89			3	47.94
108	3.09	18.59	0.78		3	34.75	49	2.25	19.92			3	48.22
107	3.07	18.61		2.40	3	34.94	48	2.23	19.95		1.97	3	48.50
106	3.06	18.63			3	35.14	47	2.22	19.98		1.96	3	48.78
105	3.05	18.65			3	35.33	46	2.20	20.01	0.65	1.95	3	49.07
104	3.03	18.67		2.38	3	35.53	45	2.19	20.03			3	49.36
103	3.02	18.69	0.77		3	35.73	44	2.18	20.06			3	49.65
102	3.00	18.71			3	35.92	43	2.16	20.09			3	49.95
101	2.99	18.73		2.36	3	36.12	42	2.15	20.12	0.64		3	50.25
100	2.98	18.75			3	36.32	41	2.13	20.15		1.91	3	50.55
99	2.96	18.77			3	36.52	40	2.12	20.18		1.90	3	50.86
98	2.95	18.79	0.76	2.34	3	36.73	39	2.10	20.21		1.89	3	51.17
97	2.93	18.81			3	36.93	38	2.09	20.24	0.63	1.88	3	51.48
96	2.92	18.83			3	37.13	37	2.07	20.27			3	51.80
95	2.91	18.85		2.32	3	37.34	36	2.06	20.30			3	52.12
94	2.89	18.87			3	37.54	35	2.04	20.34			3	52.44
93	2.88	18.89	0.75		3	37.75	34	2.03	20.37	0.62		3	52.77
92	2.86	18.91		2.30	3	37.96	33	2.01	20.40			3	53.11
91	2.85	18.93		2.29	3	38.17	32	2.00	20.43			3	53.45
90	2.84	18.95			3	38.38	31	1.98	20.47			3	53.79
89	2.82	18.97		2.28	3	38.59	30	1.97	20.50	0.61	1.81	3	54.14
88	2.81	18.99	0.74	2.27	3	38.80	29	1.95	20.54		1.80	3	54.50
87	2.79	19.01			3	39.01	28	1.94	20.57		1.79	3	54.86
86	2.78	19.03			3	39.23	27	1.92	20.61	0.60	1.78	3	55.22
85	2.76	19.06		2.25	3	39.44	26	1.91	20.64		1.77	3	55.60
84	2.75	19.08			3	39.66	25	1.89	20.68		1.76	3	55.98
83	2.74	19.10	0.73		3	39.88	24	1.88	20.72		1.75	3	56.36
82	2.72	19.12		2.23	3	40.10	23	1.86	20.76	0.59	1.74	3	56.76
81	2.71	19.14		2.22	3	40.32	22	1.85	20.80		1.73	3	57.16
80	2.69	19.16			3	40.54	21	1.83	20.84			3	57.57
79	2.68	19.19			3	40.76	20	1.82	20.88	0.58		3	57.99
78	2.67	19.21	0.72	2.20	3	40.99	19	1.80	20.92			3	58.42
77	2.65	19.23			3	41.21	18	1.79	20.96			3	58.87
76	2.64	19.25			3	41.44	17	1.77	21.01			3	59.32
75	2.62	19.28		2.18	3	41.67	16	1.76	21.05	0.57	1.66	3	59.79
74	2.61	19.30		2.17	3	41.90	15	1.74	21.10		1.65	4	0.27
73	2.59	19.32	0.71		3	42.13	14	1.73	21.15		1.64	4	0.76
72	2.58	19.34			3	42.36	13	1.71	21.19	0.56		4	1.27
71	2.57	19.37		2.15	3	42.60	12	1.70	21.25			4	1.80
70	2.55	19.39		2.14	3	42.83	11	1.68	21.30		1.60	4	2.35
69	2.54	19.41			3	43.07	10	1.66	21.35	0.55	1.59	4	2.93
68	2.52	19.44	0.70		3	43.31	9	1.65	21.41			4	3.53
67	2.51	19.46		2.12	3	43.55	8	1.63	21.47		1.56	4	4.17
66	2.49	19.49		2.11	3	43.79	7	1.62	21.54	0.54		4	4.84
65	2.48	19.51			3	44.04	6	1.60	21.61		1.53	4	5.56
64	2.46	19.53	0.69		3	44.28	5	1.59	21.68	0.53		4	6.34
63	2.45	19.56		2.09	3	44.53	4	1.57	21.76		1.50	4	7.20
62	2.44	19.58		2.08	3	44.78	3	1.55	21.86	0.52	1.48	4	8.17
61	2.42	19.61			3	45.03	2	1.54	21.96		1.46	4	9.30
60	2.41	19.63			3	45.29	1	1.52	22.10	0.51	1.44	4	10.75