

Points	60m				800m		Points	60m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
500	8.17	10.02	1.33	4.15	2	34.67	437	7.37	10.59		3.90	2	41.54
499	8.16	10.03			2	34.78	436	7.36	10.60	1.25		2	41.65
498	8.15	10.04			2	34.88	435	7.34	10.61			2	41.76
497	8.14	10.05		4.14	2	34.99	434	7.33	10.62		3.89	2	41.87
496	8.12	10.06			2	35.09	433	7.32				2	41.99
495	8.11	10.07		4.13	2	35.20	432	7.31	10.63		3.88	2	42.10
494	8.10	10.08			2	35.31	431	7.29	10.64			2	42.21
493	8.08				2	35.41	430	7.28	10.65		3.87	2	42.33
492	8.07	10.09	1.32	4.12	2	35.52	429	7.27	10.66			2	42.44
491	8.06	10.10			2	35.62	428	7.26	10.67	1.24		2	42.55
490	8.05	10.11		4.11	2	35.73	427	7.24	10.68		3.86	2	42.67
489	8.03	10.12			2	35.84	426	7.23	10.69			2	42.78
488	8.02	10.13			2	35.94	425	7.22	10.70		3.85	2	42.90
487	8.01	10.14		4.10	2	36.05	424	7.20	10.71			2	43.01
486	8.00	10.15			2	36.16	423	7.19	10.72			2	43.12
485	7.98			4.09	2	36.27	422	7.18	10.73		3.84	2	43.24
484	7.97	10.16	1.31		2	36.37	421	7.17	10.74			2	43.35
483	7.96	10.17			2	36.48	420	7.15	10.75	1.23	3.83	2	43.47
482	7.94	10.18		4.08	2	36.59	419	7.14	10.76			2	43.58
481	7.93	10.19			2	36.70	418	7.13	10.77			2	43.70
480	7.92	10.20			2	36.80	417	7.11			3.82	2	43.81
479	7.91	10.21		4.07	2	36.91	416	7.10	10.78			2	43.93
478	7.89	10.22			2	37.02	415	7.09	10.79		3.81	2	44.04
477	7.88	10.23		4.06	2	37.13	414	7.08	10.80			2	44.16
476	7.87		1.30		2	37.23	413	7.06	10.81	1.22		2	44.27
475	7.86	10.24			2	37.34	412	7.05	10.82		3.80	2	44.39
474	7.84	10.25		4.05	2	37.45	411	7.04	10.83			2	44.50
473	7.83	10.26			2	37.56	410	7.02	10.84		3.79	2	44.62
472	7.82	10.27		4.04	2	37.67	409	7.01	10.85			2	44.74
471	7.80	10.28			2	37.78	408	7.00	10.86		3.78	2	44.85
470	7.79	10.29			2	37.89	407	6.99	10.87			2	44.97
469	7.78	10.30		4.03	2	37.99	406	6.97	10.88			2	45.09
468	7.77	10.31	1.29		2	38.10	405	6.96	10.89	1.21	3.77	2	45.20
467	7.75			4.02	2	38.21	404	6.95	10.90			2	45.32
466	7.74	10.32			2	38.32	403	6.93	10.91		3.76	2	45.44
465	7.73	10.33			2	38.43	402	6.92	10.92			2	45.55
464	7.72	10.34		4.01	2	38.54	401	6.91	10.93			2	45.67
463	7.70	10.35			2	38.65	400	6.90	10.94		3.75	2	45.79
462	7.69	10.36		4.00	2	38.76	399	6.88	10.95			2	45.90
461	7.68	10.37			2	38.87	398	6.87	10.96		3.74	2	46.02
460	7.66	10.38	1.28		2	38.98	397	6.86	10.97	1.20		2	46.14
459	7.65	10.39		3.99	2	39.09	396	6.84			3.73	2	46.26
458	7.64	10.40			2	39.20	395	6.83	10.98			2	46.37
457	7.63			3.98	2	39.31	394	6.82	10.99			2	46.49
456	7.61	10.41			2	39.42	393	6.81	11.00		3.72	2	46.61
455	7.60	10.42			2	39.53	392	6.79	11.01			2	46.73
454	7.59	10.43		3.97	2	39.64	391	6.78	11.02		3.71	2	46.85
453	7.58	10.44			2	39.75	390	6.77	11.03	1.19		2	46.97
452	7.56	10.45	1.27	3.96	2	39.86	389	6.75	11.04			2	47.09
451	7.55	10.46			2	39.97	388	6.74	11.05		3.70	2	47.20
450	7.54	10.47			2	40.08	387	6.73	11.06			2	47.32
449	7.52	10.48		3.95	2	40.19	386	6.72	11.07		3.69	2	47.44
448	7.51	10.49			2	40.31	385	6.70	11.08			2	47.56
447	7.50	10.50		3.94	2	40.42	384	6.69	11.09		3.68	2	47.68
446	7.49				2	40.53	383	6.68	11.10			2	47.80
445	7.47	10.51			2	40.64	382	6.66	11.11	1.18		2	47.92
444	7.46	10.52	1.26	3.93	2	40.75	381	6.65	11.12		3.67	2	48.04
443	7.45	10.53			2	40.86	380	6.64	11.13			2	48.16
442	7.43	10.54		3.92	2	40.98	379	6.63	11.14		3.66	2	48.28
441	7.42	10.55			2	41.09	378	6.61	11.15			2	48.40
440	7.41	10.56			2	41.20	377	6.60	11.16		3.65	2	48.52
439	7.40	10.57		3.91	2	41.31	376	6.59	11.17			2	48.64
438	7.38	10.58			2	41.42	375	6.57	11.18			2	48.76

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
374	6.56	11.19	1.17	3.64	2	48.88	311	5.75	11.84			2	56.84
373	6.55	11.20			2	49.01	310	5.73	11.85		3.36	2	56.97
372	6.54	11.21		3.63	2	49.13	309	5.72	11.86			2	57.10
371	6.52	11.22			2	49.25	308	5.71	11.87	1.08	3.35	2	57.24
370	6.51	11.23		3.62	2	49.37	307	5.69	11.88			2	57.37
369	6.50	11.24			2	49.49	306	5.68	11.90			2	57.50
368	6.48	11.25			2	49.61	305	5.67	11.91		3.34	2	57.63
367	6.47	11.26	1.16	3.61	2	49.74	304	5.66	11.92			2	57.77
366	6.46	11.27			2	49.86	303	5.64	11.93		3.33	2	57.90
365	6.45	11.28		3.60	2	49.98	302	5.63	11.94			2	58.04
364	6.43	11.29			2	50.10	301	5.62	11.95	1.07	3.32	2	58.17
363	6.42	11.30			2	50.23	300	5.60	11.96			2	58.30
362	6.41	11.31		3.59	2	50.35	299	5.59	11.97		3.31	2	58.44
361	6.39	11.32			2	50.47	298	5.58	11.98			2	58.57
360	6.38	11.33		3.58	2	50.59	297	5.56	11.99		3.30	2	58.71
359	6.37	11.34	1.15		2	50.72	296	5.55	12.00			2	58.84
358	6.36	11.35		3.57	2	50.84	295	5.54	12.02			2	58.98
357	6.34	11.36			2	50.96	294	5.52	12.03		3.29	2	59.11
356	6.33	11.37			2	51.09	293	5.51	12.04	1.06		2	59.25
355	6.32	11.38		3.56	2	51.21	292	5.50	12.05		3.28	2	59.38
354	6.30	11.39			2	51.34	291	5.49	12.06			2	59.52
353	6.29	11.40		3.55	2	51.46	290	5.47	12.07		3.27	2	59.66
352	6.28	11.41	1.14		2	51.59	289	5.46	12.08			2	59.79
351	6.26	11.42		3.54	2	51.71	288	5.45	12.09		3.26	2	59.93
350	6.25	11.43			2	51.83	287	5.43	12.10			3	0.07
349	6.24	11.44		3.53	2	51.96	286	5.42	12.12	1.05	3.25	3	0.20
348	6.23	11.45			2	52.08	285	5.41	12.13			3	0.34
347	6.21	11.46			2	52.21	284	5.39	12.14			3	0.48
346	6.20	11.47		3.52	2	52.34	283	5.38	12.15		3.24	3	0.62
345	6.19	11.48			2	52.46	282	5.37	12.16			3	0.75
344	6.17	11.49	1.13	3.51	2	52.59	281	5.36	12.17		3.23	3	0.89
343	6.16	11.50			2	52.71	280	5.34	12.18			3	1.03
342	6.15	11.51		3.50	2	52.84	279	5.33	12.19	1.04	3.22	3	1.17
341	6.14	11.52			2	52.97	278	5.32	12.21			3	1.31
340	6.12	11.53			2	53.09	277	5.30	12.22		3.21	3	1.45
339	6.11	11.55		3.49	2	53.22	276	5.29	12.23			3	1.59
338	6.10	11.56			2	53.35	275	5.28	12.24		3.20	3	1.73
337	6.08	11.57	1.12	3.48	2	53.47	274	5.26	12.25			3	1.87
336	6.07	11.58			2	53.60	273	5.25	12.26		3.19	3	2.01
335	6.06	11.59		3.47	2	53.73	272	5.24	12.27	1.03		3	2.15
334	6.04	11.60			2	53.85	271	5.22	12.29			3	2.29
333	6.03	11.61			2	53.98	270	5.21	12.30		3.18	3	2.43
332	6.02	11.62		3.46	2	54.11	269	5.20	12.31			3	2.57
331	6.01	11.63			2	54.24	268	5.19	12.32		3.17	3	2.71
330	5.99	11.64	1.11	3.45	2	54.37	267	5.17	12.33			3	2.85
329	5.98	11.65			2	54.50	266	5.16	12.34		3.16	3	2.99
328	5.97	11.66		3.44	2	54.62	265	5.15	12.36	1.02		3	3.14
327	5.95	11.67			2	54.75	264	5.13	12.37		3.15	3	3.28
326	5.94	11.68		3.43	2	54.88	263	5.12	12.38			3	3.42
325	5.93	11.69			2	55.01	262	5.11	12.39		3.14	3	3.56
324	5.91	11.70			2	55.14	261	5.09	12.40			3	3.71
323	5.90	11.71		3.42	2	55.27	260	5.08	12.41		3.13	3	3.85
322	5.89	11.72	1.10		2	55.40	259	5.07	12.43			3	3.99
321	5.88	11.73		3.41	2	55.53	258	5.05	12.44	1.01	3.12	3	4.14
320	5.86	11.74			2	55.66	257	5.04	12.45			3	4.28
319	5.85	11.76		3.40	2	55.79	256	5.03	12.46		3.11	3	4.43
318	5.84	11.77			2	55.92	255	5.01	12.47			3	4.57
317	5.82	11.78		3.39	2	56.05	254	5.00	12.48			3	4.72
316	5.81	11.79			2	56.18	253	4.99	12.50		3.10	3	4.86
315	5.80	11.80	1.09		2	56.31	252	4.98	12.51	1.00		3	5.01
314	5.79	11.81		3.38	2	56.44	251	4.96	12.52		3.09	3	5.15
313	5.77	11.82			2	56.58	250	4.95	12.53			3	5.30
312	5.76	11.83		3.37	2	56.71	249	4.94	12.54		3.08	3	5.45

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
248	4.92	12.56			3	5.59	186	4.10	13.34	0.90		3	15.30
247	4.91	12.57		3.07	3	5.74	185	4.09	13.36		2.76	3	15.47
246	4.90	12.58			3	5.89	184	4.08	13.37			3	15.64
245	4.88	12.59	0.99	3.06	3	6.03	183	4.06	13.39		2.75	3	15.80
244	4.87	12.60			3	6.18	182	4.05	13.40			3	15.97
243	4.86	12.62		3.05	3	6.33	181	4.04	13.41		2.74	3	16.14
242	4.84	12.63			3	6.48	180	4.02	13.43			3	16.31
241	4.83	12.64		3.04	3	6.63	179	4.01	13.44	0.89	2.73	3	16.48
240	4.82	12.65			3	6.78	178	4.00	13.45			3	16.66
239	4.80	12.66		3.03	3	6.92	177	3.98	13.47		2.72	3	16.83
238	4.79	12.68	0.98		3	7.07	176	3.97	13.48			3	17.00
237	4.78	12.69		3.02	3	7.22	175	3.96	13.50		2.71	3	17.17
236	4.76	12.70			3	7.37	174	3.94	13.51			3	17.34
235	4.75	12.71		3.01	3	7.52	173	3.93	13.52	0.88		3	17.52
234	4.74	12.72			3	7.67	172	3.92	13.54		2.69	3	17.69
233	4.73	12.74		3.00	3	7.83	171	3.90	13.55			3	17.87
232	4.71	12.75			3	7.98	170	3.89	13.57		2.68	3	18.04
231	4.70	12.76	0.97	2.99	3	8.13	169	3.88	13.58			3	18.22
230	4.69	12.77			3	8.28	168	3.86	13.60		2.67	3	18.39
229	4.67	12.79		2.98	3	8.43	167	3.85	13.61	0.87		3	18.57
228	4.66	12.80			3	8.58	166	3.84	13.62		2.66	3	18.75
227	4.65	12.81		2.97	3	8.74	165	3.82	13.64			3	18.92
226	4.63	12.82			3	8.89	164	3.81	13.65		2.65	3	19.10
225	4.62	12.84	0.96		3	9.04	163	3.79	13.67			3	19.28
224	4.61	12.85		2.96	3	9.20	162	3.78	13.68		2.64	3	19.46
223	4.59	12.86			3	9.35	161	3.77	13.70	0.86		3	19.64
222	4.58	12.87		2.95	3	9.51	160	3.75	13.71		2.63	3	19.82
221	4.57	12.89			3	9.66	159	3.74	13.73		2.62	3	20.00
220	4.55	12.90		2.94	3	9.82	158	3.73	13.74			3	20.18
219	4.54	12.91			3	9.97	157	3.71	13.75		2.61	3	20.36
218	4.53	12.92	0.95	2.93	3	10.13	156	3.70	13.77			3	20.54
217	4.51	12.94			3	10.28	155	3.69	13.78	0.85	2.60	3	20.72
216	4.50	12.95		2.92	3	10.44	154	3.67	13.80			3	20.91
215	4.49	12.96			3	10.60	153	3.66	13.81		2.59	3	21.09
214	4.47	12.98		2.91	3	10.75	152	3.65	13.83			3	21.28
213	4.46	12.99			3	10.91	151	3.63	13.84		2.58	3	21.46
212	4.45	13.00		2.90	3	11.07	150	3.62	13.86			3	21.65
211	4.43	13.01	0.94		3	11.23	149	3.61	13.87	0.84		3	21.83
210	4.42	13.03		2.89	3	11.38	148	3.59	13.89		2.56	3	22.02
209	4.41	13.04			3	11.54	147	3.58	13.90			3	22.20
208	4.39	13.05		2.88	3	11.70	146	3.57	13.92		2.55	3	22.39
207	4.38	13.07			3	11.86	145	3.55	13.93			3	22.58
206	4.37	13.08		2.87	3	12.02	144	3.54	13.95		2.54	3	22.77
205	4.35	13.09	0.93		3	12.18	143	3.53	13.97	0.83		3	22.96
204	4.34	13.10		2.86	3	12.34	142	3.51	13.98		2.53	3	23.15
203	4.33	13.12			3	12.50	141	3.50	14.00		2.52	3	23.34
202	4.32	13.13		2.85	3	12.66	140	3.49	14.01			3	23.53
201	4.30	13.14			3	12.83	139	3.47	14.03		2.51	3	23.72
200	4.29	13.16		2.84	3	12.99	138	3.46	14.04			3	23.92
199	4.28	13.17		2.83	3	13.15	137	3.44	14.06	0.82	2.50	3	24.11
198	4.26	13.18	0.92		3	13.31	136	3.43	14.07			3	24.30
197	4.25	13.20		2.82	3	13.48	135	3.42	14.09		2.49	3	24.50
196	4.24	13.21			3	13.64	134	3.40	14.11			3	24.69
195	4.22	13.22		2.81	3	13.80	133	3.39	14.12			3	24.89
194	4.21	13.24			3	13.97	132	3.38	14.14		2.47	3	25.09
193	4.20	13.25		2.80	3	14.13	131	3.36	14.15	0.81		3	25.28
192	4.18	13.26	0.91		3	14.30	130	3.35	14.17		2.46	3	25.48
191	4.17	13.28		2.79	3	14.46	129	3.34	14.19			3	25.68
190	4.16	13.29			3	14.63	128	3.32	14.20		2.45	3	25.88
189	4.14	13.30		2.78	3	14.80	127	3.31	14.22		2.44	3	26.08
188	4.13	13.32			3	14.96	126	3.30	14.23			3	26.28
187	4.12	13.33		2.77	3	15.13	125	3.28	14.25	0.80	2.43	3	26.48

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
124	3.27	14.27			3	26.69	62	2.41	15.44	0.68	2.03	3	41.28
123	3.26	14.28		2.42	3	26.89	61	2.40	15.46		2.02	3	41.56
122	3.24	14.30			3	27.09	60	2.39	15.48			3	41.84
121	3.23	14.32			3	27.30	59	2.37	15.51			3	42.13
120	3.21	14.33	0.79	2.40	3	27.50	58	2.36	15.53	0.67	2.00	3	42.42
119	3.20	14.35			3	27.71	57	2.34	15.55		1.99	3	42.71
118	3.19	14.37		2.39	3	27.92	56	2.33	15.58			3	43.00
117	3.17	14.38			3	28.13	55	2.32	15.60			3	43.30
116	3.16	14.40		2.38	3	28.34	54	2.30	15.62		1.97	3	43.59
115	3.15	14.42		2.37	3	28.55	53	2.29	15.65	0.66	1.96	3	43.90
114	3.13	14.43	0.78		3	28.76	52	2.27	15.67			3	44.20
113	3.12	14.45		2.36	3	28.97	51	2.26	15.70			3	44.51
112	3.11	14.47			3	29.18	50	2.24	15.72		1.94	3	44.81
111	3.09	14.48		2.35	3	29.39	49	2.23	15.75		1.93	3	45.13
110	3.08	14.50		2.34	3	29.61	48	2.22	15.77	0.65		3	45.44
109	3.06	14.52	0.77		3	29.82	47	2.20	15.80			3	45.76
108	3.05	14.54		2.33	3	30.04	46	2.19	15.82		1.91	3	46.08
107	3.04	14.55			3	30.26	45	2.17	15.85		1.90	3	46.41
106	3.02	14.57			3	30.47	44	2.16	15.88	0.64		3	46.73
105	3.01	14.59		2.31	3	30.69	43	2.15	15.90			3	47.06
104	3.00	14.61			3	30.91	42	2.13	15.93			3	47.40
103	2.98	14.63	0.76	2.30	3	31.13	41	2.12	15.96		1.87	3	47.74
102	2.97	14.64			3	31.36	40	2.10	15.98	0.63	1.86	3	48.08
101	2.95	14.66			3	31.58	39	2.09	16.01			3	48.43
100	2.94	14.68		2.28	3	31.80	38	2.07	16.04			3	48.78
99	2.93	14.70			3	32.03	37	2.06	16.07			3	49.13
98	2.91	14.72	0.75	2.27	3	32.25	36	2.04	16.09	0.62	1.83	3	49.49
97	2.90	14.73		2.26	3	32.48	35	2.03	16.12		1.82	3	49.86
96	2.89	14.75			3	32.71	34	2.02	16.15		1.81	3	50.23
95	2.87	14.77		2.25	3	32.94	33	2.00	16.18		1.80	3	50.60
94	2.86	14.79			3	33.17	32	1.99	16.21	0.61		3	50.98
93	2.84	14.81			3	33.40	31	1.97	16.24			3	51.37
92	2.83	14.83	0.74	2.23	3	33.63	30	1.96	16.27			3	51.76
91	2.82	14.85			3	33.87	29	1.94	16.31			3	52.16
90	2.80	14.86			3	34.10	28	1.93	16.34	0.60	1.76	3	52.56
89	2.79	14.88		2.21	3	34.34	27	1.91	16.37		1.75	3	52.97
88	2.78	14.90			3	34.58	26	1.90	16.40		1.74	3	53.39
87	2.76	14.92	0.73	2.20	3	34.82	25	1.88	16.44		1.73	3	53.81
86	2.75	14.94		2.19	3	35.06	24	1.87	16.47	0.59	1.72	3	54.25
85	2.73	14.96			3	35.30	23	1.86	16.51		1.71	3	54.69
84	2.72	14.98		2.18	3	35.54	22	1.84	16.54		1.70	3	55.14
83	2.71	15.00		2.17	3	35.78	21	1.83	16.58			3	55.60
82	2.69	15.02	0.72		3	36.03	20	1.81	16.62	0.58		3	56.07
81	2.68	15.04		2.16	3	36.28	19	1.80	16.65			3	56.56
80	2.67	15.06		2.15	3	36.53	18	1.78	16.69			3	57.05
79	2.65	15.08			3	36.77	17	1.77	16.73	0.57	1.65	3	57.56
78	2.64	15.10		2.14	3	37.03	16	1.75	16.77		1.64	3	58.08
77	2.62	15.12	0.71	2.13	3	37.28	15	1.74	16.82		1.63	3	58.62
76	2.61	15.14			3	37.53	14	1.72	16.86		1.62	3	59.17
75	2.60	15.16		2.12	3	37.79	13	1.71	16.90	0.56	1.61	3	59.74
74	2.58	15.18		2.11	3	38.05	12	1.69	16.95		1.60	4	0.34
73	2.57	15.20			3	38.31	11	1.68	17.00			4	0.96
72	2.55	15.22	0.70	2.10	3	38.57	10	1.66	17.05	0.55		4	1.60
71	2.54	15.24		2.09	3	38.83	9	1.65	17.10		1.56	4	2.28
70	2.53	15.26			3	39.09	8	1.63	17.16	0.54	1.55	4	2.99
69	2.51	15.29			3	39.36	7	1.61	17.22			4	3.74
68	2.50	15.31		2.07	3	39.63	6	1.60	17.28		1.52	4	4.55
67	2.48	15.33	0.69		3	39.90	5	1.58	17.35	0.53		4	5.42
66	2.47	15.35			3	40.17	4	1.57	17.42		1.49	4	6.38
65	2.46	15.37		2.05	3	40.44	3	1.55	17.50	0.52		4	7.46
64	2.44	15.39		2.04	3	40.72	2	1.53	17.60			4	8.73
63	2.43	15.42			3	41.00	1	1.52	17.73	0.51		4	10.36

Points	SP	60m			800m			Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec				H	HJ	LJ	min	sec
600	9.54	9.44			2	25.55		537	8.73	9.94			2	31.77
599	9.53	9.45			2	25.65		536	8.72	9.95			2	31.87
598	9.51	9.46		4.44	2	25.75		535	8.71	9.96	1.35	4.21	2	31.97
597	9.50				2	25.84		534	8.69	9.97			2	32.07
596	9.49	9.47	1.42		2	25.94		533	8.68	9.98			2	32.17
595	9.48	9.48		4.43	2	26.03		532	8.67			4.20	2	32.27
594	9.46	9.49			2	26.13		531	8.66	9.99			2	32.38
593	9.45	9.50			2	26.23		530	8.64	10.00		4.19	2	32.48
592	9.44			4.42	2	26.32		529	8.63	10.01			2	32.58
591	9.42	9.51			2	26.42		528	8.62	10.02			2	32.68
590	9.41	9.52		4.41	2	26.52		527	8.60		1.34	4.18	2	32.78
589	9.40	9.53			2	26.61		526	8.59	10.03			2	32.89
588	9.39				2	26.71		525	8.58	10.04			2	32.99
587	9.37	9.54	1.41	4.40	2	26.81		524	8.57	10.05		4.17	2	33.09
586	9.36	9.55			2	26.91		523	8.55	10.06			2	33.19
585	9.35	9.56			2	27.00		522	8.54	10.07		4.16	2	33.30
584	9.33	9.57		4.39	2	27.10		521	8.53				2	33.40
583	9.32				2	27.20		520	8.51	10.08			2	33.50
582	9.31	9.58			2	27.30		519	8.50	10.09		4.15	2	33.60
581	9.30	9.59		4.38	2	27.39		518	8.49	10.10	1.33		2	33.71
580	9.28	9.60			2	27.49		517	8.48	10.11			2	33.81
579	9.27			4.37	2	27.59		516	8.46	10.12		4.14	2	33.91
578	9.26	9.61	1.40		2	27.69		515	8.45				2	34.02
577	9.25	9.62			2	27.78		514	8.44	10.13		4.13	2	34.12
576	9.23	9.63		4.36	2	27.88		513	8.42	10.14			2	34.22
575	9.22	9.64			2	27.98		512	8.41	10.15			2	34.33
574	9.21				2	28.08		511	8.40	10.16		4.12	2	34.43
573	9.19	9.65		4.35	2	28.18		510	8.39	10.17	1.32		2	34.53
572	9.18	9.66			2	28.27		509	8.37				2	34.64
571	9.17	9.67			2	28.37		508	8.36	10.18		4.11	2	34.74
570	9.16	9.68	1.39	4.34	2	28.47		507	8.35	10.19			2	34.85
569	9.14				2	28.57		506	8.33	10.20		4.10	2	34.95
568	9.13	9.69		4.33	2	28.67		505	8.32	10.21			2	35.05
567	9.12	9.70			2	28.77		504	8.31	10.22			2	35.16
566	9.10	9.71			2	28.87		503	8.30			4.09	2	35.26
565	9.09	9.72		4.32	2	28.96		502	8.28	10.23			2	35.37
564	9.08				2	29.06		501	8.27	10.24	1.31		2	35.47
563	9.07	9.73			2	29.16		500	8.26	10.25		4.08	2	35.58
562	9.05	9.74		4.31	2	29.26		499	8.24	10.26			2	35.68
561	9.04	9.75	1.38		2	29.36		498	8.23	10.27		4.07	2	35.79
560	9.03	9.76			2	29.46		497	8.22				2	35.89
559	9.02			4.30	2	29.56		496	8.21	10.28			2	36.00
558	9.00	9.77			2	29.66		495	8.19	10.29		4.06	2	36.10
557	8.99	9.78		4.29	2	29.76		494	8.18	10.30			2	36.21
556	8.98	9.79			2	29.86		493	8.17	10.31	1.30	4.05	2	36.31
555	8.96	9.80			2	29.96		492	8.15	10.32			2	36.42
554	8.95			4.28	2	30.06		491	8.14	10.33			2	36.52
553	8.94	9.81			2	30.16		490	8.13			4.04	2	36.63
552	8.93	9.82	1.37		2	30.26		489	8.12	10.34			2	36.73
551	8.91	9.83		4.27	2	30.36		488	8.10	10.35			2	36.84
550	8.90	9.84			2	30.46		487	8.09	10.36		4.03	2	36.95
549	8.89			4.26	2	30.56		486	8.08	10.37			2	37.05
548	8.87	9.85			2	30.66		485	8.06	10.38	1.29	4.02	2	37.16
547	8.86	9.86			2	30.76		484	8.05	10.39			2	37.26
546	8.85	9.87		4.25	2	30.86		483	8.04				2	37.37
545	8.84	9.88			2	30.96		482	8.03	10.40		4.01	2	37.48
544	8.82	9.89	1.36		2	31.06		481	8.01	10.41			2	37.58
543	8.81			4.24	2	31.16		480	8.00	10.42		4.00	2	37.69
542	8.80	9.90			2	31.26		479	7.99	10.43			2	37.80
541	8.78	9.91			2	31.36		478	7.97	10.44			2	37.90
540	8.77	9.92		4.23	2	31.46		477	7.96	10.45		3.99	2	38.01
539	8.76	9.93			2	31.56		476	7.95		1.28		2	38.12
538	8.75			4.22	2	31.67		475	7.94	10.46			2	38.22

Points	60m				800m		Points	60m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
474	7.92	10.47		3.98	2	38.33	411	7.11		1.20	3.73	2	45.32
473	7.91	10.48			2	38.44	410	7.09	11.04			2	45.44
472	7.90	10.49		3.97	2	38.55	409	7.08	11.05			2	45.55
471	7.88	10.50			2	38.65	408	7.07	11.06		3.72	2	45.67
470	7.87	10.51			2	38.76	407	7.05	11.07			2	45.78
469	7.86	10.52		3.96	2	38.87	406	7.04	11.08		3.71	2	45.90
468	7.85		1.27		2	38.98	405	7.03	11.09			2	46.01
467	7.83	10.53		3.95	2	39.09	404	7.02	11.10			2	46.13
466	7.82	10.54			2	39.19	403	7.00	11.11	1.19	3.70	2	46.24
465	7.81	10.55			2	39.30	402	6.99	11.12			2	46.36
464	7.79	10.56		3.94	2	39.41	401	6.98	11.13		3.69	2	46.48
463	7.78	10.57			2	39.52	400	6.96	11.14			2	46.59
462	7.77	10.58			2	39.63	399	6.95	11.15			2	46.71
461	7.75			3.93	2	39.74	398	6.94	11.16		3.68	2	46.82
460	7.74	10.59	1.26		2	39.85	397	6.92				2	46.94
459	7.73	10.60		3.92	2	39.95	396	6.91	11.17	1.18	3.67	2	47.06
458	7.72	10.61			2	40.06	395	6.90	11.18			2	47.17
457	7.70	10.62			2	40.17	394	6.89	11.19			2	47.29
456	7.69	10.63		3.91	2	40.28	393	6.87	11.20		3.66	2	47.41
455	7.68	10.64			2	40.39	392	6.86	11.21			2	47.53
454	7.66	10.65		3.90	2	40.50	391	6.85	11.22		3.65	2	47.64
453	7.65	10.66			2	40.61	390	6.83	11.23			2	47.76
452	7.64		1.25		2	40.72	389	6.82	11.24		3.64	2	47.88
451	7.63	10.67		3.89	2	40.83	388	6.81	11.25	1.17		2	48.00
450	7.61	10.68			2	40.94	387	6.79	11.26			2	48.11
449	7.60	10.69		3.88	2	41.05	386	6.78	11.27		3.63	2	48.23
448	7.59	10.70			2	41.16	385	6.77	11.28			2	48.35
447	7.57	10.71			2	41.27	384	6.76	11.29		3.62	2	48.47
446	7.56	10.72		3.87	2	41.38	383	6.74	11.30			2	48.59
445	7.55	10.73			2	41.49	382	6.73	11.31			2	48.71
444	7.53	10.74	1.24		2	41.60	381	6.72	11.32		3.61	2	48.83
443	7.52			3.86	2	41.71	380	6.70	11.33	1.16		2	48.94
442	7.51	10.75			2	41.82	379	6.69	11.34		3.60	2	49.06
441	7.50	10.76		3.85	2	41.93	378	6.68				2	49.18
440	7.48	10.77			2	42.05	377	6.66	11.35			2	49.30
439	7.47	10.78			2	42.16	376	6.65	11.36		3.59	2	49.42
438	7.46	10.79		3.84	2	42.27	375	6.64	11.37			2	49.54
437	7.44	10.80			2	42.38	374	6.63	11.38		3.58	2	49.66
436	7.43	10.81		3.83	2	42.49	373	6.61	11.39			2	49.78
435	7.42	10.82	1.23		2	42.60	372	6.60	11.40	1.15		2	49.90
434	7.41				2	42.72	371	6.59	11.41		3.57	2	50.02
433	7.39	10.83		3.82	2	42.83	370	6.57	11.42			2	50.14
432	7.38	10.84			2	42.94	369	6.56	11.43		3.56	2	50.26
431	7.37	10.85		3.81	2	43.05	368	6.55	11.44			2	50.38
430	7.35	10.86			2	43.16	367	6.53	11.45		3.55	2	50.50
429	7.34	10.87			2	43.28	366	6.52	11.46			2	50.63
428	7.33	10.88		3.80	2	43.39	365	6.51	11.47			2	50.75
427	7.31	10.89	1.22		2	43.50	364	6.49	11.48	1.14	3.54	2	50.87
426	7.30	10.90		3.79	2	43.61	363	6.48	11.49			2	50.99
425	7.29	10.91			2	43.73	362	6.47	11.50		3.53	2	51.11
424	7.28	10.92			2	43.84	361	6.46	11.51			2	51.23
423	7.26			3.78	2	43.95	360	6.44	11.52			2	51.36
422	7.25	10.93			2	44.07	359	6.43	11.53		3.52	2	51.48
421	7.24	10.94		3.77	2	44.18	358	6.42	11.54			2	51.60
420	7.22	10.95			2	44.29	357	6.40	11.55	1.13	3.51	2	51.72
419	7.21	10.96	1.21		2	44.41	356	6.39	11.56			2	51.85
418	7.20	10.97		3.76	2	44.52	355	6.38	11.57		3.50	2	51.97
417	7.18	10.98			2	44.63	354	6.36	11.58			2	52.09
416	7.17	10.99		3.75	2	44.75	353	6.35	11.59			2	52.21
415	7.16	11.00			2	44.86	352	6.34	11.60		3.49	2	52.34
414	7.15	11.01			2	44.98	351	6.32	11.61			2	52.46
413	7.13	11.02		3.74	2	45.09	350	6.31	11.62		3.48	2	52.58
412	7.12	11.03			2	45.21	349	6.30	11.63	1.12		2	52.71

Points	60m				800m		Points	60m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
348	6.29	11.64		3.47	2	52.83	285	5.46	12.29		3.20	3	1.01
347	6.27	11.65			2	52.96	284	5.44	12.30			3	1.15
346	6.26	11.66			2	53.08	283	5.43	12.32		3.19	3	1.29
345	6.25	11.67		3.46	2	53.21	282	5.42	12.33	1.03		3	1.42
344	6.23	11.68			2	53.33	281	5.40	12.34		3.18	3	1.56
343	6.22	11.69		3.45	2	53.45	280	5.39	12.35			3	1.70
342	6.21	11.70			2	53.58	279	5.38	12.36		3.17	3	1.83
341	6.19	11.71	1.11		2	53.70	278	5.36	12.37			3	1.97
340	6.18	11.72		3.44	2	53.83	277	5.35	12.38			3	2.11
339	6.17	11.73			2	53.96	276	5.34	12.39		3.16	3	2.25
338	6.15	11.74		3.43	2	54.08	275	5.32	12.40	1.02		3	2.39
337	6.14	11.75			2	54.21	274	5.31	12.41		3.15	3	2.52
336	6.13	11.76		3.42	2	54.33	273	5.30	12.43			3	2.66
335	6.11	11.77			2	54.46	272	5.28	12.44		3.14	3	2.80
334	6.10	11.78	1.10		2	54.59	271	5.27	12.45			3	2.94
333	6.09	11.79		3.41	2	54.71	270	5.26	12.46		3.13	3	3.08
332	6.08	11.80			2	54.84	269	5.24	12.47			3	3.22
331	6.06	11.81		3.40	2	54.97	268	5.23	12.48	1.01	3.12	3	3.36
330	6.05	11.82			2	55.09	267	5.22	12.49			3	3.50
329	6.04	11.83		3.39	2	55.22	266	5.20	12.50			3	3.64
328	6.02	11.84			2	55.35	265	5.19	12.51		3.11	3	3.78
327	6.01	11.85			2	55.48	264	5.18	12.53			3	3.92
326	6.00	11.86	1.09	3.38	2	55.60	263	5.16	12.54		3.10	3	4.07
325	5.98	11.87			2	55.73	262	5.15	12.55			3	4.21
324	5.97	11.88		3.37	2	55.86	261	5.14	12.56	1.00	3.09	3	4.35
323	5.96	11.89			2	55.99	260	5.13	12.57			3	4.49
322	5.94	11.90		3.36	2	56.12	259	5.11	12.58		3.08	3	4.63
321	5.93	11.91			2	56.25	258	5.10	12.59			3	4.78
320	5.92	11.92			2	56.37	257	5.09	12.61		3.07	3	4.92
319	5.90	11.93	1.08	3.35	2	56.50	256	5.07	12.62			3	5.06
318	5.89	11.94			2	56.63	255	5.06	12.63			3	5.21
317	5.88	11.95		3.34	2	56.76	254	5.05	12.64		3.06	3	5.35
316	5.87	11.96			2	56.89	253	5.03	12.65	0.99		3	5.49
315	5.85	11.97		3.33	2	57.02	252	5.02	12.66		3.05	3	5.64
314	5.84	11.98			2	57.15	251	5.01	12.67			3	5.78
313	5.83	11.99		3.32	2	57.28	250	4.99	12.69		3.04	3	5.93
312	5.81	12.00			2	57.41	249	4.98	12.70			3	6.07
311	5.80	12.02	1.07		2	57.54	248	4.97	12.71		3.03	3	6.22
310	5.79	12.03		3.31	2	57.67	247	4.95	12.72			3	6.36
309	5.77	12.04			2	57.81	246	4.94	12.73	0.98	3.02	3	6.51
308	5.76	12.05		3.30	2	57.94	245	4.93	12.74			3	6.65
307	5.75	12.06			2	58.07	244	4.91	12.76		3.01	3	6.80
306	5.73	12.07		3.29	2	58.20	243	4.90	12.77			3	6.95
305	5.72	12.08			2	58.33	242	4.89	12.78		3.00	3	7.09
304	5.71	12.09	1.06		2	58.46	241	4.87	12.79			3	7.24
303	5.69	12.10		3.28	2	58.60	240	4.86	12.80	0.97		3	7.39
302	5.68	12.11			2	58.73	239	4.85	12.81		2.99	3	7.54
301	5.67	12.12		3.27	2	58.86	238	4.83	12.83			3	7.68
300	5.65	12.13			2	58.99	237	4.82	12.84		2.98	3	7.83
299	5.64	12.14		3.26	2	59.13	236	4.81	12.85			3	7.98
298	5.63	12.15			2	59.26	235	4.79	12.86		2.97	3	8.13
297	5.61	12.16	1.05	3.25	2	59.39	234	4.78	12.87			3	8.28
296	5.60	12.17			2	59.53	233	4.77	12.89	0.96	2.96	3	8.43
295	5.59	12.19			2	59.66	232	4.75	12.90			3	8.58
294	5.58	12.20		3.24	2	59.80	231	4.74	12.91		2.95	3	8.73
293	5.56	12.21			2	59.93	230	4.73	12.92			3	8.88
292	5.55	12.22		3.23	3	0.06	229	4.71	12.93		2.94	3	9.03
291	5.54	12.23			3	0.20	228	4.70	12.95			3	9.18
290	5.52	12.24		3.22	3	0.33	227	4.69	12.96		2.93	3	9.33
289	5.51	12.25	1.04		3	0.47	226	4.67	12.97	0.95		3	9.48
288	5.50	12.26		3.21	3	0.60	225	4.66	12.98		2.92	3	9.64
287	5.48	12.27			3	0.74	224	4.65	12.99			3	9.79
286	5.47	12.28			3	0.88	223	4.63	13.01		2.91	3	9.94

Points	60m				800m		Points	60m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
222	4.62	13.02			3	10.09	159	3.77	13.85		2.59	3	20.49
221	4.61	13.03			3	10.25	158	3.76	13.86			3	20.67
220	4.59	13.04			3	10.40	157	3.74	13.88		2.58	3	20.85
219	4.58	13.06	0.94		3	10.56	156	3.73	13.89			3	21.03
218	4.57	13.07		2.89	3	10.71	155	3.72	13.90		2.57	3	21.21
217	4.55	13.08			3	10.86	154	3.70	13.92	0.84		3	21.39
216	4.54	13.09		2.88	3	11.02	153	3.69	13.93		2.56	3	21.57
215	4.52	13.11			3	11.17	152	3.67	13.95			3	21.76
214	4.51	13.12		2.87	3	11.33	151	3.66	13.96			3	21.94
213	4.50	13.13			3	11.49	150	3.65	13.98		2.54	3	22.12
212	4.48	13.14	0.93	2.86	3	11.64	149	3.63	13.99			3	22.31
211	4.47	13.15			3	11.80	148	3.62	14.01	0.83	2.53	3	22.49
210	4.46	13.17		2.85	3	11.96	147	3.61	14.02			3	22.68
209	4.44	13.18			3	12.11	146	3.59	14.03		2.52	3	22.86
208	4.43	13.19		2.84	3	12.27	145	3.58	14.05			3	23.05
207	4.42	13.21			3	12.43	144	3.57	14.06		2.51	3	23.24
206	4.40	13.22	0.92	2.83	3	12.59	143	3.55	14.08			3	23.43
205	4.39	13.23			3	12.75	142	3.54	14.09	0.82	2.50	3	23.61
204	4.38	13.24		2.82	3	12.90	141	3.52	14.11			3	23.80
203	4.36	13.26			3	13.06	140	3.51	14.12		2.49	3	23.99
202	4.35	13.27		2.81	3	13.22	139	3.50	14.14		2.48	3	24.18
201	4.34	13.28			3	13.38	138	3.48	14.15			3	24.37
200	4.32	13.29		2.80	3	13.55	137	3.47	14.17		2.47	3	24.57
199	4.31	13.31	0.91		3	13.71	136	3.46	14.19	0.81		3	24.76
198	4.30	13.32		2.79	3	13.87	135	3.44	14.20		2.46	3	24.95
197	4.28	13.33			3	14.03	134	3.43	14.22			3	25.14
196	4.27	13.35		2.78	3	14.19	133	3.41	14.23		2.45	3	25.34
195	4.26	13.36			3	14.35	132	3.40	14.25			3	25.53
194	4.24	13.37		2.77	3	14.52	131	3.39	14.26		2.44	3	25.73
193	4.23	13.38			3	14.68	130	3.37	14.28	0.80	2.43	3	25.93
192	4.22	13.40	0.90	2.76	3	14.84	129	3.36	14.29			3	26.12
191	4.20	13.41			3	15.01	128	3.35	14.31		2.42	3	26.32
190	4.19	13.42		2.75	3	15.17	127	3.33	14.32			3	26.52
189	4.18	13.44			3	15.34	126	3.32	14.34		2.41	3	26.72
188	4.16	13.45		2.74	3	15.50	125	3.30	14.36			3	26.92
187	4.15	13.46			3	15.67	124	3.29	14.37	0.79	2.40	3	27.12
186	4.14	13.48	0.89	2.73	3	15.83	123	3.28	14.39		2.39	3	27.32
185	4.12	13.49			3	16.00	122	3.26	14.40			3	27.52
184	4.11	13.50		2.72	3	16.17	121	3.25	14.42		2.38	3	27.73
183	4.09	13.52			3	16.34	120	3.24	14.44			3	27.93
182	4.08	13.53		2.71	3	16.50	119	3.22	14.45		2.37	3	28.13
181	4.07	13.54			3	16.67	118	3.21	14.47	0.78		3	28.34
180	4.05	13.56		2.70	3	16.84	117	3.19	14.49		2.36	3	28.55
179	4.04	13.57	0.88		3	17.01	116	3.18	14.50		2.35	3	28.75
178	4.03	13.58		2.69	3	17.18	115	3.17	14.52			3	28.96
177	4.01	13.60			3	17.35	114	3.15	14.53		2.34	3	29.17
176	4.00	13.61		2.68	3	17.52	113	3.14	14.55	0.77		3	29.38
175	3.99	13.62			3	17.69	112	3.13	14.57		2.33	3	29.59
174	3.97	13.64		2.67	3	17.86	111	3.11	14.58			3	29.80
173	3.96	13.65	0.87		3	18.03	110	3.10	14.60			3	30.01
172	3.95	13.67		2.66	3	18.21	109	3.08	14.62		2.31	3	30.23
171	3.93	13.68			3	18.38	108	3.07	14.63			3	30.44
170	3.92	13.69		2.65	3	18.55	107	3.06	14.65	0.76	2.30	3	30.66
169	3.91	13.71			3	18.73	106	3.04	14.67			3	30.87
168	3.89	13.72			3	18.90	105	3.03	14.69			3	31.09
167	3.88	13.73	0.86	2.63	3	19.07	104	3.01	14.70		2.28	3	31.31
166	3.86	13.75			3	19.25	103	3.00	14.72			3	31.52
165	3.85	13.76		2.62	3	19.43	102	2.99	14.74		2.27	3	31.74
164	3.84	13.78			3	19.60	101	2.97	14.76	0.75		3	31.97
163	3.82	13.79		2.61	3	19.78	100	2.96	14.77			3	32.19
162	3.81	13.80			3	19.96	99	2.95	14.79		2.25	3	32.41
161	3.80	13.82		2.60	3	20.13	98	2.93	14.81			3	32.63
160	3.78	13.83	0.85		3	20.31	97	2.92	14.83		2.24	3	32.86

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
96	2.90	14.84	0.74		3	33.09	48	2.23	15.84		1.91	3	45.70
95	2.89	14.86			3	33.31	47	2.21	15.86			3	46.02
94	2.88	14.88		2.22	3	33.54	46	2.20	15.88	0.64		3	46.34
93	2.86	14.90			3	33.77	45	2.18	15.91		1.89	3	46.66
92	2.85	14.92		2.21	3	34.00	44	2.17	15.94		1.88	3	46.98
91	2.83	14.93		2.20	3	34.23	43	2.15	15.96		1.87	3	47.31
90	2.82	14.95	0.73		3	34.47	42	2.14	15.99			3	47.64
89	2.81	14.97		2.19	3	34.70	41	2.12	16.01	0.63		3	47.98
88	2.79	14.99			3	34.94	40	2.11	16.04		1.85	3	48.32
87	2.78	15.01			3	35.17	39	2.10	16.07		1.84	3	48.66
86	2.76	15.03		2.17	3	35.41	38	2.08	16.09			3	49.01
85	2.75	15.05	0.72		3	35.65	37	2.07	16.12	0.62		3	49.36
84	2.74	15.06		2.16	3	35.89	36	2.05	16.15			3	49.72
83	2.72	15.08		2.15	3	36.13	35	2.04	16.18		1.81	3	50.08
82	2.71	15.10			3	36.38	34	2.02	16.21		1.80	3	50.44
81	2.69	15.12		2.14	3	36.62	33	2.01	16.23	0.61	1.79	3	50.82
80	2.68	15.14	0.71	2.13	3	36.87	32	1.99	16.26			3	51.19
79	2.67	15.16			3	37.11	31	1.98	16.29			3	51.57
78	2.65	15.18		2.12	3	37.36	30	1.96	16.32			3	51.96
77	2.64	15.20			3	37.61	29	1.95	16.35	0.60	1.76	3	52.36
76	2.62	15.22			3	37.87	28	1.93	16.38		1.75	3	52.76
75	2.61	15.24	0.70	2.10	3	38.12	27	1.92	16.42		1.74	3	53.16
74	2.60	15.26			3	38.38	26	1.90	16.45		1.73	3	53.58
73	2.58	15.28			3	38.63	25	1.89	16.48	0.59	1.72	3	54.00
72	2.57	15.30		2.08	3	38.89	24	1.87	16.51			3	54.43
71	2.55	15.32			3	39.15	23	1.86	16.55			3	54.87
70	2.54	15.34			3	39.41	22	1.85	16.58			3	55.31
69	2.52	15.36	0.69	2.06	3	39.68	21	1.83	16.62	0.58		3	55.77
68	2.51	15.38			3	39.94	20	1.82	16.65			3	56.24
67	2.50	15.40			3	40.21	19	1.80	16.69			3	56.72
66	2.48	15.43		2.04	3	40.48	18	1.79	16.73			3	57.21
65	2.47	15.45	0.68	2.03	3	40.75	17	1.77	16.77	0.57		3	57.71
64	2.45	15.47			3	41.02	16	1.75	16.81			3	58.23
63	2.44	15.49		2.02	3	41.30	15	1.74	16.85			3	58.76
62	2.43	15.51		2.01	3	41.58	14	1.72	16.89	0.56		3	59.31
61	2.41	15.53			3	41.85	13	1.71	16.94			3	59.87
60	2.40	15.56	0.67		3	42.14	12	1.69	16.98			4	0.46
59	2.38	15.58		1.99	3	42.42	11	1.68	17.03	0.55	1.58	4	1.08
58	2.37	15.60			3	42.71	10	1.66	17.08		1.57	4	1.71
57	2.35	15.62			3	42.99	9	1.65	17.13			4	2.38
56	2.34	15.65		1.97	3	43.28	8	1.63	17.18	0.54		4	3.09
55	2.33	15.67	0.66	1.96	3	43.58	7	1.62	17.24		1.53	4	3.84
54	2.31	15.69			3	43.87	6	1.60	17.30		1.52	4	4.64
53	2.30	15.72			3	44.17	5	1.58	17.37	0.53		4	5.50
52	2.28	15.74		1.94	3	44.47	4	1.57	17.44		1.49	4	6.45
51	2.27	15.76			3	44.77	3	1.55	17.52	0.52		4	7.52
50	2.25	15.79	0.65		3	45.08	2	1.54	17.61			4	8.78
49	2.24	15.81		1.92	3	45.39	1	1.52	17.73	0.51		4	10.39

Points	SP	60m		LJ	800m		Points	SP	60m		LJ	800m	
		H	HJ		min	sec			H	HJ		min	sec
700	13.35	8.82		5.06	2	20.64	637	12.34	9.28			2	26.19
699	13.34	8.83	1.65		2	20.73	636	12.32	9.29		4.82	2	26.28
698	13.32	8.84			2	20.81	635	12.30	9.30			2	26.37
697	13.31			5.05	2	20.90	634	12.29		1.57	4.81	2	26.46
696	13.29	8.85			2	20.99	633	12.27	9.31			2	26.55
695	13.27	8.86		5.04	2	21.07	632	12.25	9.32			2	26.64
694	13.26	8.87			2	21.16	631	12.24	9.33		4.80	2	26.73
693	13.24				2	21.24	630	12.22				2	26.82
692	13.23	8.88		5.03	2	21.33	629	12.21	9.34			2	26.91
691	13.21	8.89	1.64		2	21.42	628	12.19	9.35		4.79	2	27.00
690	13.19				2	21.50	627	12.17	9.36			2	27.09
689	13.18	8.90		5.02	2	21.59	626	12.16		1.56	4.78	2	27.18
688	13.16	8.91			2	21.68	625	12.14	9.37			2	27.27
687	13.14	8.92		5.01	2	21.77	624	12.13	9.38			2	27.36
686	13.13				2	21.85	623	12.11	9.39		4.77	2	27.45
685	13.11	8.93			2	21.94	622	12.09				2	27.54
684	13.10	8.94		5.00	2	22.03	621	12.08	9.40		4.76	2	27.64
683	13.08		1.63		2	22.11	620	12.06	9.41			2	27.73
682	13.06	8.95			2	22.20	619	12.04	9.42			2	27.82
681	13.05	8.96		4.99	2	22.29	618	12.03		1.55	4.75	2	27.91
680	13.03	8.97			2	22.37	617	12.01	9.43			2	28.00
679	13.02			4.98	2	22.46	616	12.00	9.44			2	28.09
678	13.00	8.98			2	22.55	615	11.98	9.45		4.74	2	28.18
677	12.98	8.99			2	22.64	614	11.96				2	28.28
676	12.97			4.97	2	22.72	613	11.95	9.46		4.73	2	28.37
675	12.95	9.00	1.62		2	22.81	612	11.93	9.47			2	28.46
674	12.93	9.01			2	22.90	611	11.91	9.48			2	28.55
673	12.92	9.02		4.96	2	22.99	610	11.90		1.54	4.72	2	28.64
672	12.90				2	23.08	609	11.88	9.49			2	28.73
671	12.89	9.03		4.95	2	23.16	608	11.87	9.50		4.71	2	28.83
670	12.87	9.04			2	23.25	607	11.85	9.51			2	28.92
669	12.85	9.05			2	23.34	606	11.83	9.52			2	29.01
668	12.84			4.94	2	23.43	605	11.82			4.70	2	29.10
667	12.82	9.06	1.61		2	23.52	604	11.80	9.53			2	29.19
666	12.81	9.07			2	23.60	603	11.78	9.54			2	29.29
665	12.79			4.93	2	23.69	602	11.77	9.55	1.53	4.69	2	29.38
664	12.77	9.08			2	23.78	601	11.75				2	29.47
663	12.76	9.09		4.92	2	23.87	600	11.74	9.56		4.68	2	29.56
662	12.74	9.10			2	23.96	599	11.72	9.57			2	29.66
661	12.72				2	24.04	598	11.70	9.58			2	29.75
660	12.71	9.11		4.91	2	24.13	597	11.69			4.67	2	29.84
659	12.69	9.12			2	24.22	596	11.67	9.59			2	29.94
658	12.68	9.13	1.60		2	24.31	595	11.65	9.60		4.66	2	30.03
657	12.66			4.90	2	24.40	594	11.64	9.61	1.52		2	30.12
656	12.64	9.14			2	24.49	593	11.62				2	30.21
655	12.63	9.15		4.89	2	24.58	592	11.61	9.62		4.65	2	30.31
654	12.61	9.16			2	24.67	591	11.59	9.63			2	30.40
653	12.59				2	24.75	590	11.57	9.64		4.64	2	30.49
652	12.58	9.17		4.88	2	24.84	589	11.56	9.65			2	30.59
651	12.56	9.18			2	24.93	588	11.54				2	30.68
650	12.55	9.19	1.59		2	25.02	587	11.52	9.66	1.51	4.63	2	30.77
649	12.53			4.87	2	25.11	586	11.51	9.67			2	30.87
648	12.51	9.20			2	25.20	585	11.49	9.68			2	30.96
647	12.50	9.21		4.86	2	25.29	584	11.48			4.62	2	31.06
646	12.48				2	25.38	583	11.46	9.69			2	31.15
645	12.47	9.22			2	25.47	582	11.44	9.70		4.61	2	31.24
644	12.45	9.23		4.85	2	25.56	581	11.43	9.71			2	31.34
643	12.43	9.24			2	25.65	580	11.41	9.72			2	31.43
642	12.42		1.58	4.84	2	25.74	579	11.39		1.50	4.60	2	31.52
641	12.40	9.25			2	25.83	578	11.38	9.73			2	31.62
640	12.38	9.26			2	25.92	577	11.36	9.74		4.59	2	31.71
639	12.37	9.27		4.83	2	26.01	576	11.35	9.75			2	31.81
638	12.35				2	26.10	575	11.33				2	31.90

Points	SP	60m			800m			Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec				H	HJ	LJ	min	sec
574	11.31	9.76		4.58	2	32.00		511	10.28	10.27			2	38.11
573	11.30	9.77			2	32.09		510	10.27	10.28			2	38.21
572	11.28	9.78		4.57	2	32.19		509	10.25		1.41	4.32	2	38.31
571	11.26	9.79	1.49		2	32.28		508	10.24	10.29			2	38.41
570	11.25				2	32.38		507	10.22	10.30		4.31	2	38.51
569	11.23	9.80		4.56	2	32.47		506	10.20	10.31			2	38.61
568	11.21	9.81			2	32.57		505	10.19	10.32			2	38.71
567	11.20	9.82		4.55	2	32.66		504	10.17	10.33		4.30	2	38.81
566	11.18	9.83			2	32.76		503	10.15				2	38.91
565	11.17				2	32.85		502	10.14	10.34	1.40	4.29	2	39.02
564	11.15	9.84		4.54	2	32.95		501	10.12	10.35			2	39.12
563	11.13	9.85	1.48		2	33.04		500	10.10	10.36			2	39.22
562	11.12	9.86			2	33.14		499	10.09	10.37		4.28	2	39.32
561	11.10			4.53	2	33.23		498	10.07	10.38			2	39.42
560	11.08	9.87			2	33.33		497	10.05			4.27	2	39.52
559	11.07	9.88		4.52	2	33.42		496	10.04	10.39			2	39.62
558	11.05	9.89			2	33.52		495	10.02	10.40			2	39.72
557	11.04	9.90			2	33.61		494	10.01	10.41	1.39	4.26	2	39.82
556	11.02			4.51	2	33.71		493	9.99	10.42			2	39.93
555	11.00	9.91	1.47		2	33.81		492	9.97	10.43		4.25	2	40.03
554	10.99	9.92		4.50	2	33.90		491	9.96				2	40.13
553	10.97	9.93			2	34.00		490	9.94	10.44		4.24	2	40.23
552	10.95	9.94			2	34.10		489	9.92	10.45			2	40.33
551	10.94			4.49	2	34.19		488	9.91	10.46			2	40.43
550	10.92	9.95			2	34.29		487	9.89	10.47	1.38	4.23	2	40.54
549	10.91	9.96		4.48	2	34.38		486	9.87	10.48			2	40.64
548	10.89	9.97	1.46		2	34.48		485	9.86			4.22	2	40.74
547	10.87	9.98			2	34.58		484	9.84	10.49			2	40.84
546	10.86			4.47	2	34.67		483	9.83	10.50			2	40.94
545	10.84	9.99			2	34.77		482	9.81	10.51		4.21	2	41.05
544	10.82	10.00		4.46	2	34.87		481	9.79	10.52			2	41.15
543	10.81	10.01			2	34.96		480	9.78	10.53		4.20	2	41.25
542	10.79	10.02			2	35.06		479	9.76	10.54	1.37		2	41.36
541	10.77			4.45	2	35.16		478	9.74				2	41.46
540	10.76	10.03	1.45		2	35.26		477	9.73	10.55		4.19	2	41.56
539	10.74	10.04		4.44	2	35.35		476	9.71	10.56			2	41.66
538	10.73	10.05			2	35.45		475	9.69	10.57		4.18	2	41.77
537	10.71	10.06			2	35.55		474	9.68	10.58			2	41.87
536	10.69			4.43	2	35.65		473	9.66	10.59		4.17	2	41.97
535	10.68	10.07			2	35.74		472	9.64		1.36		2	42.08
534	10.66	10.08		4.42	2	35.84		471	9.63	10.60			2	42.18
533	10.64	10.09			2	35.94		470	9.61	10.61		4.16	2	42.29
532	10.63	10.10	1.44		2	36.04		469	9.60	10.62			2	42.39
531	10.61			4.41	2	36.14		468	9.58	10.63		4.15	2	42.49
530	10.59	10.11			2	36.23		467	9.56	10.64			2	42.60
529	10.58	10.12		4.40	2	36.33		466	9.55	10.65			2	42.70
528	10.56	10.13			2	36.43		465	9.53			4.14	2	42.81
527	10.55	10.14			2	36.53		464	9.51	10.66	1.35		2	42.91
526	10.53			4.39	2	36.63		463	9.50	10.67		4.13	2	43.01
525	10.51	10.15	1.43		2	36.72		462	9.48	10.68			2	43.12
524	10.50	10.16		4.38	2	36.82		461	9.46	10.69		4.12	2	43.22
523	10.48	10.17			2	36.92		460	9.45	10.70			2	43.33
522	10.46	10.18			2	37.02		459	9.43	10.71			2	43.43
521	10.45	10.19		4.37	2	37.12		458	9.41	10.72		4.11	2	43.54
520	10.43				2	37.22		457	9.40		1.34		2	43.64
519	10.42	10.20		4.36	2	37.32		456	9.38	10.73		4.10	2	43.75
518	10.40	10.21			2	37.42		455	9.36	10.74			2	43.85
517	10.38	10.22	1.42		2	37.52		454	9.35	10.75			2	43.96
516	10.37	10.23		4.35	2	37.62		453	9.33	10.76		4.09	2	44.07
515	10.35				2	37.71		452	9.32	10.77			2	44.17
514	10.33	10.24		4.34	2	37.81		451	9.30	10.78		4.08	2	44.28
513	10.32	10.25			2	37.91		450	9.28		1.33		2	44.38
512	10.30	10.26		4.33	2	38.01		449	9.27	10.79		4.07	2	44.49

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
448	9.25	10.80			2	44.59	385	8.21	11.37	1.24		2	51.52
447	9.23	10.81			2	44.70	384	8.19	11.38		3.79	2	51.63
446	9.22	10.82		4.06	2	44.81	383	8.17	11.39			2	51.75
445	9.20	10.83			2	44.91	382	8.16	11.40			2	51.86
444	9.18	10.84		4.05	2	45.02	381	8.14	11.41		3.78	2	51.98
443	9.17	10.85			2	45.13	380	8.13	11.42			2	52.09
442	9.15	10.86	1.32	4.04	2	45.23	379	8.11	11.43		3.77	2	52.21
441	9.13				2	45.34	378	8.09	11.44	1.23		2	52.32
440	9.12	10.87			2	45.45	377	8.08	11.45		3.76	2	52.44
439	9.10	10.88		4.03	2	45.55	376	8.06	11.46			2	52.55
438	9.08	10.89			2	45.66	375	8.04	11.47		3.75	2	52.67
437	9.07	10.90		4.02	2	45.77	374	8.03	11.48			2	52.78
436	9.05	10.91			2	45.88	373	8.01	11.49			2	52.90
435	9.04	10.92	1.31		2	45.98	372	7.99	11.50		3.74	2	53.01
434	9.02	10.93		4.01	2	46.09	371	7.98		1.22		2	53.13
433	9.00				2	46.20	370	7.96	11.51		3.73	2	53.24
432	8.99	10.94		4.00	2	46.31	369	7.94	11.52			2	53.36
431	8.97	10.95			2	46.42	368	7.93	11.53		3.72	2	53.48
430	8.95	10.96		3.99	2	46.52	367	7.91	11.54			2	53.59
429	8.94	10.97			2	46.63	366	7.89	11.55		3.71	2	53.71
428	8.92	10.98	1.30		2	46.74	365	7.88	11.56			2	53.83
427	8.90	10.99		3.98	2	46.85	364	7.86	11.57	1.21		2	53.94
426	8.89	11.00			2	46.96	363	7.84	11.58		3.70	2	54.06
425	8.87	11.01		3.97	2	47.07	362	7.83	11.59			2	54.18
424	8.85	11.02			2	47.18	361	7.81	11.60		3.69	2	54.30
423	8.84			3.96	2	47.28	360	7.79	11.61			2	54.41
422	8.82	11.03			2	47.39	359	7.78	11.62		3.68	2	54.53
421	8.80	11.04	1.29		2	47.50	358	7.76	11.63			2	54.65
420	8.79	11.05		3.95	2	47.61	357	7.74	11.64	1.20	3.67	2	54.77
419	8.77	11.06			2	47.72	356	7.73	11.65			2	54.88
418	8.75	11.07		3.94	2	47.83	355	7.71	11.66		3.66	2	55.00
417	8.74	11.08			2	47.94	354	7.69	11.67			2	55.12
416	8.72	11.09		3.93	2	48.05	353	7.68	11.68			2	55.24
415	8.70	11.10			2	48.16	352	7.66	11.69		3.65	2	55.36
414	8.69	11.11			2	48.27	351	7.64	11.70			2	55.48
413	8.67		1.28	3.92	2	48.38	350	7.63	11.71	1.19	3.64	2	55.60
412	8.66	11.12			2	48.49	349	7.61	11.72			2	55.72
411	8.64	11.13		3.91	2	48.60	348	7.59	11.73		3.63	2	55.83
410	8.62	11.14			2	48.71	347	7.58	11.74			2	55.95
409	8.61	11.15		3.90	2	48.82	346	7.56	11.75		3.62	2	56.07
408	8.59	11.16			2	48.93	345	7.54	11.76			2	56.19
407	8.57	11.17		3.89	2	49.04	344	7.53	11.77		3.61	2	56.31
406	8.56	11.18	1.27		2	49.16	343	7.51	11.78	1.18		2	56.43
405	8.54	11.19			2	49.27	342	7.49	11.79			2	56.55
404	8.52	11.20		3.88	2	49.38	341	7.48	11.80		3.60	2	56.68
403	8.51	11.21			2	49.49	340	7.46	11.81			2	56.80
402	8.49			3.87	2	49.60	339	7.44	11.82		3.59	2	56.92
401	8.47	11.22			2	49.71	338	7.43	11.83			2	57.04
400	8.46	11.23		3.86	2	49.83	337	7.41	11.84		3.58	2	57.16
399	8.44	11.24	1.26		2	49.94	336	7.39	11.85	1.17		2	57.28
398	8.42	11.25			2	50.05	335	7.38	11.86		3.57	2	57.40
397	8.41	11.26		3.85	2	50.16	334	7.36	11.87			2	57.52
396	8.39	11.27			2	50.27	333	7.34	11.88		3.56	2	57.65
395	8.37	11.28		3.84	2	50.39	332	7.33	11.89			2	57.77
394	8.36	11.29			2	50.50	331	7.31	11.90			2	57.89
393	8.34	11.30		3.83	2	50.61	330	7.29	11.91	1.16	3.55	2	58.01
392	8.32	11.31	1.25		2	50.72	329	7.28	11.92			2	58.13
391	8.31	11.32		3.82	2	50.84	328	7.26	11.93		3.54	2	58.26
390	8.29	11.33			2	50.95	327	7.24	11.94			2	58.38
389	8.27	11.34			2	51.06	326	7.23	11.95		3.53	2	58.50
388	8.26			3.81	2	51.18	325	7.21	11.96			2	58.63
387	8.24	11.35			2	51.29	324	7.19	11.97		3.52	2	58.75
386	8.22	11.36		3.80	2	51.41	323	7.18	11.98	1.15		2	58.87

Points	SP	60m		HJ	LJ	800m		Points	SP	60m		HJ	LJ	800m	
		H	H			min	sec			H	H			min	sec
322	7.16	11.99			3.51	2	59.00	259	6.10	12.66			3.21	3	7.20
321	7.14	12.00				2	59.12	258	6.08	12.67				3	7.34
320	7.12	12.01			3.50	2	59.25	257	6.06	12.68	1.05	3.20		3	7.47
319	7.11	12.02				2	59.37	256	6.05	12.69				3	7.61
318	7.09	12.03				2	59.49	255	6.03	12.70		3.19		3	7.75
317	7.07	12.04			3.49	2	59.62	254	6.01	12.72				3	7.89
316	7.06	12.05	1.14			2	59.74	253	6.00	12.73			3.18	3	8.03
315	7.04	12.06			3.48	2	59.87	252	5.98	12.74				3	8.17
314	7.02	12.07				2	59.99	251	5.96	12.75	1.04	3.17		3	8.31
313	7.01	12.08			3.47	3	0.12	250	5.95	12.76				3	8.44
312	6.99	12.09				3	0.25	249	5.93	12.77		3.16		3	8.58
311	6.97	12.10			3.46	3	0.37	248	5.91	12.78				3	8.72
310	6.96	12.11				3	0.50	247	5.90	12.80			3.15	3	8.86
309	6.94	12.12	1.13		3.45	3	0.62	246	5.88	12.81				3	9.00
308	6.92	12.13				3	0.75	245	5.86	12.82	1.03	3.14		3	9.15
307	6.91	12.14			3.44	3	0.88	244	5.84	12.83				3	9.29
306	6.89	12.15				3	1.00	243	5.83	12.84			3.13	3	9.43
305	6.87	12.16			3.43	3	1.13	242	5.81	12.85				3	9.57
304	6.86	12.17				3	1.26	241	5.79	12.86			3.12	3	9.71
303	6.84	12.18	1.12		3.42	3	1.39	240	5.78	12.88				3	9.85
302	6.82	12.19				3	1.51	239	5.76	12.89			3.11	3	10.00
301	6.81	12.20				3	1.64	238	5.74	12.90	1.02			3	10.14
300	6.79	12.21			3.41	3	1.77	237	5.73	12.91			3.10	3	10.28
299	6.77	12.22				3	1.90	236	5.71	12.92				3	10.42
298	6.76	12.24			3.40	3	2.03	235	5.69	12.93			3.09	3	10.57
297	6.74	12.25				3	2.15	234	5.67	12.95				3	10.71
296	6.72	12.26	1.11		3.39	3	2.28	233	5.66	12.96			3.08	3	10.85
295	6.71	12.27				3	2.41	232	5.64	12.97	1.01			3	11.00
294	6.69	12.28			3.38	3	2.54	231	5.62	12.98			3.07	3	11.14
293	6.67	12.29				3	2.67	230	5.61	12.99				3	11.29
292	6.66	12.30			3.37	3	2.80	229	5.59	13.01			3.06	3	11.43
291	6.64	12.31				3	2.93	228	5.57	13.02				3	11.58
290	6.62	12.32	1.10		3.36	3	3.06	227	5.56	13.03			3.05	3	11.72
289	6.60	12.33				3	3.19	226	5.54	13.04	1.00			3	11.87
288	6.59	12.34			3.35	3	3.32	225	5.52	13.05			3.04	3	12.02
287	6.57	12.35				3	3.45	224	5.50	13.07				3	12.16
286	6.55	12.36			3.34	3	3.58	223	5.49	13.08				3	12.31
285	6.54	12.37				3	3.71	222	5.47	13.09			3.02	3	12.46
284	6.52	12.38			3.33	3	3.84	221	5.45	13.10				3	12.61
283	6.50	12.40	1.09			3	3.98	220	5.44	13.11	0.99	3.01		3	12.75
282	6.49	12.41			3.32	3	4.11	219	5.42	13.13				3	12.90
281	6.47	12.42				3	4.24	218	5.40	13.14			3.00	3	13.05
280	6.45	12.43			3.31	3	4.37	217	5.39	13.15				3	13.20
279	6.44	12.44				3	4.50	216	5.37	13.16			2.99	3	13.35
278	6.42	12.45			3.30	3	4.64	215	5.35	13.17				3	13.50
277	6.40	12.46	1.08			3	4.77	214	5.33	13.19	0.98	2.98		3	13.65
276	6.39	12.47				3	4.90	213	5.32	13.20				3	13.80
275	6.37	12.48			3.29	3	5.04	212	5.30	13.21			2.97	3	13.95
274	6.35	12.49				3	5.17	211	5.28	13.22				3	14.10
273	6.34	12.50			3.28	3	5.30	210	5.27	13.24			2.96	3	14.25
272	6.32	12.51				3	5.44	209	5.25	13.25				3	14.40
271	6.30	12.53			3.27	3	5.57	208	5.23	13.26	0.97	2.95		3	14.55
270	6.28	12.54	1.07			3	5.71	207	5.21	13.27				3	14.71
269	6.27	12.55			3.26	3	5.84	206	5.20	13.29			2.94	3	14.86
268	6.25	12.56				3	5.97	205	5.18	13.30				3	15.01
267	6.23	12.57			3.25	3	6.11	204	5.16	13.31			2.93	3	15.17
266	6.22	12.58				3	6.25	203	5.15	13.32				3	15.32
265	6.20	12.59			3.24	3	6.38	202	5.13	13.34	0.96			3	15.47
264	6.18	12.60	1.06			3	6.52	201	5.11	13.35			2.91	3	15.63
263	6.17	12.61			3.23	3	6.65	200	5.10	13.36				3	15.78
262	6.15	12.63				3	6.79	199	5.08	13.37			2.90	3	15.94
261	6.13	12.64			3.22	3	6.93	198	5.06	13.39				3	16.09
260	6.12	12.65				3	7.06	197	5.04	13.40			2.89	3	16.25

Points	60m				800m		Points	60m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
196	5.03	13.41	0.95		3	16.40	133	3.94	14.28		2.53	3	27.14
195	5.01	13.42		2.88	3	16.56	132	3.92	14.30			3	27.33
194	4.99	13.44			3	16.72	131	3.90	14.31			3	27.51
193	4.98	13.45		2.87	3	16.87	130	3.89	14.33		2.51	3	27.70
192	4.96	13.46			3	17.03	129	3.87	14.35			3	27.89
191	4.94	13.48		2.86	3	17.19	128	3.85	14.36	0.83	2.50	3	28.08
190	4.92	13.49	0.94		3	17.35	127	3.83	14.38			3	28.28
189	4.91	13.50		2.85	3	17.51	126	3.82	14.39			3	28.47
188	4.89	13.51		2.84	3	17.67	125	3.80	14.41		2.48	3	28.66
187	4.87	13.53			3	17.83	124	3.78	14.42			3	28.85
186	4.85	13.54		2.83	3	17.99	123	3.76	14.44	0.82	2.47	3	29.05
185	4.84	13.55			3	18.15	122	3.75	14.45		2.46	3	29.24
184	4.82	13.57	0.93	2.82	3	18.31	121	3.73	14.47			3	29.44
183	4.80	13.58			3	18.47	120	3.71	14.49		2.45	3	29.63
182	4.79	13.59		2.81	3	18.63	119	3.69	14.50			3	29.83
181	4.77	13.61			3	18.79	118	3.68	14.52	0.81		3	30.03
180	4.75	13.62		2.80	3	18.95	117	3.66	14.53		2.43	3	30.23
179	4.73	13.63			3	19.12	116	3.64	14.55			3	30.43
178	4.72	13.65	0.92		3	19.28	115	3.62	14.57		2.42	3	30.63
177	4.70	13.66		2.78	3	19.44	114	3.60	14.58		2.41	3	30.83
176	4.68	13.67			3	19.61	113	3.59	14.60	0.80		3	31.03
175	4.67	13.69		2.77	3	19.77	112	3.57	14.62		2.40	3	31.23
174	4.65	13.70			3	19.94	111	3.55	14.63			3	31.44
173	4.63	13.71	0.91	2.76	3	20.10	110	3.53	14.65			3	31.64
172	4.61	13.73			3	20.27	109	3.52	14.67		2.38	3	31.85
171	4.60	13.74		2.75	3	20.44	108	3.50	14.68	0.79		3	32.05
170	4.58	13.75			3	20.60	107	3.48	14.70		2.37	3	32.26
169	4.56	13.77			3	20.77	106	3.46	14.72		2.36	3	32.47
168	4.55	13.78		2.73	3	20.94	105	3.45	14.73			3	32.68
167	4.53	13.79	0.90		3	21.11	104	3.43	14.75		2.35	3	32.89
166	4.51	13.81		2.72	3	21.27	103	3.41	14.77	0.78	2.34	3	33.10
165	4.49	13.82			3	21.44	102	3.39	14.78			3	33.31
164	4.48	13.84		2.71	3	21.61	101	3.38	14.80		2.33	3	33.52
163	4.46	13.85			3	21.78	100	3.36	14.82			3	33.73
162	4.44	13.86		2.70	3	21.95	99	3.34	14.84			3	33.95
161	4.42	13.88	0.89	2.69	3	22.13	98	3.32	14.85	0.77	2.31	3	34.16
160	4.41	13.89			3	22.30	97	3.30	14.87			3	34.38
159	4.39	13.91		2.68	3	22.47	96	3.29	14.89			3	34.60
158	4.37	13.92			3	22.64	95	3.27	14.91		2.29	3	34.82
157	4.35	13.93		2.67	3	22.82	94	3.25	14.92			3	35.04
156	4.34	13.95	0.88		3	22.99	93	3.23	14.94	0.76		3	35.26
155	4.32	13.96		2.66	3	23.16	92	3.22	14.96		2.27	3	35.48
154	4.30	13.98		2.65	3	23.34	91	3.20	14.98			3	35.70
153	4.29	13.99			3	23.51	90	3.18	15.00			3	35.93
152	4.27	14.00		2.64	3	23.69	89	3.16	15.01		2.25	3	36.15
151	4.25	14.02			3	23.87	88	3.14	15.03	0.75		3	36.38
150	4.23	14.03	0.87	2.63	3	24.04	87	3.13	15.05			3	36.61
149	4.22	14.05			3	24.22	86	3.11	15.07		2.23	3	36.84
148	4.20	14.06			3	24.40	85	3.09	15.09		2.22	3	37.07
147	4.18	14.08		2.61	3	24.58	84	3.07	15.11			3	37.30
146	4.16	14.09			3	24.76	83	3.06	15.13	0.74	2.21	3	37.53
145	4.15	14.11	0.86	2.60	3	24.93	82	3.04	15.14		2.20	3	37.77
144	4.13	14.12			3	25.12	81	3.02	15.16			3	38.00
143	4.11	14.13		2.59	3	25.30	80	3.00	15.18		2.19	3	38.24
142	4.09	14.15		2.58	3	25.48	79	2.98	15.20		2.18	3	38.48
141	4.08	14.16			3	25.66	78	2.97	15.22	0.73		3	38.72
140	4.06	14.18		2.57	3	25.84	77	2.95	15.24			3	38.96
139	4.04	14.19	0.85		3	26.03	76	2.93	15.26		2.16	3	39.20
138	4.02	14.21		2.56	3	26.21	75	2.91	15.28			3	39.45
137	4.01	14.22			3	26.39	74	2.89	15.30	0.72		3	39.69
136	3.99	14.24			3	26.58	73	2.88	15.32		2.14	3	39.94
135	3.97	14.25		2.54	3	26.76	72	2.86	15.34		2.13	3	40.19
134	3.96	14.27	0.84		3	26.95	71	2.84	15.36			3	40.44

Points	SP	60m			800m		Points	SP	60m			800m		
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec	
70	2.82	15.38			3	40.69	35	2.18	16.20			1.84	3	50.96
69	2.80	15.40	0.71	2.11	3	40.95	34	2.16	16.23			1.83	3	51.32
68	2.79	15.42		2.10	3	41.20	33	2.15	16.26			1.82	3	51.67
67	2.77	15.44			3	41.46	32	2.13	16.29	0.62			3	52.04
66	2.75	15.46		2.09	3	41.72	31	2.11	16.32				3	52.40
65	2.73	15.48	0.70	2.08	3	41.98	30	2.09	16.35				3	52.78
64	2.71	15.50			3	42.24	29	2.07	16.38				3	53.16
63	2.70	15.53			3	42.51	28	2.05	16.41	0.61			3	53.54
62	2.68	15.55		2.06	3	42.77	27	2.03	16.44				3	53.93
61	2.66	15.57		2.05	3	43.04	26	2.02	16.47				3	54.33
60	2.64	15.59	0.69		3	43.31	25	2.00	16.50	0.60			3	54.74
59	2.62	15.61			3	43.59	24	1.98	16.54				3	55.15
58	2.61	15.63		2.03	3	43.86	23	1.96	16.57				3	55.57
57	2.59	15.66		2.02	3	44.14	22	1.94	16.60				3	56.00
56	2.57	15.68	0.68	2.01	3	44.42	21	1.92	16.64	0.59			3	56.44
55	2.55	15.70			3	44.70	20	1.90	16.67				3	56.89
54	2.53	15.72			3	44.99	19	1.88	16.71				3	57.35
53	2.51	15.75		1.99	3	45.27	18	1.86	16.75	0.58			3	57.83
52	2.50	15.77	0.67	1.98	3	45.56	17	1.84	16.79				3	58.31
51	2.48	15.79			3	45.86	16	1.82	16.82				3	58.81
50	2.46	15.82			3	46.15	15	1.81	16.87	0.57	1.64		3	59.32
49	2.44	15.84			3	46.45	14	1.79	16.91		1.63		3	59.85
48	2.42	15.87	0.66	1.95	3	46.75	13	1.77	16.95		1.62		4	0.40
47	2.41	15.89		1.94	3	47.05	12	1.75	16.99	0.56			4	0.96
46	2.39	15.91			3	47.36	11	1.73	17.04				4	1.55
45	2.37	15.94			3	47.67	10	1.71	17.09		1.58		4	2.17
44	2.35	15.96	0.65		3	47.98	9	1.69	17.14	0.55	1.57		4	2.81
43	2.33	15.99		1.91	3	48.30	8	1.67	17.19				4	3.49
42	2.31	16.02		1.90	3	48.62	7	1.65	17.25	0.54	1.54		4	4.21
41	2.29	16.04		1.89	3	48.94	6	1.63	17.31		1.53		4	4.98
40	2.28	16.07	0.64		3	49.27	5	1.61	17.37	0.53	1.51		4	5.82
39	2.26	16.09			3	49.60	4	1.59	17.45				4	6.73
38	2.24	16.12			3	49.93	3	1.57	17.53	0.52	1.48		4	7.76
37	2.22	16.15			3	50.27	2	1.54	17.62		1.46		4	8.97
36	2.20	16.17	0.63	1.85	3	50.62	1	1.52	17.74	0.51	1.44		4	10.52

Points	80m				800m		Points	80m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
800	12.16	11.22		5.29	2	15.16	737	11.36	11.71		5.07	2	20.24
799	12.15	11.23			2	15.24	736	11.35	11.72			2	20.32
798	12.13	11.24			2	15.32	735	11.33	11.73			2	20.40
797	12.12			5.28	2	15.40	734	11.32		1.69	5.06	2	20.48
796	12.11	11.25			2	15.48	733	11.31	11.74			2	20.57
795	12.10	11.26			2	15.56	732	11.30	11.75			2	20.65
794	12.08	11.27		5.27	2	15.64	731	11.28	11.76		5.05	2	20.73
793	12.07		1.76		2	15.72	730	11.27	11.77			2	20.81
792	12.06	11.28			2	15.80	729	11.26				2	20.90
791	12.05	11.29		5.26	2	15.88	728	11.24	11.78		5.04	2	20.98
790	12.03	11.30			2	15.96	727	11.23	11.79			2	21.06
789	12.02	11.31			2	16.04	726	11.22	11.80	1.68		2	21.14
788	12.01			5.25	2	16.12	725	11.21			5.03	2	21.23
787	12.00	11.32			2	16.20	724	11.19	11.81			2	21.31
786	11.98	11.33			2	16.27	723	11.18	11.82		5.02	2	21.39
785	11.97	11.34		5.24	2	16.35	722	11.17	11.83			2	21.47
784	11.96		1.75		2	16.43	721	11.16	11.84			2	21.56
783	11.94	11.35			2	16.51	720	11.14			5.01	2	21.64
782	11.93	11.36		5.23	2	16.59	719	11.13	11.85			2	21.72
781	11.92	11.37			2	16.67	718	11.12	11.86			2	21.81
780	11.91				2	16.75	717	11.10	11.87	1.67	5.00	2	21.89
779	11.89	11.38		5.22	2	16.83	716	11.09	11.88			2	21.97
778	11.88	11.39			2	16.91	715	11.08				2	22.06
777	11.87	11.40		5.21	2	16.99	714	11.07	11.89		4.99	2	22.14
776	11.86	11.41	1.74		2	17.07	713	11.05	11.90			2	22.22
775	11.84				2	17.15	712	11.04	11.91			2	22.31
774	11.83	11.42		5.20	2	17.23	711	11.03	11.92		4.98	2	22.39
773	11.82	11.43			2	17.31	710	11.01				2	22.47
772	11.80	11.44			2	17.39	709	11.00	11.93	1.66		2	22.56
771	11.79			5.19	2	17.48	708	10.99	11.94		4.97	2	22.64
770	11.78	11.45			2	17.56	707	10.98	11.95			2	22.72
769	11.77	11.46			2	17.64	706	10.96	11.96		4.96	2	22.81
768	11.75	11.47	1.73	5.18	2	17.72	705	10.95				2	22.89
767	11.74				2	17.80	704	10.94	11.97			2	22.98
766	11.73	11.48			2	17.88	703	10.93	11.98		4.95	2	23.06
765	11.72	11.49		5.17	2	17.96	702	10.91	11.99			2	23.14
764	11.70	11.50			2	18.04	701	10.90	12.00	1.65		2	23.23
763	11.69	11.51			2	18.12	700	10.89	12.01		4.94	2	23.31
762	11.68			5.16	2	18.20	699	10.87				2	23.40
761	11.66	11.52			2	18.28	698	10.86	12.02			2	23.48
760	11.65	11.53			2	18.36	697	10.85	12.03		4.93	2	23.56
759	11.64	11.54	1.72	5.15	2	18.44	696	10.84	12.04			2	23.65
758	11.63				2	18.52	695	10.82	12.05		4.92	2	23.73
757	11.61	11.55		5.14	2	18.61	694	10.81				2	23.82
756	11.60	11.56			2	18.69	693	10.80	12.06	1.64		2	23.90
755	11.59	11.57			2	18.77	692	10.79	12.07		4.91	2	23.99
754	11.58	11.58		5.13	2	18.85	691	10.77	12.08			2	24.07
753	11.56				2	18.93	690	10.76	12.09			2	24.16
752	11.55	11.59			2	19.01	689	10.75			4.90	2	24.24
751	11.54	11.60	1.71	5.12	2	19.09	688	10.73	12.10			2	24.33
750	11.52	11.61			2	19.17	687	10.72	12.11			2	24.41
749	11.51	11.62			2	19.26	686	10.71	12.12		4.89	2	24.49
748	11.50			5.11	2	19.34	685	10.70	12.13			2	24.58
747	11.49	11.63			2	19.42	684	10.68	12.14	1.63		2	24.66
746	11.47	11.64			2	19.50	683	10.67			4.88	2	24.75
745	11.46	11.65		5.10	2	19.58	682	10.66	12.15			2	24.83
744	11.45				2	19.66	681	10.64	12.16		4.87	2	24.92
743	11.44	11.66			2	19.75	680	10.63	12.17			2	25.01
742	11.42	11.67	1.70	5.09	2	19.83	679	10.62	12.18			2	25.09
741	11.41	11.68			2	19.91	678	10.61			4.86	2	25.18
740	11.40	11.69			2	19.99	677	10.59	12.19			2	25.26
739	11.38			5.08	2	20.07	676	10.58	12.20	1.62		2	25.35
738	11.37	11.70			2	20.16	675	10.57	12.21		4.85	2	25.43

Points	SP	80m		LJ	800m		Points	SP	80m		LJ	800m	
		H	HJ		min	sec			H	HJ		min	sec
674	10.55	12.22			2	25.52	611	9.75	12.75			2	31.04
673	10.54	12.23			2	25.60	610	9.73	12.76		4.61	2	31.13
672	10.53			4.84	2	25.69	609	9.72				2	31.21
671	10.52	12.24			2	25.78	608	9.71	12.77			2	31.30
670	10.50	12.25		4.83	2	25.86	607	9.70	12.78		4.60	2	31.39
669	10.49	12.26			2	25.95	606	9.68	12.79			2	31.48
668	10.48	12.27	1.61		2	26.03	605	9.67	12.80			2	31.57
667	10.47	12.28		4.82	2	26.12	604	9.66	12.81	1.53	4.59	2	31.66
666	10.45				2	26.20	603	9.64	12.82			2	31.75
665	10.44	12.29			2	26.29	602	9.63	12.83		4.58	2	31.84
664	10.43	12.30		4.81	2	26.38	601	9.62				2	31.94
663	10.41	12.31			2	26.46	600	9.61	12.84			2	32.03
662	10.40	12.32			2	26.55	599	9.59	12.85		4.57	2	32.12
661	10.39			4.80	2	26.64	598	9.58	12.86			2	32.21
660	10.38	12.33	1.60		2	26.72	597	9.57	12.87			2	32.30
659	10.36	12.34		4.79	2	26.81	596	9.55	12.88	1.52	4.56	2	32.39
658	10.35	12.35			2	26.90	595	9.54	12.89			2	32.48
657	10.34	12.36			2	26.98	594	9.53			4.55	2	32.57
656	10.32	12.37		4.78	2	27.07	593	9.52	12.90			2	32.66
655	10.31				2	27.16	592	9.50	12.91			2	32.75
654	10.30	12.38			2	27.24	591	9.49	12.92		4.54	2	32.84
653	10.29	12.39		4.77	2	27.33	590	9.48	12.93			2	32.93
652	10.27	12.40	1.59		2	27.42	589	9.46	12.94			2	33.02
651	10.26	12.41			2	27.50	588	9.45	12.95	1.51	4.53	2	33.12
650	10.25	12.42		4.76	2	27.59	587	9.44	12.96			2	33.21
649	10.23				2	27.68	586	9.43			4.52	2	33.30
648	10.22	12.43		4.75	2	27.76	585	9.41	12.97			2	33.39
647	10.21	12.44			2	27.85	584	9.40	12.98			2	33.48
646	10.20	12.45			2	27.94	583	9.39	12.99		4.51	2	33.57
645	10.18	12.46		4.74	2	28.03	582	9.37	13.00			2	33.66
644	10.17	12.47	1.58		2	28.11	581	9.36	13.01		4.50	2	33.76
643	10.16	12.48			2	28.20	580	9.35	13.02	1.50		2	33.85
642	10.14			4.73	2	28.29	579	9.34	13.03			2	33.94
641	10.13	12.49			2	28.38	578	9.32	13.04		4.49	2	34.03
640	10.12	12.50		4.72	2	28.46	577	9.31				2	34.12
639	10.11	12.51			2	28.55	576	9.30	13.05			2	34.22
638	10.09	12.52			2	28.64	575	9.28	13.06		4.48	2	34.31
637	10.08	12.53		4.71	2	28.73	574	9.27	13.07			2	34.40
636	10.07		1.57		2	28.82	573	9.26	13.08		4.47	2	34.49
635	10.06	12.54			2	28.90	572	9.24	13.09	1.49		2	34.59
634	10.04	12.55		4.70	2	28.99	571	9.23	13.10			2	34.68
633	10.03	12.56			2	29.08	570	9.22	13.11		4.46	2	34.77
632	10.02	12.57			2	29.17	569	9.21				2	34.86
631	10.00	12.58		4.69	2	29.26	568	9.19	13.12			2	34.96
630	9.99	12.59			2	29.34	567	9.18	13.13		4.45	2	35.05
629	9.98			4.68	2	29.43	566	9.17	13.14			2	35.14
628	9.97	12.60	1.56		2	29.52	565	9.15	13.15		4.44	2	35.23
627	9.95	12.61			2	29.61	564	9.14	13.16	1.48		2	35.33
626	9.94	12.62		4.67	2	29.70	563	9.13	13.17			2	35.42
625	9.93	12.63			2	29.79	562	9.12	13.18		4.43	2	35.51
624	9.91	12.64			2	29.88	561	9.10	13.19			2	35.61
623	9.90			4.66	2	29.96	560	9.09	13.20		4.42	2	35.70
622	9.89	12.65			2	30.05	559	9.08				2	35.79
621	9.88	12.66		4.65	2	30.14	558	9.06	13.21			2	35.89
620	9.86	12.67	1.55		2	30.23	557	9.05	13.22	1.47	4.41	2	35.98
619	9.85	12.68			2	30.32	556	9.04	13.23			2	36.07
618	9.84	12.69		4.64	2	30.41	555	9.03	13.24			2	36.17
617	9.82	12.70			2	30.50	554	9.01	13.25		4.40	2	36.26
616	9.81				2	30.59	553	9.00	13.26			2	36.36
615	9.80	12.71		4.63	2	30.68	552	8.99	13.27		4.39	2	36.45
614	9.79	12.72			2	30.77	551	8.97	13.28			2	36.54
613	9.77	12.73			2	30.86	550	8.96				2	36.64
612	9.76	12.74	1.54	4.62	2	30.95	549	8.95	13.29	1.46	4.38	2	36.73

Points	80m			800m			Points	80m			800m		
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
548	8.94	13.30			2	36.83	485	8.12	13.89		4.13	2	42.94
547	8.92	13.31			2	36.92	484	8.11	13.90			2	43.04
546	8.91	13.32		4.37	2	37.01	483	8.09	13.91		4.12	2	43.14
545	8.90	13.33			2	37.11	482	8.08	13.92			2	43.24
544	8.88	13.34		4.36	2	37.20	481	8.07	13.93			2	43.34
543	8.87	13.35			2	37.30	480	8.05	13.94	1.37	4.11	2	43.44
542	8.86	13.36			2	37.39	479	8.04	13.95			2	43.54
541	8.84	13.37	1.45	4.35	2	37.49	478	8.03	13.96		4.10	2	43.64
540	8.83	13.38			2	37.58	477	8.01	13.97			2	43.74
539	8.82			4.34	2	37.68	476	8.00				2	43.84
538	8.81	13.39			2	37.77	475	7.99	13.98		4.09	2	43.94
537	8.79	13.40			2	37.87	474	7.98	13.99			2	44.04
536	8.78	13.41		4.33	2	37.96	473	7.96	14.00	1.36	4.08	2	44.14
535	8.77	13.42			2	38.06	472	7.95	14.01			2	44.24
534	8.75	13.43		4.32	2	38.15	471	7.94	14.02			2	44.35
533	8.74	13.44	1.44		2	38.25	470	7.92	14.03		4.07	2	44.45
532	8.73	13.45			2	38.35	469	7.91	14.04			2	44.55
531	8.72	13.46		4.31	2	38.44	468	7.90	14.05		4.06	2	44.65
530	8.70	13.47			2	38.54	467	7.88	14.06			2	44.75
529	8.69	13.48			2	38.63	466	7.87	14.07			2	44.85
528	8.68	13.49		4.30	2	38.73	465	7.86	14.08	1.35	4.05	2	44.96
527	8.66				2	38.82	464	7.85	14.09			2	45.06
526	8.65	13.50	1.43	4.29	2	38.92	463	7.83	14.10		4.04	2	45.16
525	8.64	13.51			2	39.02	462	7.82	14.11			2	45.26
524	8.62	13.52			2	39.11	461	7.81	14.12			2	45.36
523	8.61	13.53		4.28	2	39.21	460	7.79	14.13		4.03	2	45.47
522	8.60	13.54			2	39.31	459	7.78	14.14			2	45.57
521	8.59	13.55		4.27	2	39.40	458	7.77	14.15	1.34	4.02	2	45.67
520	8.57	13.56			2	39.50	457	7.75	14.16			2	45.77
519	8.56	13.57			2	39.60	456	7.74	14.17			2	45.88
518	8.55	13.58	1.42	4.26	2	39.69	455	7.73	14.18		4.01	2	45.98
517	8.53	13.59			2	39.79	454	7.72	14.19			2	46.08
516	8.52	13.60		4.25	2	39.89	453	7.70	14.20		4.00	2	46.18
515	8.51	13.61			2	39.98	452	7.69	14.21			2	46.29
514	8.50				2	40.08	451	7.68	14.22	1.33		2	46.39
513	8.48	13.62		4.24	2	40.18	450	7.66	14.23		3.99	2	46.49
512	8.47	13.63			2	40.28	449	7.65	14.24			2	46.60
511	8.46	13.64	1.41		2	40.37	448	7.64	14.25		3.98	2	46.70
510	8.44	13.65		4.23	2	40.47	447	7.62	14.26			2	46.81
509	8.43	13.66			2	40.57	446	7.61	14.27		3.97	2	46.91
508	8.42	13.67		4.22	2	40.67	445	7.60	14.28			2	47.01
507	8.40	13.68			2	40.76	444	7.58	14.29			2	47.12
506	8.39	13.69			2	40.86	443	7.57	14.30	1.32	3.96	2	47.22
505	8.38	13.70		4.21	2	40.96	442	7.56	14.31			2	47.33
504	8.37	13.71			2	41.06	441	7.55	14.32		3.95	2	47.43
503	8.35	13.72	1.40	4.20	2	41.16	440	7.53	14.33			2	47.53
502	8.34	13.73			2	41.25	439	7.52	14.34			2	47.64
501	8.33	13.74			2	41.35	438	7.51	14.35		3.94	2	47.74
500	8.31	13.75		4.19	2	41.45	437	7.49	14.36			2	47.85
499	8.30	13.76			2	41.55	436	7.48	14.37	1.31	3.93	2	47.95
498	8.29			4.18	2	41.65	435	7.47	14.38			2	48.06
497	8.27	13.77			2	41.75	434	7.45	14.39			2	48.16
496	8.26	13.78			2	41.85	433	7.44	14.40		3.92	2	48.27
495	8.25	13.79	1.39	4.17	2	41.94	432	7.43	14.41			2	48.37
494	8.24	13.80			2	42.04	431	7.41	14.42		3.91	2	48.48
493	8.22	13.81		4.16	2	42.14	430	7.40	14.43			2	48.59
492	8.21	13.82			2	42.24	429	7.39	14.44	1.30	3.90	2	48.69
491	8.20	13.83			2	42.34	428	7.38	14.45			2	48.80
490	8.18	13.84		4.15	2	42.44	427	7.36	14.46			2	48.90
489	8.17	13.85			2	42.54	426	7.35	14.47		3.89	2	49.01
488	8.16	13.86	1.38	4.14	2	42.64	425	7.34	14.48			2	49.12
487	8.14	13.87			2	42.74	424	7.32	14.49		3.88	2	49.22
486	8.13	13.88			2	42.84	423	7.31	14.50			2	49.33

Points	80m				800m		Points	80m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
422	7.30	14.51	1.29		2	49.43	359	6.47	15.17			2	56.40
421	7.28	14.52		3.87	2	49.54	358	6.46	15.19	1.20	3.60	2	56.52
420	7.27	14.53			2	49.65	357	6.44	15.20			2	56.63
419	7.26	14.54		3.86	2	49.75	356	6.43	15.21			2	56.75
418	7.24	14.55			2	49.86	355	6.42	15.22		3.59	2	56.86
417	7.23	14.56			2	49.97	354	6.40	15.23			2	56.98
416	7.22	14.57		3.85	2	50.08	353	6.39	15.24		3.58	2	57.10
415	7.21	14.58			2	50.18	352	6.38	15.25			2	57.21
414	7.19	14.59	1.28	3.84	2	50.29	351	6.36	15.26	1.19	3.57	2	57.33
413	7.18	14.60			2	50.40	350	6.35	15.27			2	57.44
412	7.17	14.61		3.83	2	50.51	349	6.34	15.28		3.56	2	57.56
411	7.15	14.62			2	50.61	348	6.32	15.30			2	57.68
410	7.14	14.63			2	50.72	347	6.31	15.31			2	57.79
409	7.13	14.64		3.82	2	50.83	346	6.30	15.32		3.55	2	57.91
408	7.11	14.65			2	50.94	345	6.29	15.33			2	58.03
407	7.10	14.66	1.27	3.81	2	51.05	344	6.27	15.34	1.18	3.54	2	58.14
406	7.09	14.67			2	51.16	343	6.26	15.35			2	58.26
405	7.07	14.68		3.80	2	51.26	342	6.25	15.36		3.53	2	58.38
404	7.06	14.69			2	51.37	341	6.23	15.37			2	58.50
403	7.05	14.71			2	51.48	340	6.22	15.39		3.52	2	58.62
402	7.04	14.72		3.79	2	51.59	339	6.21	15.40			2	58.73
401	7.02	14.73			2	51.70	338	6.19	15.41			2	58.85
400	7.01	14.74	1.26	3.78	2	51.81	337	6.18	15.42	1.17	3.51	2	58.97
399	7.00	14.75			2	51.92	336	6.17	15.43			2	59.09
398	6.98	14.76			2	52.03	335	6.15	15.44		3.50	2	59.21
397	6.97	14.77		3.77	2	52.14	334	6.14	15.45			2	59.33
396	6.96	14.78			2	52.25	333	6.13	15.46		3.49	2	59.44
395	6.94	14.79		3.76	2	52.36	332	6.11	15.48			2	59.56
394	6.93	14.80			2	52.47	331	6.10	15.49		3.48	2	59.68
393	6.92	14.81	1.25	3.75	2	52.58	330	6.09	15.50	1.16		2	59.80
392	6.90	14.82			2	52.69	329	6.07	15.51			2	59.92
391	6.89	14.83			2	52.80	328	6.06	15.52		3.47	3	0.04
390	6.88	14.84		3.74	2	52.91	327	6.05	15.53			3	0.16
389	6.86	14.85			2	53.02	326	6.03	15.54		3.46	3	0.28
388	6.85	14.86		3.73	2	53.13	325	6.02	15.56			3	0.40
387	6.84	14.87			2	53.24	324	6.01	15.57	1.15	3.45	3	0.52
386	6.83	14.88	1.24	3.72	2	53.35	323	5.99	15.58			3	0.64
385	6.81	14.89			2	53.46	322	5.98	15.59		3.44	3	0.77
384	6.80	14.90			2	53.57	321	5.97	15.60			3	0.89
383	6.79	14.92		3.71	2	53.69	320	5.95	15.61			3	1.01
382	6.77	14.93			2	53.80	319	5.94	15.62		3.43	3	1.13
381	6.76	14.94		3.70	2	53.91	318	5.93	15.64			3	1.25
380	6.75	14.95			2	54.02	317	5.91	15.65	1.14	3.42	3	1.37
379	6.73	14.96	1.23	3.69	2	54.13	316	5.90	15.66			3	1.49
378	6.72	14.97			2	54.25	315	5.89	15.67		3.41	3	1.62
377	6.71	14.98			2	54.36	314	5.87	15.68			3	1.74
376	6.69	14.99		3.68	2	54.47	313	5.86	15.69		3.40	3	1.86
375	6.68	15.00			2	54.58	312	5.85	15.71			3	1.98
374	6.67	15.01		3.67	2	54.70	311	5.83	15.72		3.39	3	2.11
373	6.65	15.02			2	54.81	310	5.82	15.73	1.13		3	2.23
372	6.64	15.03	1.22	3.66	2	54.92	309	5.81	15.74			3	2.35
371	6.63	15.04			2	55.03	308	5.80	15.75		3.38	3	2.48
370	6.61	15.05			2	55.15	307	5.78	15.76			3	2.60
369	6.60	15.07		3.65	2	55.26	306	5.77	15.78		3.37	3	2.72
368	6.59	15.08			2	55.37	305	5.76	15.79			3	2.85
367	6.58	15.09		3.64	2	55.49	304	5.74	15.80		3.36	3	2.97
366	6.56	15.10			2	55.60	303	5.73	15.81	1.12		3	3.10
365	6.55	15.11	1.21	3.63	2	55.72	302	5.72	15.82		3.35	3	3.22
364	6.54	15.12			2	55.83	301	5.70	15.84			3	3.35
363	6.52	15.13			2	55.94	300	5.69	15.85		3.34	3	3.47
362	6.51	15.14		3.62	2	56.06	299	5.68	15.86			3	3.60
361	6.50	15.15			2	56.17	298	5.66	15.87			3	3.72
360	6.48	15.16		3.61	2	56.29	297	5.65	15.88	1.11	3.33	3	3.85

Points	80m			800m			Points	80m			800m		
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
296	5.64	15.90			3	3.97	233	4.79	16.69	1.01		3	12.34
295	5.62	15.91		3.32	3	4.10	232	4.78	16.70		3.02	3	12.48
294	5.61	15.92			3	4.22	231	4.77	16.72			3	12.62
293	5.60	15.93		3.31	3	4.35	230	4.75	16.73		3.01	3	12.77
292	5.58	15.94			3	4.48	229	4.74	16.74			3	12.91
291	5.57	15.96		3.30	3	4.60	228	4.73	16.76		3.00	3	13.05
290	5.56	15.97	1.10		3	4.73	227	4.71	16.77	1.00		3	13.19
289	5.54	15.98		3.29	3	4.86	226	4.70	16.78		2.99	3	13.34
288	5.53	15.99			3	4.99	225	4.68	16.80			3	13.48
287	5.52	16.00		3.28	3	5.11	224	4.67	16.81		2.98	3	13.62
286	5.50	16.02			3	5.24	223	4.66	16.82			3	13.76
285	5.49	16.03			3	5.37	222	4.64	16.84		2.97	3	13.91
284	5.48	16.04	1.09	3.27	3	5.50	221	4.63	16.85			3	14.05
283	5.46	16.05			3	5.63	220	4.62	16.87	0.99	2.96	3	14.20
282	5.45	16.06		3.26	3	5.75	219	4.60	16.88			3	14.34
281	5.44	16.08			3	5.88	218	4.59	16.89		2.95	3	14.49
280	5.42	16.09		3.25	3	6.01	217	4.58	16.91			3	14.63
279	5.41	16.10			3	6.14	216	4.56	16.92		2.94	3	14.78
278	5.40	16.11		3.24	3	6.27	215	4.55	16.93			3	14.92
277	5.38	16.13	1.08		3	6.40	214	4.54	16.95	0.98	2.93	3	15.07
276	5.37	16.14		3.23	3	6.53	213	4.52	16.96			3	15.22
275	5.36	16.15			3	6.66	212	4.51	16.98		2.92	3	15.36
274	5.34	16.16		3.22	3	6.79	211	4.50	16.99			3	15.51
273	5.33	16.18			3	6.92	210	4.48	17.00		2.91	3	15.66
272	5.32	16.19		3.21	3	7.05	209	4.47	17.02			3	15.81
271	5.30	16.20	1.07		3	7.18	208	4.46	17.03	0.97	2.90	3	15.96
270	5.29	16.21			3	7.31	207	4.44	17.05			3	16.10
269	5.28	16.23		3.20	3	7.45	206	4.43	17.06		2.89	3	16.25
268	5.26	16.24			3	7.58	205	4.41	17.07			3	16.40
267	5.25	16.25		3.19	3	7.71	204	4.40	17.09		2.88	3	16.55
266	5.24	16.26			3	7.84	203	4.39	17.10			3	16.70
265	5.22	16.28		3.18	3	7.97	202	4.37	17.12	0.96	2.87	3	16.85
264	5.21	16.29	1.06		3	8.11	201	4.36	17.13			3	17.00
263	5.20	16.30		3.17	3	8.24	200	4.35	17.15		2.86	3	17.15
262	5.18	16.31			3	8.37	199	4.33	17.16		2.85	3	17.30
261	5.17	16.33		3.16	3	8.51	198	4.32	17.17			3	17.46
260	5.16	16.34			3	8.64	197	4.31	17.19		2.84	3	17.61
259	5.14	16.35		3.15	3	8.77	196	4.29	17.20	0.95		3	17.76
258	5.13	16.36	1.05		3	8.91	195	4.28	17.22		2.83	3	17.91
257	5.11	16.38		3.14	3	9.04	194	4.27	17.23			3	18.07
256	5.10	16.39			3	9.18	193	4.25	17.25		2.82	3	18.22
255	5.09	16.40		3.13	3	9.31	192	4.24	17.26			3	18.37
254	5.07	16.42			3	9.45	191	4.22	17.28		2.81	3	18.53
253	5.06	16.43		3.12	3	9.58	190	4.21	17.29	0.94		3	18.68
252	5.05	16.44	1.04		3	9.72	189	4.20	17.31		2.80	3	18.84
251	5.03	16.45		3.11	3	9.85	188	4.18	17.32			3	18.99
250	5.02	16.47			3	9.99	187	4.17	17.33		2.79	3	19.15
249	5.01	16.48		3.10	3	10.13	186	4.16	17.35			3	19.31
248	4.99	16.49			3	10.26	185	4.14	17.36	0.93	2.78	3	19.46
247	4.98	16.51		3.09	3	10.40	184	4.13	17.38			3	19.62
246	4.97	16.52			3	10.54	183	4.12	17.39		2.77	3	19.78
245	4.95	16.53	1.03		3	10.67	182	4.10	17.41			3	19.93
244	4.94	16.54		3.08	3	10.81	181	4.09	17.42		2.76	3	20.09
243	4.93	16.56			3	10.95	180	4.08	17.44			3	20.25
242	4.91	16.57		3.07	3	11.09	179	4.06	17.45	0.92		3	20.41
241	4.90	16.58			3	11.23	178	4.05	17.47		2.74	3	20.57
240	4.89	16.60		3.06	3	11.36	177	4.03	17.48			3	20.73
239	4.87	16.61	1.02		3	11.50	176	4.02	17.50		2.73	3	20.89
238	4.86	16.62		3.05	3	11.64	175	4.01	17.51			3	21.05
237	4.85	16.64			3	11.78	174	3.99	17.53		2.72	3	21.21
236	4.83	16.65		3.04	3	11.92	173	3.98	17.54	0.91		3	21.37
235	4.82	16.66			3	12.06	172	3.97	17.56		2.71	3	21.54
234	4.81	16.68		3.03	3	12.20	171	3.95	17.58			3	21.70

Points	SP	80m		800m			Points	SP	80m		800m		
		H	HJ	LJ	min				sec	H	HJ	LJ	min
172	3.97	17.56		2.71	3	21.54	109	3.10	18.62		2.35	3	32.84
171	3.95	17.58			3	21.70	108	3.08	18.64	0.79	2.34	3	33.04
170	3.94	17.59		2.70	3	21.86	107	3.07	18.66			3	33.24
169	3.93	17.61			3	22.02	106	3.06	18.68		2.33	3	33.45
168	3.91	17.62		2.69	3	22.19	105	3.04	18.70			3	33.65
167	3.90	17.64	0.90		3	22.35	104	3.03	18.72		2.32	3	33.85
166	3.88	17.65			3	22.52	103	3.01	18.74	0.78	2.31	3	34.06
165	3.87	17.67		2.67	3	22.68	102	3.00	18.76			3	34.27
164	3.86	17.68			3	22.85	101	2.99	18.78		2.30	3	34.47
163	3.84	17.70		2.66	3	23.01	100	2.97	18.80		2.29	3	34.68
162	3.83	17.72	0.89		3	23.18	99	2.96	18.82			3	34.89
161	3.82	17.73		2.65	3	23.35	98	2.94	18.84	0.77	2.28	3	35.10
160	3.80	17.75			3	23.52	97	2.93	18.86			3	35.31
159	3.79	17.76		2.64	3	23.68	96	2.92	18.88			3	35.53
158	3.77	17.78			3	23.85	95	2.90	18.90		2.26	3	35.74
157	3.76	17.79		2.63	3	24.02	94	2.89	18.92			3	35.96
156	3.75	17.81	0.88	2.62	3	24.19	93	2.87	18.94	0.76	2.25	3	36.17
155	3.73	17.83			3	24.36	92	2.86	18.96		2.24	3	36.39
154	3.72	17.84		2.61	3	24.53	91	2.84	18.98			3	36.61
153	3.71	17.86			3	24.70	90	2.83	19.00		2.23	3	36.83
152	3.69	17.87		2.60	3	24.87	89	2.82	19.02		2.22	3	37.05
151	3.68	17.89			3	25.05	88	2.80	19.04	0.75		3	37.27
150	3.66	17.91	0.87	2.59	3	25.22	87	2.79	19.06		2.21	3	37.49
149	3.65	17.92			3	25.39	86	2.77	19.08		2.20	3	37.71
148	3.64	17.94		2.58	3	25.57	85	2.76	19.10			3	37.94
147	3.62	17.96		2.57	3	25.74	84	2.75	19.12		2.19	3	38.17
146	3.61	17.97			3	25.92	83	2.73	19.14	0.74	2.18	3	38.39
145	3.60	17.99	0.86	2.56	3	26.09	82	2.72	19.17			3	38.62
144	3.58	18.01			3	26.27	81	2.70	19.19		2.17	3	38.85
143	3.57	18.02		2.55	3	26.44	80	2.69	19.21		2.16	3	39.08
142	3.55	18.04			3	26.62	79	2.68	19.23	0.73		3	39.32
141	3.54	18.06		2.54	3	26.80	78	2.66	19.25		2.15	3	39.55
140	3.53	18.07		2.53	3	26.98	77	2.65	19.27		2.14	3	39.79
139	3.51	18.09	0.85		3	27.16	76	2.63	19.30			3	40.02
138	3.50	18.11		2.52	3	27.34	75	2.62	19.32		2.13	3	40.26
137	3.49	18.12			3	27.52	74	2.60	19.34	0.72	2.12	3	40.50
136	3.47	18.14		2.51	3	27.70	73	2.59	19.36			3	40.74
135	3.46	18.16			3	27.88	72	2.58	19.39		2.11	3	40.99
134	3.44	18.17	0.84	2.50	3	28.06	71	2.56	19.41		2.10	3	41.23
133	3.43	18.19		2.49	3	28.24	70	2.55	19.43			3	41.48
132	3.42	18.21			3	28.43	69	2.53	19.46	0.71		3	41.73
131	3.40	18.23		2.48	3	28.61	68	2.52	19.48		2.08	3	41.97
130	3.39	18.24			3	28.79	67	2.50	19.50		2.07	3	42.23
129	3.38	18.26	0.83	2.47	3	28.98	66	2.49	19.53			3	42.48
128	3.36	18.28			3	29.17	65	2.48	19.55	0.70	2.06	3	42.73
127	3.35	18.30			3	29.35	64	2.46	19.57		2.05	3	42.99
126	3.33	18.31		2.45	3	29.54	63	2.45	19.60			3	43.25
125	3.32	18.33			3	29.73	62	2.43	19.62			3	43.51
124	3.31	18.35		2.44	3	29.92	61	2.42	19.65	0.69	2.03	3	43.77
123	3.29	18.37	0.82		3	30.11	60	2.40	19.67		2.02	3	44.04
122	3.28	18.39			3	30.30	59	2.39	19.70			3	44.30
121	3.26	18.40		2.42	3	30.49	58	2.38	19.72			3	44.57
120	3.25	18.42			3	30.68	57	2.36	19.75		2.00	3	44.84
119	3.24	18.44		2.41	3	30.87	56	2.35	19.77	0.68	1.99	3	45.12
118	3.22	18.46	0.81		3	31.06	55	2.33	19.80			3	45.39
117	3.21	18.48			3	31.26	54	2.32	19.82			3	45.67
116	3.19	18.49		2.39	3	31.45	53	2.30	19.85		1.97	3	45.95
115	3.18	18.51			3	31.65	52	2.29	19.88	0.67	1.96	3	46.23
114	3.17	18.53		2.38	3	31.84	51	2.27	19.90			3	46.52
113	3.15	18.55	0.80		3	32.04	50	2.26	19.93			3	46.81
112	3.14	18.57			3	32.24	49	2.25	19.96		1.94	3	47.10
111	3.12	18.59		2.36	3	32.44	48	2.23	19.98	0.66	1.93	3	47.39
110	3.11	18.61			3	32.64	47	2.22	20.01			3	47.69

		80m			800m					80m			800m		
Points	SP	H	HJ	LJ	min	sec		Points	SP	H	HJ	LJ	min	sec	
46	2.20	20.04			3	47.99		23	1.86	20.78			3	56.01	
45	2.19	20.07		1.91	3	48.29		22	1.85	20.82	0.59		3	56.43	
44	2.17	20.09	0.65	1.90	3	48.59		21	1.83	20.86			3	56.86	
43	2.16	20.12		1.89	3	48.90		20	1.82	20.90			3	57.30	
42	2.14	20.15			3	49.22		19	1.80	20.94			3	57.75	
41	2.13	20.18			3	49.53		18	1.79	20.98	0.58		3	58.21	
40	2.11	20.21	0.64		3	49.85		17	1.77	21.03			3	58.68	
39	2.10	20.24		1.86	3	50.17		16	1.76	21.07			3	59.17	
38	2.09	20.27		1.85	3	50.50		15	1.74	21.12	0.57		3	59.67	
37	2.07	20.30		1.84	3	50.83		14	1.73	21.16			4	0.18	
36	2.06	20.33	0.63		3	51.17		13	1.71	21.21		1.61	4	0.72	
35	2.04	20.36			3	51.51		12	1.70	21.26	0.56	1.60	4	1.27	
34	2.03	20.40			3	51.85		11	1.68	21.31		1.59	4	1.85	
33	2.01	20.43		1.81	3	52.20		10	1.66	21.37			4	2.45	
32	2.00	20.46	0.62	1.80	3	52.55		9	1.65	21.43	0.55		4	3.08	
31	1.98	20.49		1.79	3	52.91		8	1.63	21.49		1.55	4	3.74	
30	1.97	20.53		1.78	3	53.28		7	1.62	21.55	0.54		4	4.44	
29	1.95	20.56		1.77	3	53.65		6	1.60	21.62			4	5.20	
28	1.94	20.60	0.61		3	54.02		5	1.58	21.69	0.53	1.51	4	6.01	
27	1.92	20.63			3	54.41		4	1.57	21.77			4	6.90	
26	1.91	20.67			3	54.80		3	1.55	21.86	0.52		4	7.91	
25	1.89	20.70	0.60		3	55.19		2	1.54	21.97		1.46	4	9.09	
24	1.88	20.74			3	55.60		1	1.52	22.10	0.51		4	10.61	

Points	SP	80m		800m		Points	SP	80m		800m			
		H	HJ	LJ	min			sec	H	HJ	LJ	min	sec
1000	16.42	10.53			2	0.12	937	15.52		1.80	5.93	2	4.68
999	16.41			6.14	2	0.20	936	15.51	10.95			2	4.75
998	16.39	10.54			2	0.27	935	15.50	10.96			2	4.83
997	16.38	10.55			2	0.34	934	15.48			5.92	2	4.90
996	16.36		1.86	6.13	2	0.41	933	15.47	10.97			2	4.97
995	16.35	10.56			2	0.48	932	15.45	10.98			2	5.05
994	16.34	10.57			2	0.55	931	15.44			5.91	2	5.12
993	16.32			6.12	2	0.62	930	15.43	10.99			2	5.19
992	16.31	10.58			2	0.70	929	15.41	11.00			2	5.27
991	16.29	10.59			2	0.77	928	15.40			5.90	2	5.34
990	16.28			6.11	2	0.84	927	15.38	11.01	1.79		2	5.42
989	16.27	10.60			2	0.91	926	15.37	11.02			2	5.49
988	16.25	10.61			2	0.98	925	15.35			5.89	2	5.56
987	16.24			6.10	2	1.05	924	15.34	11.03			2	5.64
986	16.22	10.62	1.85		2	1.12	923	15.33	11.04			2	5.71
985	16.21	10.63			2	1.20	922	15.31			5.88	2	5.78
984	16.19			6.09	2	1.27	921	15.30	11.05			2	5.86
983	16.18	10.64			2	1.34	920	15.28	11.06			2	5.93
982	16.17	10.65			2	1.41	919	15.27			5.87	2	6.01
981	16.15			6.08	2	1.48	918	15.25	11.07	1.78		2	6.08
980	16.14	10.66			2	1.56	917	15.24	11.08		5.86	2	6.15
979	16.12				2	1.63	916	15.23				2	6.23
978	16.11	10.67		6.07	2	1.70	915	15.21	11.09			2	6.30
977	16.09	10.68			2	1.77	914	15.20	11.10		5.85	2	6.38
976	16.08		1.84		2	1.84	913	15.18				2	6.45
975	16.07	10.69		6.06	2	1.92	912	15.17	11.11			2	6.53
974	16.05	10.70			2	1.99	911	15.15	11.12		5.84	2	6.60
973	16.04				2	2.06	910	15.14				2	6.67
972	16.02	10.71		6.05	2	2.13	909	15.13	11.13			2	6.75
971	16.01	10.72			2	2.20	908	15.11	11.14	1.77	5.83	2	6.82
970	16.00				2	2.28	907	15.10				2	6.90
969	15.98	10.73		6.04	2	2.35	906	15.08	11.15			2	6.97
968	15.97	10.74			2	2.42	905	15.07	11.16		5.82	2	7.05
967	15.95		1.83		2	2.49	904	15.05				2	7.12
966	15.94	10.75		6.03	2	2.57	903	15.04	11.17			2	7.20
965	15.92	10.76			2	2.64	902	15.03	11.18		5.81	2	7.27
964	15.91				2	2.71	901	15.01				2	7.35
963	15.90	10.77		6.02	2	2.78	900	15.00	11.19			2	7.42
962	15.88	10.78			2	2.86	899	14.98	11.20		5.80	2	7.50
961	15.87				2	2.93	898	14.97		1.76		2	7.57
960	15.85	10.79		6.01	2	3.00	897	14.95	11.21			2	7.65
959	15.84	10.80			2	3.07	896	14.94	11.22		5.79	2	7.72
958	15.82				2	3.15	895	14.93				2	7.80
957	15.81	10.81	1.82	6.00	2	3.22	894	14.91	11.23			2	7.87
956	15.80	10.82			2	3.29	893	14.90	11.24		5.78	2	7.95
955	15.78				2	3.36	892	14.88				2	8.02
954	15.77	10.83		5.99	2	3.44	891	14.87	11.25		5.77	2	8.10
953	15.75	10.84			2	3.51	890	14.85	11.26			2	8.17
952	15.74				2	3.58	889	14.84	11.27	1.75		2	8.25
951	15.72	10.85		5.98	2	3.65	888	14.83			5.76	2	8.32
950	15.71	10.86			2	3.73	887	14.81	11.28			2	8.40
949	15.70			5.97	2	3.80	886	14.80	11.29			2	8.47
948	15.68	10.87			2	3.87	885	14.78			5.75	2	8.55
947	15.67	10.88	1.81		2	3.95	884	14.77	11.30			2	8.62
946	15.65			5.96	2	4.02	883	14.75	11.31			2	8.70
945	15.64	10.89			2	4.09	882	14.74			5.74	2	8.77
944	15.62	10.90			2	4.17	881	14.73	11.32			2	8.85
943	15.61			5.95	2	4.24	880	14.71	11.33			2	8.93
942	15.60	10.91			2	4.31	879	14.70		1.74	5.73	2	9.00
941	15.58	10.92			2	4.39	878	14.68	11.34			2	9.08
940	15.57			5.94	2	4.46	877	14.67	11.35			2	9.15
939	15.55	10.93			2	4.53	876	14.65			5.72	2	9.23
938	15.54	10.94			2	4.61	875	14.64	11.36			2	9.30

Points	SP	80m		800m		Points	SP	80m		800m		
		H	HJ	LJ	min			sec	H	HJ	LJ	min
874	14.63	11.37			2	9.38	811	13.72	11.81		2	14.24
873	14.61			5.71	2	9.46	810	13.71	11.82		2	14.32
872	14.60	11.38			2	9.53	809	13.69			2	14.40
871	14.58	11.39			2	9.61	808	13.68	11.83		2	14.48
870	14.57	11.40	1.73	5.70	2	9.68	807	13.67	11.84		2	14.56
869	14.55				2	9.76	806	13.65		5.47	2	14.63
868	14.54	11.41		5.69	2	9.84	805	13.64	11.85		2	14.71
867	14.53	11.42			2	9.91	804	13.62	11.86		2	14.79
866	14.51				2	9.99	803	13.61	11.87	1.66	2	14.87
865	14.50	11.43		5.68	2	10.06	802	13.59			2	14.95
864	14.48	11.44			2	10.14	801	13.58	11.88		2	15.03
863	14.47				2	10.22	800	13.56	11.89	5.45	2	15.11
862	14.45	11.45		5.67	2	10.29	799	13.55			2	15.19
861	14.44	11.46			2	10.37	798	13.54	11.90		2	15.27
860	14.43		1.72		2	10.45	797	13.52	11.91	5.44	2	15.35
859	14.41	11.47		5.66	2	10.52	796	13.51	11.92		2	15.42
858	14.40	11.48			2	10.60	795	13.49			2	15.50
857	14.38	11.49			2	10.67	794	13.48	11.93	1.65	2	15.58
856	14.37			5.65	2	10.75	793	13.46	11.94		2	15.66
855	14.35	11.50			2	10.83	792	13.45		5.42	2	15.74
854	14.34	11.51			2	10.90	791	13.44	11.95		2	15.82
853	14.32			5.64	2	10.98	790	13.42	11.96		2	15.90
852	14.31	11.52			2	11.06	789	13.41	11.97	5.41	2	15.98
851	14.30	11.53	1.71	5.63	2	11.13	788	13.39			2	16.06
850	14.28				2	11.21	787	13.38	11.98		2	16.14
849	14.27	11.54			2	11.29	786	13.36	11.99	5.40	2	16.22
848	14.25	11.55		5.62	2	11.37	785	13.35		1.64	2	16.30
847	14.24				2	11.44	784	13.33	12.00		2	16.38
846	14.22	11.56			2	11.52	783	13.32	12.01	5.39	2	16.46
845	14.21	11.57		5.61	2	11.60	782	13.31	12.02		2	16.54
844	14.20	11.58			2	11.67	781	13.29			2	16.62
843	14.18				2	11.75	780	13.28	12.03	5.38	2	16.70
842	14.17	11.59		5.60	2	11.83	779	13.26	12.04		2	16.78
841	14.15	11.60	1.70		2	11.90	778	13.25	12.05	5.37	2	16.86
840	14.14				2	11.98	777	13.23			2	16.94
839	14.12	11.61		5.59	2	12.06	776	13.22	12.06		2	17.02
838	14.11	11.62			2	12.14	775	13.21	12.07	1.63	2	17.10
837	14.10				2	12.21	774	13.19			2	17.18
836	14.08	11.63		5.58	2	12.29	773	13.18	12.08		2	17.26
835	14.07	11.64			2	12.37	772	13.16	12.09	5.35	2	17.34
834	14.05	11.65		5.57	2	12.45	771	13.15	12.10		2	17.42
833	14.04				2	12.52	770	13.13			2	17.50
832	14.02	11.66	1.69		2	12.60	769	13.12	12.11	5.34	2	17.58
831	14.01	11.67		5.56	2	12.68	768	13.10	12.12		2	17.66
830	14.00				2	12.76	767	13.09	12.13	5.33	2	17.74
829	13.98	11.68			2	12.83	766	13.08		1.62	2	17.82
828	13.97	11.69		5.55	2	12.91	765	13.06	12.14		2	17.90
827	13.95	11.70			2	12.99	764	13.05	12.15	5.32	2	17.98
826	13.94				2	13.07	763	13.03			2	18.07
825	13.92	11.71		5.54	2	13.15	762	13.02	12.16		2	18.15
824	13.91	11.72			2	13.22	761	13.00	12.17	5.31	2	18.23
823	13.89				2	13.30	760	12.99	12.18		2	18.31
822	13.88	11.73	1.68	5.53	2	13.38	759	12.98			2	18.39
821	13.87	11.74			2	13.46	758	12.96	12.19	5.30	2	18.47
820	13.85			5.52	2	13.54	757	12.95	12.20	1.61	2	18.55
819	13.84	11.75			2	13.61	756	12.93	12.21	5.29	2	18.63
818	13.82	11.76			2	13.69	755	12.92			2	18.71
817	13.81	11.77		5.51	2	13.77	754	12.90	12.22		2	18.79
816	13.79				2	13.85	753	12.89	12.23	5.28	2	18.88
815	13.78	11.78			2	13.93	752	12.87	12.24		2	18.96
814	13.77	11.79		5.50	2	14.01	751	12.86			2	19.04
813	13.75		1.67		2	14.08	750	12.85	12.25	5.27	2	19.12
812	13.74	11.80			2	14.16	749	12.83	12.26		2	19.20

Points	SP	80m		800m		Points	SP	80m		800m			
		H	HJ	LJ	min			sec	H	HJ	LJ	min	sec
748	12.82		1.60		2	19.28	685	11.91	12.74		2	24.53	
747	12.80	12.27		5.26	2	19.36	684	11.89	12.75	1.53	2	24.61	
746	12.79	12.28			2	19.45	683	11.88			2	24.70	
745	12.77	12.29		5.25	2	19.53	682	11.86	12.76		2	24.78	
744	12.76				2	19.61	681	11.85	12.77		2	24.87	
743	12.74	12.30			2	19.69	680	11.83	12.78	5.01	2	24.95	
742	12.73	12.31		5.24	2	19.77	679	11.82	12.79		2	25.04	
741	12.72	12.32			2	19.86	678	11.81			2	25.12	
740	12.70				2	19.94	677	11.79	12.80	5.00	2	25.21	
739	12.69	12.33		5.23	2	20.02	676	11.78	12.81		2	25.30	
738	12.67	12.34	1.59		2	20.10	675	11.76	12.82	1.52	4.99	2	25.38
737	12.66	12.35		5.22	2	20.18	674	11.75			2	25.47	
736	12.64				2	20.27	673	11.73	12.83		2	25.55	
735	12.63	12.36			2	20.35	672	11.72	12.84	4.98	2	25.64	
734	12.61	12.37		5.21	2	20.43	671	11.70	12.85		2	25.72	
733	12.60	12.38			2	20.51	670	11.69	12.86	4.97	2	25.81	
732	12.59				2	20.60	669	11.68			2	25.90	
731	12.57	12.39		5.20	2	20.68	668	11.66	12.87		2	25.98	
730	12.56	12.40			2	20.76	667	11.65	12.88	4.96	2	26.07	
729	12.54	12.41	1.58		2	20.84	666	11.63	12.89	1.51	2	26.15	
728	12.53			5.19	2	20.93	665	11.62			2	26.24	
727	12.51	12.42			2	21.01	664	11.60	12.90	4.95	2	26.33	
726	12.50	12.43		5.18	2	21.09	663	11.59	12.91		2	26.41	
725	12.49	12.44			2	21.17	662	11.57	12.92	4.94	2	26.50	
724	12.47				2	21.26	661	11.56	12.93		2	26.59	
723	12.46	12.45		5.17	2	21.34	660	11.55			2	26.67	
722	12.44	12.46			2	21.42	659	11.53	12.94	4.93	2	26.76	
721	12.43	12.47			2	21.50	658	11.52	12.95		2	26.85	
720	12.41		1.57	5.16	2	21.59	657	11.50	12.96	1.50	2	26.93	
719	12.40	12.48			2	21.67	656	11.49		4.92	2	27.02	
718	12.38	12.49		5.15	2	21.75	655	11.47	12.97		2	27.11	
717	12.37	12.50			2	21.84	654	11.46	12.98	4.91	2	27.19	
716	12.36				2	21.92	653	11.44	12.99		2	27.28	
715	12.34	12.51		5.14	2	22.00	652	11.43	13.00		2	27.37	
714	12.33	12.52			2	22.09	651	11.41		4.90	2	27.45	
713	12.31	12.53			2	22.17	650	11.40	13.01		2	27.54	
712	12.30			5.13	2	22.25	649	11.39	13.02		2	27.63	
711	12.28	12.54	1.56		2	22.34	648	11.37	13.03	1.49	4.89	2	27.71
710	12.27	12.55		5.12	2	22.42	647	11.36			2	27.80	
709	12.25	12.56			2	22.50	646	11.34	13.04	4.88	2	27.89	
708	12.24				2	22.59	645	11.33	13.05		2	27.98	
707	12.23	12.57		5.11	2	22.67	644	11.31	13.06		2	28.06	
706	12.21	12.58			2	22.76	643	11.30	13.07	4.87	2	28.15	
705	12.20	12.59			2	22.84	642	11.28			2	28.24	
704	12.18			5.10	2	22.92	641	11.27	13.08	4.86	2	28.33	
703	12.17	12.60			2	23.01	640	11.25	13.09		2	28.41	
702	12.15	12.61	1.55		2	23.09	639	11.24	13.10	1.48	2	28.50	
701	12.14	12.62		5.09	2	23.18	638	11.23	13.11		2	28.59	
700	12.12				2	23.26	637	11.21			2	28.68	
699	12.11	12.63		5.08	2	23.34	636	11.20	13.12		2	28.77	
698	12.10	12.64			2	23.43	635	11.18	13.13	4.84	2	28.85	
697	12.08	12.65			2	23.51	634	11.17	13.14		2	28.94	
696	12.07			5.07	2	23.60	633	11.15	13.15	4.83	2	29.03	
695	12.05	12.66			2	23.68	632	11.14			2	29.12	
694	12.04	12.67			2	23.77	631	11.12	13.16	1.47	2	29.21	
693	12.02	12.68	1.54	5.06	2	23.85	630	11.11	13.17	4.82	2	29.30	
692	12.01	12.69			2	23.93	629	11.10	13.18		2	29.38	
691	11.99			5.05	2	24.02	628	11.08	13.19	4.81	2	29.47	
690	11.98	12.70			2	24.10	627	11.07			2	29.56	
689	11.97	12.71			2	24.19	626	11.05	13.20		2	29.65	
688	11.95	12.72		5.04	2	24.27	625	11.04	13.21	4.80	2	29.74	
687	11.94				2	24.36	624	11.02	13.22		2	29.83	
686	11.92	12.73			2	24.44	623	11.01	13.23		2	29.92	

Points	SP	80m		800m		Points	SP	80m		800m			
		H	HJ	LJ	min			sec	H	HJ	LJ	min	sec
622	10.99		1.46	4.79	2	30.00	559	10.08	13.75		2	35.75	
621	10.98	13.24			2	30.09	558	10.06	13.76		2	35.84	
620	10.96	13.25		4.78	2	30.18	557	10.05	13.77		2	35.93	
619	10.95	13.26			2	30.27	556	10.03	13.78	4.53	2	36.03	
618	10.94	13.27			2	30.36	555	10.02	13.79		2	36.12	
617	10.92			4.77	2	30.45	554	10.00		4.52	2	36.22	
616	10.91	13.28			2	30.54	553	9.99	13.80	1.38	2	36.31	
615	10.89	13.29		4.76	2	30.63	552	9.97	13.81		2	36.40	
614	10.88	13.30			2	30.72	551	9.96	13.82	4.51	2	36.50	
613	10.86	13.31	1.45		2	30.81	550	9.94	13.83		2	36.59	
612	10.85			4.75	2	30.90	549	9.93	13.84	4.50	2	36.69	
611	10.83	13.32			2	30.99	548	9.91			2	36.78	
610	10.82	13.33			2	31.08	547	9.90	13.85		2	36.87	
609	10.80	13.34		4.74	2	31.17	546	9.89	13.86	4.49	2	36.97	
608	10.79	13.35			2	31.26	545	9.87	13.87		2	37.06	
607	10.78			4.73	2	31.35	544	9.86	13.88	1.37	4.48	2	37.16
606	10.76	13.36			2	31.44	543	9.84	13.89		2	37.25	
605	10.75	13.37			2	31.53	542	9.83	13.90		2	37.35	
604	10.73	13.38	1.44	4.72	2	31.62	541	9.81		4.47	2	37.44	
603	10.72	13.39			2	31.71	540	9.80	13.91		2	37.54	
602	10.70	13.40		4.71	2	31.80	539	9.78	13.92	4.46	2	37.63	
601	10.69				2	31.89	538	9.77	13.93		2	37.73	
600	10.67	13.41			2	31.98	537	9.75	13.94		2	37.82	
599	10.66	13.42		4.70	2	32.07	536	9.74	13.95	1.36	4.45	2	37.92
598	10.64	13.43			2	32.16	535	9.72	13.96		2	38.01	
597	10.63	13.44		4.69	2	32.25	534	9.71		4.44	2	38.11	
596	10.62		1.43		2	32.34	533	9.70	13.97		2	38.21	
595	10.60	13.45			2	32.43	532	9.68	13.98		2	38.30	
594	10.59	13.46		4.68	2	32.52	531	9.67	13.99	4.43	2	38.40	
593	10.57	13.47			2	32.61	530	9.65	14.00		2	38.49	
592	10.56	13.48		4.67	2	32.70	529	9.64	14.01	4.42	2	38.59	
591	10.54	13.49			2	32.79	528	9.62	14.02		2	38.68	
590	10.53				2	32.89	527	9.61		1.35		2	38.78
589	10.51	13.50		4.66	2	32.98	526	9.59	14.03	4.41	2	38.88	
588	10.50	13.51			2	33.07	525	9.58	14.04		2	38.97	
587	10.48	13.52	1.42		2	33.16	524	9.56	14.05	4.40	2	39.07	
586	10.47	13.53		4.65	2	33.25	523	9.55	14.06		2	39.17	
585	10.45				2	33.34	522	9.53	14.07		2	39.26	
584	10.44	13.54		4.64	2	33.43	521	9.52	14.08	4.39	2	39.36	
583	10.43	13.55			2	33.53	520	9.50	14.09		2	39.46	
582	10.41	13.56			2	33.62	519	9.49		1.34	4.38	2	39.55
581	10.40	13.57		4.63	2	33.71	518	9.48	14.10		2	39.65	
580	10.38	13.58			2	33.80	517	9.46	14.11		2	39.75	
579	10.37			4.62	2	33.89	516	9.45	14.12	4.37	2	39.84	
578	10.35	13.59	1.41		2	33.98	515	9.43	14.13		2	39.94	
577	10.34	13.60			2	34.08	514	9.42	14.14	4.36	2	40.04	
576	10.32	13.61		4.61	2	34.17	513	9.40	14.15		2	40.13	
575	10.31	13.62			2	34.26	512	9.39	14.16		2	40.23	
574	10.29	13.63		4.60	2	34.35	511	9.37		1.33	4.35	2	40.33
573	10.28				2	34.45	510	9.36	14.17		2	40.43	
572	10.27	13.64			2	34.54	509	9.34	14.18	4.34	2	40.52	
571	10.25	13.65		4.59	2	34.63	508	9.33	14.19		2	40.62	
570	10.24	13.66	1.40		2	34.72	507	9.31	14.20	4.33	2	40.72	
569	10.22	13.67		4.58	2	34.82	506	9.30	14.21		2	40.82	
568	10.21	13.68			2	34.91	505	9.28	14.22		2	40.92	
567	10.19				2	35.00	504	9.27	14.23	4.32	2	41.01	
566	10.18	13.69		4.57	2	35.09	503	9.26			2	41.11	
565	10.16	13.70			2	35.19	502	9.24	14.24	1.32	4.31	2	41.21
564	10.15	13.71		4.56	2	35.28	501	9.23	14.25		2	41.31	
563	10.13	13.72			2	35.37	500	9.21	14.26		2	41.41	
562	10.12	13.73			2	35.47	499	9.20	14.27	4.30	2	41.51	
561	10.10		1.39	4.55	2	35.56	498	9.18	14.28		2	41.60	
560	10.09	13.74			2	35.65	497	9.17	14.29	4.29	2	41.70	

Points	SP	80m		800m		Points	SP	80m		800m			
		H	HJ	LJ	min			sec	H	HJ	LJ	min	sec
496	9.15	14.30			2	41.80	433	8.22			4.02	2	48.23
495	9.14	14.31			2	41.90	432	8.21	14.88			2	48.33
494	9.12		1.31	4.28	2	42.00	431	8.19	14.89			2	48.44
493	9.11	14.32			2	42.10	430	8.18	14.90		4.01	2	48.55
492	9.09	14.33		4.27	2	42.20	429	8.16	14.91	1.23		2	48.65
491	9.08	14.34			2	42.30	428	8.15	14.92		4.00	2	48.76
490	9.06	14.35		4.26	2	42.40	427	8.14	14.93			2	48.86
489	9.05	14.36			2	42.50	426	8.12	14.94		3.99	2	48.97
488	9.03	14.37			2	42.60	425	8.11	14.95			2	49.08
487	9.02	14.38		4.25	2	42.70	424	8.09	14.96			2	49.18
486	9.01	14.39	1.30		2	42.80	423	8.08	14.97		3.98	2	49.29
485	8.99	14.40		4.24	2	42.90	422	8.06	14.98			2	49.39
484	8.98				2	43.00	421	8.05	14.99	1.22	3.97	2	49.50
483	8.96	14.41			2	43.10	420	8.03	15.00			2	49.61
482	8.95	14.42		4.23	2	43.20	419	8.02	15.01		3.96	2	49.71
481	8.93	14.43			2	43.30	418	8.00	15.02			2	49.82
480	8.92	14.44		4.22	2	43.40	417	7.99	15.03			2	49.93
479	8.90	14.45			2	43.50	416	7.97	15.04		3.95	2	50.04
478	8.89	14.46	1.29	4.21	2	43.60	415	7.96	15.05			2	50.14
477	8.87	14.47			2	43.70	414	7.94	15.06		3.94	2	50.25
476	8.86	14.48			2	43.80	413	7.93	15.07	1.21		2	50.36
475	8.84	14.49		4.20	2	43.90	412	7.91	15.08		3.93	2	50.47
474	8.83				2	44.00	411	7.90	15.09			2	50.57
473	8.81	14.50		4.19	2	44.10	410	7.88	15.10		3.92	2	50.68
472	8.80	14.51			2	44.20	409	7.87				2	50.79
471	8.78	14.52			2	44.30	408	7.85	15.11			2	50.90
470	8.77	14.53		4.18	2	44.40	407	7.84	15.12		3.91	2	51.01
469	8.76	14.54	1.28		2	44.51	406	7.82	15.13			2	51.12
468	8.74	14.55		4.17	2	44.61	405	7.81	15.14	1.20	3.90	2	51.22
467	8.73	14.56			2	44.71	404	7.79	15.15			2	51.33
466	8.71	14.57		4.16	2	44.81	403	7.78	15.16		3.89	2	51.44
465	8.70	14.58			2	44.91	402	7.76	15.17			2	51.55
464	8.68	14.59			2	45.02	401	7.75	15.18			2	51.66
463	8.67	14.60		4.15	2	45.12	400	7.73	15.19		3.88	2	51.77
462	8.65				2	45.22	399	7.72	15.20			2	51.88
461	8.64	14.61	1.27	4.14	2	45.32	398	7.71	15.21		3.87	2	51.99
460	8.62	14.62			2	45.42	397	7.69	15.22	1.19		2	52.10
459	8.61	14.63			2	45.53	396	7.68	15.23		3.86	2	52.21
458	8.59	14.64		4.13	2	45.63	395	7.66	15.24			2	52.32
457	8.58	14.65			2	45.73	394	7.65	15.25		3.85	2	52.43
456	8.56	14.66		4.12	2	45.83	393	7.63	15.26			2	52.54
455	8.55	14.67			2	45.94	392	7.62	15.27			2	52.65
454	8.53	14.68		4.11	2	46.04	391	7.60	15.28		3.84	2	52.76
453	8.52	14.69	1.26		2	46.14	390	7.59	15.29	1.18		2	52.87
452	8.50	14.70			2	46.25	389	7.57	15.30		3.83	2	52.98
451	8.49	14.71		4.10	2	46.35	388	7.56	15.31			2	53.09
450	8.47	14.72			2	46.45	387	7.54	15.32		3.82	2	53.20
449	8.46			4.09	2	46.56	386	7.53	15.33			2	53.31
448	8.45	14.73			2	46.66	385	7.51	15.34			2	53.42
447	8.43	14.74		4.08	2	46.76	384	7.50	15.35		3.81	2	53.54
446	8.42	14.75			2	46.87	383	7.48	15.36			2	53.65
445	8.40	14.76	1.25		2	46.97	382	7.47	15.37	1.17	3.80	2	53.76
444	8.39	14.77		4.07	2	47.08	381	7.45	15.38			2	53.87
443	8.37	14.78			2	47.18	380	7.44	15.39		3.79	2	53.98
442	8.36	14.79		4.06	2	47.28	379	7.42	15.40			2	54.10
441	8.34	14.80			2	47.39	378	7.41	15.41		3.78	2	54.21
440	8.33	14.81		4.05	2	47.49	377	7.39	15.42			2	54.32
439	8.31	14.82			2	47.60	376	7.38	15.43		3.77	2	54.43
438	8.30	14.83			2	47.70	375	7.36	15.44			2	54.54
437	8.28	14.84	1.24	4.04	2	47.81	374	7.35	15.45	1.16		2	54.66
436	8.27	14.85			2	47.91	373	7.33	15.46		3.76	2	54.77
435	8.25	14.86		4.03	2	48.02	372	7.32	15.47			2	54.88
434	8.24	14.87			2	48.12	371	7.30	15.48		3.75	2	55.00

Points	80m			800m			Points	80m			800m		
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
370	7.29	15.49			2	55.11	307	6.35	16.16	1.07		3	2.57
369	7.27	15.50		3.74	2	55.22	306	6.33	16.17		3.45	3	2.69
368	7.26	15.51			2	55.34	305	6.32	16.18			3	2.81
367	7.24	15.52	1.15	3.73	2	55.45	304	6.30	16.19		3.44	3	2.94
366	7.23	15.53			2	55.57	303	6.29	16.20			3	3.06
365	7.21	15.54			2	55.68	302	6.27	16.22		3.43	3	3.19
364	7.20	15.55		3.72	2	55.79	301	6.26	16.23			3	3.31
363	7.18	15.56			2	55.91	300	6.24	16.24		3.42	3	3.44
362	7.17	15.57		3.71	2	56.02	299	6.23	16.25	1.06		3	3.56
361	7.15	15.58			2	56.14	298	6.21	16.26		3.41	3	3.69
360	7.14	15.59		3.70	2	56.25	297	6.20	16.27			3	3.81
359	7.12	15.60	1.14		2	56.37	296	6.18	16.28			3	3.94
358	7.11	15.62		3.69	2	56.48	295	6.17	16.29		3.40	3	4.07
357	7.09	15.63			2	56.60	294	6.15	16.31			3	4.19
356	7.08	15.64		3.68	2	56.71	293	6.14	16.32		3.39	3	4.32
355	7.06	15.65			2	56.83	292	6.12	16.33	1.05		3	4.44
354	7.05	15.66			2	56.94	291	6.11	16.34		3.38	3	4.57
353	7.04	15.67		3.67	2	57.06	290	6.09	16.35			3	4.70
352	7.02	15.68			2	57.18	289	6.07	16.36		3.37	3	4.83
351	7.01	15.69	1.13	3.66	2	57.29	288	6.06	16.37			3	4.95
350	6.99	15.70			2	57.41	287	6.04	16.38		3.36	3	5.08
349	6.98	15.71		3.65	2	57.52	286	6.03	16.40			3	5.21
348	6.96	15.72			2	57.64	285	6.01	16.41	1.04	3.35	3	5.34
347	6.95	15.73		3.64	2	57.76	284	6.00	16.42			3	5.47
346	6.93	15.74			2	57.87	283	5.98	16.43		3.34	3	5.59
345	6.92	15.75		3.63	2	57.99	282	5.97	16.44			3	5.72
344	6.90	15.76	1.12		2	58.11	281	5.95	16.45		3.33	3	5.85
343	6.89	15.77			2	58.23	280	5.94	16.47			3	5.98
342	6.87	15.78		3.62	2	58.34	279	5.92	16.48		3.32	3	6.11
341	6.86	15.79			2	58.46	278	5.91	16.49	1.03		3	6.24
340	6.84	15.80		3.61	2	58.58	277	5.89	16.50		3.31	3	6.37
339	6.83	15.81			2	58.70	276	5.88	16.51			3	6.50
338	6.81	15.82		3.60	2	58.82	275	5.86	16.52		3.30	3	6.63
337	6.80	15.83			2	58.93	274	5.85	16.53			3	6.76
336	6.78	15.85	1.11	3.59	2	59.05	273	5.83	16.55		3.29	3	6.89
335	6.77	15.86			2	59.17	272	5.82	16.56			3	7.02
334	6.75	15.87		3.58	2	59.29	271	5.80	16.57	1.02	3.28	3	7.15
333	6.74	15.88			2	59.41	270	5.79	16.58			3	7.28
332	6.72	15.89		3.57	2	59.53	269	5.77	16.59		3.27	3	7.41
331	6.71	15.90			2	59.65	268	5.76	16.60			3	7.55
330	6.69	15.91			2	59.77	267	5.74	16.62		3.26	3	7.68
329	6.68	15.92	1.10	3.56	2	59.89	266	5.73	16.63			3	7.81
328	6.66	15.93			3	0.01	265	5.71	16.64		3.25	3	7.94
327	6.65	15.94		3.55	3	0.13	264	5.70	16.65	1.01		3	8.08
326	6.63	15.95			3	0.25	263	5.68	16.66		3.24	3	8.21
325	6.62	15.96		3.54	3	0.37	262	5.67	16.68			3	8.34
324	6.60	15.97			3	0.49	261	5.65	16.69		3.23	3	8.48
323	6.59	15.98		3.53	3	0.61	260	5.64	16.70			3	8.61
322	6.57	16.00			3	0.73	259	5.62	16.71		3.22	3	8.74
321	6.56	16.01	1.09	3.52	3	0.85	258	5.61	16.72			3	8.88
320	6.54	16.02			3	0.97	257	5.59	16.74	1.00	3.21	3	9.01
319	6.53	16.03		3.51	3	1.09	256	5.58	16.75			3	9.15
318	6.51	16.04			3	1.22	255	5.56	16.76		3.20	3	9.28
317	6.50	16.05		3.50	3	1.34	254	5.55	16.77			3	9.42
316	6.48	16.06			3	1.46	253	5.53	16.78		3.19	3	9.55
315	6.47	16.07			3	1.58	252	5.52	16.80			3	9.69
314	6.45	16.08	1.08	3.49	3	1.70	251	5.50	16.81		3.18	3	9.82
313	6.44	16.09			3	1.83	250	5.48	16.82	0.99		3	9.96
312	6.42	16.10		3.48	3	1.95	249	5.47	16.83		3.17	3	10.10
311	6.41	16.12			3	2.07	248	5.45	16.84			3	10.23
310	6.39	16.13		3.47	3	2.20	247	5.44	16.86		3.16	3	10.37
309	6.38	16.14			3	2.32	246	5.42	16.87			3	10.51
308	6.36	16.15		3.46	3	2.44	245	5.41	16.88		3.15	3	10.64

Points	SP	80m		800m			Points	SP	80m		800m		
		H	HJ	LJ	min				sec	H	HJ	LJ	min
244	5.39	16.89			3	10.78	181	4.43	17.72			3	20.07
243	5.38	16.91	0.98	3.14	3	10.92	180	4.41	17.73		2.81	3	20.23
242	5.36	16.92			3	11.06	179	4.40	17.75		2.80	3	20.39
241	5.35	16.93		3.13	3	11.20	178	4.38	17.76			3	20.55
240	5.33	16.94			3	11.33	177	4.37	17.78	0.88	2.79	3	20.71
239	5.32	16.96		3.12	3	11.47	176	4.35	17.79			3	20.87
238	5.30	16.97			3	11.61	175	4.34	17.80		2.78	3	21.03
237	5.29	16.98		3.11	3	11.75	174	4.32	17.82			3	21.19
236	5.27	16.99	0.97		3	11.89	173	4.31	17.83		2.77	3	21.35
235	5.26	17.01		3.10	3	12.03	172	4.29	17.85			3	21.51
234	5.24	17.02			3	12.17	171	4.28	17.86		2.76	3	21.67
233	5.23	17.03		3.09	3	12.31	170	4.26	17.88	0.87	2.75	3	21.84
232	5.21	17.04			3	12.45	169	4.24	17.89			3	22.00
231	5.20	17.06		3.08	3	12.60	168	4.23	17.91		2.74	3	22.16
230	5.18	17.07			3	12.74	167	4.21	17.92			3	22.33
229	5.17	17.08	0.96	3.07	3	12.88	166	4.20	17.94		2.73	3	22.49
228	5.15	17.09			3	13.02	165	4.18	17.95			3	22.66
227	5.14	17.11		3.06	3	13.16	164	4.17	17.96	0.86	2.72	3	22.82
226	5.12	17.12			3	13.31	163	4.15	17.98			3	22.99
225	5.10	17.13		3.05	3	13.45	162	4.14	17.99			3	23.16
224	5.09	17.14			3	13.59	161	4.12	18.01		2.70	3	23.32
223	5.07	17.16		3.04	3	13.74	160	4.11	18.02			3	23.49
222	5.06	17.17	0.95		3	13.88	159	4.09	18.04		2.69	3	23.66
221	5.04	17.18		3.03	3	14.02	158	4.07	18.05	0.85		3	23.83
220	5.03	17.20			3	14.17	157	4.06	18.07		2.68	3	24.00
219	5.01	17.21		3.02	3	14.31	156	4.04	18.08		2.67	3	24.17
218	5.00	17.22			3	14.46	155	4.03	18.10			3	24.34
217	4.98	17.23			3	14.60	154	4.01	18.11		2.66	3	24.51
216	4.97	17.25	0.94	3.00	3	14.75	153	4.00	18.13			3	24.68
215	4.95	17.26			3	14.90	152	3.98	18.14	0.84	2.65	3	24.85
214	4.94	17.27		2.99	3	15.04	151	3.97	18.16			3	25.02
213	4.92	17.29			3	15.19	150	3.95	18.17		2.64	3	25.20
212	4.91	17.30		2.98	3	15.34	149	3.93	18.19		2.63	3	25.37
211	4.89	17.31			3	15.48	148	3.92	18.21			3	25.54
210	4.88	17.33		2.97	3	15.63	147	3.90	18.22		2.62	3	25.72
209	4.86	17.34	0.93		3	15.78	146	3.89	18.24	0.83		3	25.89
208	4.84	17.35		2.96	3	15.93	145	3.87	18.25		2.61	3	26.07
207	4.83	17.37			3	16.08	144	3.86	18.27		2.60	3	26.24
206	4.81	17.38		2.95	3	16.23	143	3.84	18.28			3	26.42
205	4.80	17.39			3	16.37	142	3.83	18.30		2.59	3	26.60
204	4.78	17.40		2.94	3	16.52	141	3.81	18.31			3	26.78
203	4.77	17.42	0.92		3	16.67	140	3.79	18.33	0.82	2.58	3	26.96
202	4.75	17.43		2.93	3	16.82	139	3.78	18.35			3	27.13
201	4.74	17.45		2.92	3	16.98	138	3.76	18.36			3	27.31
200	4.72	17.46			3	17.13	137	3.75	18.38		2.56	3	27.49
199	4.71	17.47		2.91	3	17.28	136	3.73	18.39			3	27.67
198	4.69	17.49			3	17.43	135	3.72	18.41		2.55	3	27.86
197	4.68	17.50		2.90	3	17.58	134	3.70	18.43	0.81		3	28.04
196	4.66	17.51	0.91		3	17.73	133	3.68	18.44			3	28.22
195	4.65	17.53		2.89	3	17.89	132	3.67	18.46		2.53	3	28.40
194	4.63	17.54			3	18.04	131	3.65	18.48			3	28.59
193	4.61	17.55		2.88	3	18.19	130	3.64	18.49		2.52	3	28.77
192	4.60	17.57			3	18.35	129	3.62	18.51		2.51	3	28.96
191	4.58	17.58		2.87	3	18.50	128	3.61	18.52	0.80		3	29.14
190	4.57	17.59	0.90		3	18.66	127	3.59	18.54		2.50	3	29.33
189	4.55	17.61		2.86	3	18.81	126	3.58	18.56			3	29.52
188	4.54	17.62		2.85	3	18.97	125	3.56	18.57		2.49	3	29.71
187	4.52	17.64			3	19.12	124	3.54	18.59		2.48	3	29.90
186	4.51	17.65		2.84	3	19.28	123	3.53	18.61			3	30.09
185	4.49	17.66			3	19.44	122	3.51	18.62	0.79	2.47	3	30.28
184	4.48	17.68		2.83	3	19.59	121	3.50	18.64			3	30.47
183	4.46	17.69	0.89		3	19.75	120	3.48	18.66			3	30.66
182	4.45	17.71		2.82	3	19.91	119	3.47	18.68		2.45	3	30.85

Points	80m		HJ	LJ	800m		Points	80m		HJ	LJ	800m	
	SP	H			min	sec		SP	H			min	sec
118	3.45	18.69			3	31.04	59	2.51	19.86	0.67	2.04	3	44.29
117	3.43	18.71	0.78	2.44	3	31.24	58	2.49	19.88		2.03	3	44.56
116	3.42	18.73		2.43	3	31.43	57	2.47	19.90			3	44.83
115	3.40	18.74			3	31.63	56	2.46	19.93			3	45.10
114	3.39	18.76		2.42	3	31.83	55	2.44	19.95		2.01	3	45.38
113	3.37	18.78			3	32.02	54	2.43	19.98	0.66	2.00	3	45.66
112	3.35	18.80			3	32.22	53	2.41	20.00			3	45.94
111	3.34	18.81	0.77	2.40	3	32.42	52	2.39	20.03			3	46.22
110	3.32	18.83			3	32.62	51	2.38	20.05			3	46.51
109	3.31	18.85			3	32.82	50	2.36	20.08		1.97	3	46.79
108	3.29	18.87		2.38	3	33.02	49	2.34	20.10	0.65	1.96	3	47.08
107	3.28	18.88			3	33.22	48	2.33	20.13			3	47.38
106	3.26	18.90		2.37	3	33.43	47	2.31	20.15			3	47.67
105	3.24	18.92	0.76	2.36	3	33.63	46	2.29	20.18			3	47.97
104	3.23	18.94			3	33.84	45	2.28	20.21	0.64	1.93	3	48.28
103	3.21	18.96		2.35	3	34.04	44	2.26	20.23		1.92	3	48.58
102	3.20	18.97		2.34	3	34.25	43	2.25	20.26		1.91	3	48.89
101	3.18	18.99			3	34.46	42	2.23	20.29			3	49.20
100	3.17	19.01	0.75	2.33	3	34.66	41	2.21	20.31	0.63		3	49.52
99	3.15	19.03		2.32	3	34.87	40	2.20	20.34			3	49.84
98	3.13	19.05			3	35.08	39	2.18	20.37		1.88	3	50.16
97	3.12	19.07		2.31	3	35.30	38	2.16	20.40		1.87	3	50.49
96	3.10	19.09		2.30	3	35.51	37	2.15	20.43		1.86	3	50.82
95	3.09	19.10			3	35.72	36	2.13	20.46	0.62	1.85	3	51.16
94	3.07	19.12	0.74	2.29	3	35.94	35	2.11	20.49		1.84	3	51.50
93	3.05	19.14		2.28	3	36.15	34	2.10	20.52			3	51.84
92	3.04	19.16			3	36.37	33	2.08	20.55			3	52.19
91	3.02	19.18		2.27	3	36.59	32	2.06	20.58	0.61		3	52.54
90	3.01	19.20		2.26	3	36.81	31	2.05	20.61			3	52.90
89	2.99	19.22	0.73		3	37.03	30	2.03	20.64			3	53.27
88	2.97	19.24		2.25	3	37.25	29	2.01	20.67		1.79	3	53.64
87	2.96	19.26		2.24	3	37.47	28	2.00	20.70	0.60	1.78	3	54.01
86	2.94	19.28			3	37.70	27	1.98	20.74		1.77	3	54.40
85	2.93	19.30		2.23	3	37.92	26	1.96	20.77		1.76	3	54.79
84	2.91	19.32	0.72	2.22	3	38.15	25	1.94	20.81		1.75	3	55.18
83	2.89	19.34			3	38.38	24	1.93	20.84	0.59	1.74	3	55.59
82	2.88	19.36			3	38.60	23	1.91	20.88		1.73	3	56.00
81	2.86	19.38		2.20	3	38.84	22	1.89	20.91		1.72	3	56.42
80	2.85	19.40			3	39.07	21	1.88	20.95	0.58	1.71	3	56.85
79	2.83	19.42	0.71		3	39.30	20	1.86	20.99		1.70	3	57.29
78	2.81	19.44		2.18	3	39.53	19	1.84	21.03		1.69	3	57.74
77	2.80	19.46		2.17	3	39.77	18	1.83	21.07			3	58.20
76	2.78	19.48			3	40.01	17	1.81	21.11	0.57		3	58.67
75	2.77	19.50		2.16	3	40.25	16	1.79	21.15			3	59.16
74	2.75	19.52		2.15	3	40.49	15	1.77	21.19			3	59.66
73	2.73	19.54	0.70		3	40.73	14	1.76	21.24	0.56	1.63	4	0.18
72	2.72	19.57			3	40.97	13	1.74	21.28		1.62	4	0.71
71	2.70	19.59		2.13	3	41.22	12	1.72	21.33		1.61	4	1.27
70	2.69	19.61		2.12	3	41.46	11	1.70	21.38	0.55		4	1.84
69	2.67	19.63			3	41.71	10	1.69	21.43			4	2.44
68	2.65	19.65	0.69		3	41.96	9	1.67	21.48		1.57	4	3.07
67	2.64	19.67		2.10	3	42.21	8	1.65	21.54	0.54		4	3.74
66	2.62	19.70		2.09	3	42.46	7	1.63	21.60			4	4.44
65	2.60	19.72			3	42.72	6	1.61	21.66		1.53	4	5.19
64	2.59	19.74	0.68	2.08	3	42.98	5	1.60	21.73	0.53		4	6.01
63	2.57	19.76		2.07	3	43.24	4	1.58	21.81			4	6.90
62	2.56	19.79			3	43.50	3	1.56	21.89	0.52	1.48	4	7.91
61	2.54	19.81			3	43.76	2	1.54	21.99		1.46	4	9.09
60	2.52	19.83			3	44.02	1	1.52	22.12	0.51	1.44	4	10.60

Points	100m				800m		Points	100m				800m	
	SP	H	HJ	LJ	min	sec		SP	H	HJ	LJ	min	sec
1000	14.37		1.98	6.24	2	1.70	937	13.60	13.44		6.02	2	6.20
999	14.36	12.97			2	1.77	936	13.59	13.45			2	6.28
998	14.35	12.98			2	1.84	935	13.58	13.46			2	6.35
997	14.34	12.99		6.23	2	1.91	934	13.56			6.01	2	6.42
996	14.33				2	1.99	933	13.55	13.47			2	6.49
995	14.31	13.00	1.97		2	2.06	932	13.54	13.48	1.90		2	6.57
994	14.30	13.01		6.22	2	2.13	931	13.53	13.49		6.00	2	6.64
993	14.29	13.02			2	2.20	930	13.52	13.50			2	6.71
992	14.28				2	2.27	929	13.50				2	6.79
991	14.26	13.03		6.21	2	2.34	928	13.49	13.51		5.99	2	6.86
990	14.25	13.04			2	2.41	927	13.48	13.52			2	6.93
989	14.24	13.05			2	2.48	926	13.47	13.53			2	7.00
988	14.23			6.20	2	2.55	925	13.45			5.98	2	7.08
987	14.22	13.06			2	2.62	924	13.44	13.54			2	7.15
986	14.20	13.07	1.96		2	2.69	923	13.43	13.55	1.89		2	7.22
985	14.19	13.08		6.19	2	2.76	922	13.42	13.56		5.97	2	7.30
984	14.18				2	2.83	921	13.40				2	7.37
983	14.17	13.09		6.18	2	2.90	920	13.39	13.57			2	7.44
982	14.15	13.10			2	2.98	919	13.38	13.58		5.96	2	7.52
981	14.14	13.11			2	3.05	918	13.37	13.59			2	7.59
980	14.13			6.17	2	3.12	917	13.36	13.60		5.95	2	7.66
979	14.12	13.12			2	3.19	916	13.34				2	7.74
978	14.11	13.13			2	3.26	915	13.33	13.61			2	7.81
977	14.09	13.14	1.95	6.16	2	3.33	914	13.32	13.62	1.88	5.94	2	7.88
976	14.08				2	3.40	913	13.31	13.63			2	7.96
975	14.07	13.15			2	3.47	912	13.29				2	8.03
974	14.06	13.16		6.15	2	3.54	911	13.28	13.64		5.93	2	8.10
973	14.04	13.17			2	3.62	910	13.27	13.65			2	8.18
972	14.03				2	3.69	909	13.26	13.66			2	8.25
971	14.02	13.18		6.14	2	3.76	908	13.24	13.67		5.92	2	8.32
970	14.01	13.19			2	3.83	907	13.23				2	8.40
969	13.99	13.20			2	3.90	906	13.22	13.68			2	8.47
968	13.98		1.94	6.13	2	3.97	905	13.21	13.69	1.87	5.91	2	8.54
967	13.97	13.21			2	4.04	904	13.20	13.70			2	8.62
966	13.96	13.22			2	4.12	903	13.18	13.71			2	8.69
965	13.95	13.23		6.12	2	4.19	902	13.17			5.90	2	8.77
964	13.93				2	4.26	901	13.16	13.72			2	8.84
963	13.92	13.24			2	4.33	900	13.15	13.73		5.89	2	8.91
962	13.91	13.25		6.11	2	4.40	899	13.13	13.74			2	8.99
961	13.90	13.26			2	4.47	898	13.12				2	9.06
960	13.88				2	4.55	897	13.11	13.75		5.88	2	9.14
959	13.87	13.27	1.93	6.10	2	4.62	896	13.10	13.76	1.86		2	9.21
958	13.86	13.28			2	4.69	895	13.08	13.77			2	9.28
957	13.85	13.29		6.09	2	4.76	894	13.07	13.78		5.87	2	9.36
956	13.83	13.30			2	4.83	893	13.06				2	9.43
955	13.82				2	4.90	892	13.05	13.79			2	9.51
954	13.81	13.31		6.08	2	4.98	891	13.03	13.80		5.86	2	9.58
953	13.80	13.32			2	5.05	890	13.02	13.81			2	9.65
952	13.79	13.33			2	5.12	889	13.01	13.82			2	9.73
951	13.77			6.07	2	5.19	888	13.00			5.85	2	9.80
950	13.76	13.34	1.92		2	5.26	887	12.99	13.83	1.85		2	9.88
949	13.75	13.35			2	5.34	886	12.97	13.84			2	9.95
948	13.74	13.36		6.06	2	5.41	885	12.96	13.85		5.84	2	10.03
947	13.72				2	5.48	884	12.95	13.86			2	10.10
946	13.71	13.37			2	5.55	883	12.94			5.83	2	10.18
945	13.70	13.38		6.05	2	5.62	882	12.92	13.87			2	10.25
944	13.69	13.39			2	5.70	881	12.91	13.88			2	10.33
943	13.68				2	5.77	880	12.90	13.89		5.82	2	10.40
942	13.66	13.40		6.04	2	5.84	879	12.89				2	10.47
941	13.65	13.41	1.91		2	5.91	878	12.87	13.90	1.84		2	10.55
940	13.64	13.42			2	5.99	877	12.86	13.91		5.81	2	10.62
939	13.63	13.43		6.03	2	6.06	876	12.85	13.92			2	10.70
938	13.61				2	6.13	875	12.84	13.93			2	10.77

Points	100m			800m		Points	100m			800m			
	SP	H	HJ	LJ	min		sec	SP	H	HJ	LJ	min	sec
874	12.83			5.80	2	10.85	811	12.05			2	15.65	
873	12.81	13.94			2	10.92	810	12.03	14.45		5.57	2	15.73
872	12.80	13.95			2	11.00	809	12.02	14.46			2	15.81
871	12.79	13.96		5.79	2	11.07	808	12.01	14.47	1.76	5.56	2	15.89
870	12.78	13.97			2	11.15	807	12.00	14.48			2	15.96
869	12.76		1.83	5.78	2	11.22	806	11.98	14.49			2	16.04
868	12.75	13.98			2	11.30	805	11.97			5.55	2	16.12
867	12.74	13.99			2	11.37	804	11.96	14.50			2	16.20
866	12.73	14.00		5.77	2	11.45	803	11.95	14.51			2	16.28
865	12.71	14.01			2	11.53	802	11.93	14.52		5.54	2	16.35
864	12.70				2	11.60	801	11.92	14.53			2	16.43
863	12.69	14.02		5.76	2	11.68	800	11.91	14.54	1.75	5.53	2	16.51
862	12.68	14.03			2	11.75	799	11.90				2	16.59
861	12.66	14.04			2	11.83	798	11.89	14.55			2	16.67
860	12.65	14.05	1.82	5.75	2	11.90	797	11.87	14.56		5.52	2	16.74
859	12.64				2	11.98	796	11.86	14.57			2	16.82
858	12.63	14.06			2	12.05	795	11.85	14.58			2	16.90
857	12.62	14.07		5.74	2	12.13	794	11.84			5.51	2	16.98
856	12.60	14.08			2	12.20	793	11.82	14.59			2	17.06
855	12.59	14.09		5.73	2	12.28	792	11.81	14.60			2	17.14
854	12.58				2	12.36	791	11.80	14.61	1.74	5.50	2	17.21
853	12.57	14.10			2	12.43	790	11.79	14.62			2	17.29
852	12.55	14.11	1.81	5.72	2	12.51	789	11.77	14.63		5.49	2	17.37
851	12.54	14.12			2	12.58	788	11.76				2	17.45
850	12.53	14.13			2	12.66	787	11.75	14.64			2	17.53
849	12.52			5.71	2	12.74	786	11.74	14.65		5.48	2	17.61
848	12.50	14.14			2	12.81	785	11.72	14.66			2	17.69
847	12.49	14.15			2	12.89	784	11.71	14.67			2	17.77
846	12.48	14.16		5.70	2	12.96	783	11.70	14.68		5.47	2	17.84
845	12.47	14.17			2	13.04	782	11.69		1.73		2	17.92
844	12.45			5.69	2	13.12	781	11.67	14.69			2	18.00
843	12.44	14.18	1.80		2	13.19	780	11.66	14.70		5.46	2	18.08
842	12.43	14.19			2	13.27	779	11.65	14.71			2	18.16
841	12.42	14.20		5.68	2	13.34	778	11.64	14.72		5.45	2	18.24
840	12.41	14.21			2	13.42	777	11.62	14.73			2	18.32
839	12.39	14.22			2	13.50	776	11.61	14.74			2	18.40
838	12.38			5.67	2	13.57	775	11.60			5.44	2	18.48
837	12.37	14.23			2	13.65	774	11.59	14.75	1.72		2	18.56
836	12.36	14.24			2	13.73	773	11.58	14.76			2	18.64
835	12.34	14.25		5.66	2	13.80	772	11.56	14.77		5.43	2	18.72
834	12.33	14.26	1.79		2	13.88	771	11.55	14.78			2	18.80
833	12.32				2	13.96	770	11.54	14.79		5.42	2	18.87
832	12.31	14.27		5.65	2	14.03	769	11.53				2	18.95
831	12.29	14.28			2	14.11	768	11.51	14.80			2	19.03
830	12.28	14.29		5.64	2	14.19	767	11.50	14.81		5.41	2	19.11
829	12.27	14.30			2	14.26	766	11.49	14.82			2	19.19
828	12.26				2	14.34	765	11.48	14.83	1.71		2	19.27
827	12.24	14.31		5.63	2	14.42	764	11.46	14.84		5.40	2	19.35
826	12.23	14.32			2	14.49	763	11.45				2	19.43
825	12.22	14.33	1.78		2	14.57	762	11.44	14.85		5.39	2	19.51
824	12.21	14.34		5.62	2	14.65	761	11.43	14.86			2	19.59
823	12.19	14.35			2	14.73	760	11.41	14.87			2	19.67
822	12.18				2	14.80	759	11.40	14.88		5.38	2	19.75
821	12.17	14.36		5.61	2	14.88	758	11.39	14.89			2	19.83
820	12.16	14.37			2	14.96	757	11.38	14.90	1.70		2	19.91
819	12.15	14.38		5.60	2	15.03	756	11.36			5.37	2	19.99
818	12.13	14.39			2	15.11	755	11.35	14.91			2	20.07
817	12.12		1.77		2	15.19	754	11.34	14.92			2	20.15
816	12.11	14.40		5.59	2	15.27	753	11.33	14.93		5.36	2	20.23
815	12.10	14.41			2	15.34	752	11.31	14.94			2	20.31
814	12.08	14.42			2	15.42	751	11.30	14.95		5.35	2	20.39
813	12.07	14.43		5.58	2	15.50	750	11.29	14.96			2	20.47
812	12.06	14.44			2	15.58	749	11.28				2	20.56

Points	SP	100m			800m		Points	SP	100m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
748	11.26	14.97	1.69	5.34	2	20.64	685	10.48	15.52		5.10	2	25.82
747	11.25	14.98			2	20.72	684	10.47	15.53			2	25.90
746	11.24	14.99			2	20.80	683	10.45	15.54			2	25.99
745	11.23	15.00		5.33	2	20.88	682	10.44	15.55		5.09	2	26.07
744	11.21	15.01			2	20.96	681	10.43	15.56	1.61		2	26.16
743	11.20	15.02		5.32	2	21.04	680	10.42	15.57			2	26.24
742	11.19				2	21.12	679	10.40			5.08	2	26.32
741	11.18	15.03			2	21.20	678	10.39	15.58			2	26.41
740	11.17	15.04	1.68	5.31	2	21.28	677	10.38	15.59		5.07	2	26.49
739	11.15	15.05			2	21.36	676	10.37	15.60			2	26.58
738	11.14	15.06			2	21.44	675	10.35	15.61			2	26.66
737	11.13	15.07		5.30	2	21.53	674	10.34	15.62		5.06	2	26.75
736	11.12	15.08			2	21.61	673	10.33	15.63	1.60		2	26.83
735	11.10			5.29	2	21.69	672	10.32	15.64		5.05	2	26.92
734	11.09	15.09			2	21.77	671	10.30	15.65			2	27.00
733	11.08	15.10			2	21.85	670	10.29	15.66			2	27.09
732	11.07	15.11		5.28	2	21.93	669	10.28			5.04	2	27.17
731	11.05	15.12	1.67		2	22.01	668	10.27	15.67			2	27.26
730	11.04	15.13			2	22.10	667	10.25	15.68			2	27.34
729	11.03	15.14		5.27	2	22.18	666	10.24	15.69		5.03	2	27.43
728	11.02				2	22.26	665	10.23	15.70	1.59		2	27.51
727	11.00	15.15		5.26	2	22.34	664	10.22	15.71		5.02	2	27.60
726	10.99	15.16			2	22.42	663	10.20	15.72			2	27.68
725	10.98	15.17			2	22.50	662	10.19	15.73			2	27.77
724	10.97	15.18		5.25	2	22.59	661	10.18	15.74		5.01	2	27.85
723	10.95	15.19	1.66		2	22.67	660	10.17	15.75			2	27.94
722	10.94	15.20			2	22.75	659	10.15			5.00	2	28.02
721	10.93			5.24	2	22.83	658	10.14	15.76			2	28.11
720	10.92	15.21			2	22.91	657	10.13	15.77			2	28.19
719	10.90	15.22		5.23	2	23.00	656	10.12	15.78	1.58	4.99	2	28.28
718	10.89	15.23			2	23.08	655	10.10	15.79			2	28.37
717	10.88	15.24			2	23.16	654	10.09	15.80			2	28.45
716	10.87	15.25		5.22	2	23.24	653	10.08	15.81		4.98	2	28.54
715	10.85	15.26			2	23.32	652	10.07	15.82			2	28.62
714	10.84	15.27	1.65	5.21	2	23.41	651	10.05	15.83		4.97	2	28.71
713	10.83				2	23.49	650	10.04	15.84			2	28.80
712	10.82	15.28			2	23.57	649	10.03	15.85			2	28.88
711	10.80	15.29		5.20	2	23.65	648	10.02		1.57	4.96	2	28.97
710	10.79	15.30			2	23.74	647	10.00	15.86			2	29.05
709	10.78	15.31			2	23.82	646	9.99	15.87		4.95	2	29.14
708	10.77	15.32		5.19	2	23.90	645	9.98	15.88			2	29.23
707	10.75	15.33			2	23.98	644	9.97	15.89			2	29.31
706	10.74	15.34	1.64	5.18	2	24.07	643	9.95	15.90		4.94	2	29.40
705	10.73				2	24.15	642	9.94	15.91			2	29.49
704	10.72	15.35			2	24.23	641	9.93	15.92		4.93	2	29.57
703	10.70	15.36		5.17	2	24.32	640	9.92	15.93	1.56		2	29.66
702	10.69	15.37			2	24.40	639	9.90	15.94			2	29.75
701	10.68	15.38			2	24.48	638	9.89	15.95		4.92	2	29.83
700	10.67	15.39		5.16	2	24.57	637	9.88				2	29.92
699	10.65	15.40			2	24.65	636	9.87	15.96		4.91	2	30.01
698	10.64	15.41	1.63	5.15	2	24.73	635	9.85	15.97			2	30.09
697	10.63				2	24.82	634	9.84	15.98			2	30.18
696	10.62	15.42			2	24.90	633	9.83	15.99		4.90	2	30.27
695	10.60	15.43		5.14	2	24.98	632	9.82	16.00	1.55		2	30.36
694	10.59	15.44			2	25.07	631	9.80	16.01			2	30.44
693	10.58	15.45			2	25.15	630	9.79	16.02		4.89	2	30.53
692	10.57	15.46		5.13	2	25.23	629	9.78	16.03			2	30.62
691	10.55	15.47			2	25.32	628	9.77	16.04		4.88	2	30.70
690	10.54	15.48		5.12	2	25.40	627	9.75	16.05			2	30.79
689	10.53	15.49	1.62		2	25.48	626	9.74	16.06			2	30.88
688	10.52				2	25.57	625	9.73	16.07		4.87	2	30.97
687	10.50	15.50		5.11	2	25.65	624	9.72		1.54		2	31.06
686	10.49	15.51			2	25.74	623	9.70	16.08		4.86	2	31.14

Points	SP	100m			800m		Points	SP	100m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
622	9.69	16.09			2	31.23	559	8.90	16.69			2	36.91
621	9.68	16.10			2	31.32	558	8.89	16.70		4.60	2	37.00
620	9.67	16.11		4.85	2	31.41	557	8.87	16.71			2	37.09
619	9.65	16.12			2	31.49	556	8.86	16.72			2	37.18
618	9.64	16.13		4.84	2	31.58	555	8.85	16.73		4.59	2	37.28
617	9.63	16.14			2	31.67	554	8.84	16.74			2	37.37
616	9.62	16.15	1.53		2	31.76	553	8.82	16.75		4.58	2	37.46
615	9.60	16.16		4.83	2	31.85	552	8.81	16.76	1.45		2	37.55
614	9.59	16.17			2	31.94	551	8.80	16.77			2	37.65
613	9.58	16.18		4.82	2	32.02	550	8.79	16.78		4.57	2	37.74
612	9.57	16.19			2	32.11	549	8.77	16.79			2	37.83
611	9.55	16.20			2	32.20	548	8.76	16.80		4.56	2	37.93
610	9.54	16.21		4.81	2	32.29	547	8.75	16.81			2	38.02
609	9.53				2	32.38	546	8.74	16.82		4.55	2	38.11
608	9.52	16.22	1.52	4.80	2	32.47	545	8.72	16.83			2	38.21
607	9.50	16.23			2	32.56	544	8.71	16.84	1.44		2	38.30
606	9.49	16.24			2	32.65	543	8.70	16.85		4.54	2	38.39
605	9.48	16.25		4.79	2	32.73	542	8.68	16.86			2	38.49
604	9.47	16.26			2	32.82	541	8.67	16.87		4.53	2	38.58
603	9.45	16.27		4.78	2	32.91	540	8.66	16.88			2	38.68
602	9.44	16.28			2	33.00	539	8.65	16.89			2	38.77
601	9.43	16.29			2	33.09	538	8.63	16.90		4.52	2	38.86
600	9.42	16.30	1.51	4.77	2	33.18	537	8.62	16.91			2	38.96
599	9.40	16.31			2	33.27	536	8.61	16.92	1.43	4.51	2	39.05
598	9.39	16.32		4.76	2	33.36	535	8.60	16.93			2	39.15
597	9.38	16.33			2	33.45	534	8.58	16.94			2	39.24
596	9.36	16.34			2	33.54	533	8.57	16.95		4.50	2	39.33
595	9.35	16.35		4.75	2	33.63	532	8.56	16.96			2	39.43
594	9.34	16.36			2	33.72	531	8.55	16.97		4.49	2	39.52
593	9.33	16.37		4.74	2	33.81	530	8.53	16.98			2	39.62
592	9.31	16.38	1.50		2	33.90	529	8.52	16.99	1.42	4.48	2	39.71
591	9.30				2	33.99	528	8.51	17.00			2	39.81
590	9.29	16.39		4.73	2	34.08	527	8.50	17.01			2	39.90
589	9.28	16.40			2	34.17	526	8.48	17.02		4.47	2	40.00
588	9.26	16.41		4.72	2	34.26	525	8.47	17.03			2	40.09
587	9.25	16.42			2	34.35	524	8.46	17.04		4.46	2	40.19
586	9.24	16.43			2	34.44	523	8.44	17.05			2	40.28
585	9.23	16.44		4.71	2	34.53	522	8.43	17.06			2	40.38
584	9.21	16.45	1.49		2	34.62	521	8.42	17.07	1.41	4.45	2	40.47
583	9.20	16.46		4.70	2	34.71	520	8.41	17.08			2	40.57
582	9.19	16.47			2	34.80	519	8.39	17.09		4.44	2	40.67
581	9.18	16.48			2	34.89	518	8.38	17.10			2	40.76
580	9.16	16.49		4.69	2	34.98	517	8.37	17.11			2	40.86
579	9.15	16.50			2	35.07	516	8.36	17.12		4.43	2	40.95
578	9.14	16.51		4.68	2	35.16	515	8.34	17.13			2	41.05
577	9.13	16.52			2	35.26	514	8.33	17.14		4.42	2	41.14
576	9.11	16.53	1.48		2	35.35	513	8.32	17.15	1.40		2	41.24
575	9.10	16.54		4.67	2	35.44	512	8.31	17.16		4.41	2	41.34
574	9.09	16.55			2	35.53	511	8.29	17.17			2	41.43
573	9.08	16.56		4.66	2	35.62	510	8.28	17.18			2	41.53
572	9.06	16.57			2	35.71	509	8.27	17.19		4.40	2	41.63
571	9.05	16.58			2	35.80	508	8.25	17.20			2	41.72
570	9.04	16.59		4.65	2	35.89	507	8.24	17.21		4.39	2	41.82
569	9.03	16.60			2	35.99	506	8.23	17.22	1.39		2	41.92
568	9.01	16.61	1.47	4.64	2	36.08	505	8.22	17.23			2	42.01
567	9.00	16.62			2	36.17	504	8.20	17.24		4.38	2	42.11
566	8.99				2	36.26	503	8.19	17.25			2	42.21
565	8.97	16.63		4.63	2	36.35	502	8.18	17.26		4.37	2	42.30
564	8.96	16.64			2	36.44	501	8.17	17.27			2	42.40
563	8.95	16.65		4.62	2	36.54	500	8.15	17.28		4.36	2	42.50
562	8.94	16.66			2	36.63	499	8.14	17.29			2	42.60
561	8.92	16.67			2	36.72	498	8.13	17.30	1.38		2	42.69
560	8.91	16.68	1.46	4.61	2	36.81	497	8.12	17.31		4.35	2	42.79

Points	SP	100m			800m		Points	SP	100m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
496	8.10	17.32			2	42.89	433	7.30	17.99			2	49.24
495	8.09	17.33		4.34	2	42.99	432	7.29	18.00		4.07	2	49.34
494	8.08	17.34			2	43.08	431	7.28	18.01			2	49.45
493	8.06	17.35		4.33	2	43.18	430	7.26	18.03	1.29	4.06	2	49.55
492	8.05	17.37			2	43.28	429	7.25	18.04			2	49.66
491	8.04	17.38			2	43.38	428	7.24	18.05			2	49.76
490	8.03	17.39	1.37	4.32	2	43.48	427	7.22	18.06		4.05	2	49.87
489	8.01	17.40			2	43.58	426	7.21	18.07			2	49.97
488	8.00	17.41		4.31	2	43.67	425	7.20	18.08		4.04	2	50.08
487	7.99	17.42			2	43.77	424	7.19	18.09			2	50.18
486	7.98	17.43			2	43.87	423	7.17	18.10	1.28	4.03	2	50.29
485	7.96	17.44		4.30	2	43.97	422	7.16	18.11			2	50.39
484	7.95	17.45			2	44.07	421	7.15	18.12		4.02	2	50.50
483	7.94	17.46	1.36	4.29	2	44.17	420	7.14	18.14			2	50.60
482	7.93	17.47			2	44.27	419	7.12	18.15			2	50.71
481	7.91	17.48		4.28	2	44.37	418	7.11	18.16		4.01	2	50.81
480	7.90	17.49			2	44.46	417	7.10	18.17			2	50.92
479	7.89	17.50			2	44.56	416	7.08	18.18	1.27	4.00	2	51.03
478	7.87	17.51		4.27	2	44.66	415	7.07	18.19			2	51.13
477	7.86	17.52			2	44.76	414	7.06	18.20		3.99	2	51.24
476	7.85	17.53		4.26	2	44.86	413	7.05	18.21			2	51.35
475	7.84	17.54	1.35		2	44.96	412	7.03	18.23		3.98	2	51.45
474	7.82	17.55		4.25	2	45.06	411	7.02	18.24			2	51.56
473	7.81	17.56			2	45.16	410	7.01	18.25			2	51.67
472	7.80	17.57			2	45.26	409	6.99	18.26	1.26	3.97	2	51.77
471	7.79	17.58		4.24	2	45.36	408	6.98	18.27			2	51.88
470	7.77	17.59			2	45.46	407	6.97	18.28		3.96	2	51.99
469	7.76	17.61		4.23	2	45.56	406	6.96	18.29			2	52.09
468	7.75	17.62	1.34		2	45.66	405	6.94	18.30		3.95	2	52.20
467	7.73	17.63		4.22	2	45.76	404	6.93	18.32			2	52.31
466	7.72	17.64			2	45.86	403	6.92	18.33		3.94	2	52.42
465	7.71	17.65			2	45.96	402	6.91	18.34			2	52.52
464	7.70	17.66		4.21	2	46.06	401	6.89	18.35	1.25		2	52.63
463	7.68	17.67			2	46.17	400	6.88	18.36		3.93	2	52.74
462	7.67	17.68		4.20	2	46.27	399	6.87	18.37			2	52.85
461	7.66	17.69			2	46.37	398	6.85	18.38		3.92	2	52.96
460	7.65	17.70	1.33	4.19	2	46.47	397	6.84	18.39			2	53.06
459	7.63	17.71			2	46.57	396	6.83	18.41		3.91	2	53.17
458	7.62	17.72			2	46.67	395	6.82	18.42			2	53.28
457	7.61	17.73		4.18	2	46.77	394	6.80	18.43	1.24	3.90	2	53.39
456	7.59	17.74			2	46.87	393	6.79	18.44			2	53.50
455	7.58	17.75		4.17	2	46.98	392	6.78	18.45			2	53.61
454	7.57	17.76			2	47.08	391	6.76	18.46		3.89	2	53.72
453	7.56	17.78	1.32	4.16	2	47.18	390	6.75	18.47			2	53.83
452	7.54	17.79			2	47.28	389	6.74	18.49		3.88	2	53.94
451	7.53	17.80			2	47.38	388	6.73	18.50			2	54.05
450	7.52	17.81		4.15	2	47.49	387	6.71	18.51	1.23	3.87	2	54.16
449	7.51	17.82			2	47.59	386	6.70	18.52			2	54.27
448	7.49	17.83		4.14	2	47.69	385	6.69	18.53		3.86	2	54.38
447	7.48	17.84			2	47.79	384	6.67	18.54			2	54.49
446	7.47	17.85		4.13	2	47.90	383	6.66	18.56		3.85	2	54.60
445	7.45	17.86	1.31		2	48.00	382	6.65	18.57			2	54.71
444	7.44	17.87			2	48.10	381	6.64	18.58			2	54.82
443	7.43	17.88		4.12	2	48.20	380	6.62	18.59	1.22	3.84	2	54.93
442	7.42	17.89			2	48.31	379	6.61	18.60			2	55.04
441	7.40	17.91		4.11	2	48.41	378	6.60	18.61		3.83	2	55.15
440	7.39	17.92			2	48.51	377	6.58	18.63			2	55.26
439	7.38	17.93		4.10	2	48.62	376	6.57	18.64		3.82	2	55.37
438	7.37	17.94	1.30		2	48.72	375	6.56	18.65			2	55.48
437	7.35	17.95		4.09	2	48.82	374	6.55	18.66		3.81	2	55.59
436	7.34	17.96			2	48.93	373	6.53	18.67	1.21		2	55.70
435	7.33	17.97			2	49.03	372	6.52	18.68		3.80	2	55.82
434	7.31	17.98		4.08	2	49.14	371	6.51	18.70			2	55.93

Points	SP	100m			800m		Points	SP	100m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
370	6.49	18.71			2	56.04	307	5.68	19.48			3	3.41
369	6.48	18.72		3.79	2	56.15	306	5.67	19.49		3.49	3	3.53
368	6.47	18.73			2	56.26	305	5.66	19.51			3	3.65
367	6.46	18.74		3.78	2	56.38	304	5.64	19.52	1.11	3.48	3	3.78
366	6.44	18.75	1.20		2	56.49	303	5.63	19.53			3	3.90
365	6.43	18.77		3.77	2	56.60	302	5.62	19.54		3.47	3	4.02
364	6.42	18.78			2	56.72	301	5.60	19.56			3	4.15
363	6.40	18.79		3.76	2	56.83	300	5.59	19.57		3.46	3	4.27
362	6.39	18.80			2	56.94	299	5.58	19.58			3	4.39
361	6.38	18.81		3.75	2	57.06	298	5.56	19.60			3	4.52
360	6.37	18.83			2	57.17	297	5.55	19.61	1.10	3.45	3	4.64
359	6.35	18.84	1.19	3.74	2	57.28	296	5.54	19.62			3	4.77
358	6.34	18.85			2	57.40	295	5.53	19.63		3.44	3	4.89
357	6.33	18.86			2	57.51	294	5.51	19.65			3	5.01
356	6.31	18.87		3.73	2	57.62	293	5.50	19.66		3.43	3	5.14
355	6.30	18.89			2	57.74	292	5.49	19.67			3	5.26
354	6.29	18.90		3.72	2	57.85	291	5.47	19.69		3.42	3	5.39
353	6.28	18.91			2	57.97	290	5.46	19.70	1.09		3	5.52
352	6.26	18.92	1.18	3.71	2	58.08	289	5.45	19.71		3.41	3	5.64
351	6.25	18.93			2	58.20	288	5.43	19.73			3	5.77
350	6.24	18.95		3.70	2	58.31	287	5.42	19.74		3.40	3	5.89
349	6.22	18.96			2	58.43	286	5.41	19.75			3	6.02
348	6.21	18.97		3.69	2	58.54	285	5.40	19.77		3.39	3	6.15
347	6.20	18.98			2	58.66	284	5.38	19.78	1.08		3	6.27
346	6.19	18.99		3.68	2	58.77	283	5.37	19.79		3.38	3	6.40
345	6.17	19.01	1.17		2	58.89	282	5.36	19.81			3	6.53
344	6.16	19.02		3.67	2	59.00	281	5.34	19.82		3.37	3	6.65
343	6.15	19.03			2	59.12	280	5.33	19.83			3	6.78
342	6.13	19.04			2	59.24	279	5.32	19.85		3.36	3	6.91
341	6.12	19.05		3.66	2	59.35	278	5.30	19.86			3	7.04
340	6.11	19.07			2	59.47	277	5.29	19.87	1.07	3.35	3	7.17
339	6.10	19.08		3.65	2	59.59	276	5.28	19.89			3	7.29
338	6.08	19.09	1.16		2	59.70	275	5.27	19.90		3.34	3	7.42
337	6.07	19.10		3.64	2	59.82	274	5.25	19.91			3	7.55
336	6.06	19.12			2	59.94	273	5.24	19.93		3.33	3	7.68
335	6.04	19.13		3.63	3	0.05	272	5.23	19.94			3	7.81
334	6.03	19.14			3	0.17	271	5.21	19.95	1.06	3.32	3	7.94
333	6.02	19.15		3.62	3	0.29	270	5.20	19.97			3	8.07
332	6.00	19.17			3	0.41	269	5.19	19.98		3.31	3	8.20
331	5.99	19.18	1.15	3.61	3	0.53	268	5.17	19.99			3	8.33
330	5.98	19.19			3	0.64	267	5.16	20.01		3.30	3	8.46
329	5.97	19.20		3.60	3	0.76	266	5.15	20.02			3	8.59
328	5.95	19.21			3	0.88	265	5.13	20.04		3.29	3	8.72
327	5.94	19.23		3.59	3	1.00	264	5.12	20.05	1.05		3	8.85
326	5.93	19.24			3	1.12	263	5.11	20.06		3.28	3	8.98
325	5.91	19.25			3	1.24	262	5.10	20.08			3	9.12
324	5.90	19.26	1.14	3.58	3	1.36	261	5.08	20.09		3.27	3	9.25
323	5.89	19.28			3	1.48	260	5.07	20.10			3	9.38
322	5.88	19.29		3.57	3	1.59	259	5.06	20.12		3.26	3	9.51
321	5.86	19.30			3	1.71	258	5.04	20.13	1.04		3	9.65
320	5.85	19.31		3.56	3	1.83	257	5.03	20.15		3.25	3	9.78
319	5.84	19.33			3	1.95	256	5.02	20.16			3	9.91
318	5.82	19.34		3.55	3	2.07	255	5.00	20.17		3.24	3	10.04
317	5.81	19.35	1.13		3	2.19	254	4.99	20.19			3	10.18
316	5.80	19.37		3.54	3	2.32	253	4.98	20.20		3.23	3	10.31
315	5.78	19.38			3	2.44	252	4.96	20.22			3	10.45
314	5.77	19.39		3.53	3	2.56	251	4.95	20.23	1.03	3.22	3	10.58
313	5.76	19.40			3	2.68	250	4.94	20.24			3	10.71
312	5.75	19.42		3.52	3	2.80	249	4.93	20.26			3	10.85
311	5.73	19.43			3	2.92	248	4.91	20.27		3.20	3	10.98
310	5.72	19.44	1.12	3.51	3	3.04	247	4.90	20.29			3	11.12
309	5.71	19.45			3	3.16	246	4.89	20.30		3.19	3	11.26
308	5.69	19.47		3.50	3	3.29	245	4.87	20.31	1.02		3	11.39

Points	SP	100m			800m		Points	SP	100m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
244	4.86	20.33		3.18	3	11.53	181	4.03	21.28		2.84	3	20.70
243	4.85	20.34			3	11.66	180	4.01	21.30			3	20.86
242	4.83	20.36		3.17	3	11.80	179	4.00	21.32		2.83	3	21.02
241	4.82	20.37			3	11.94	178	3.99	21.33	0.91		3	21.18
240	4.81	20.39		3.16	3	12.07	177	3.97	21.35		2.82	3	21.33
239	4.79	20.40			3	12.21	176	3.96	21.37			3	21.49
238	4.78	20.41	1.01	3.15	3	12.35	175	3.95	21.38		2.81	3	21.65
237	4.77	20.43			3	12.49	174	3.93	21.40		2.80	3	21.81
236	4.75	20.44		3.14	3	12.63	173	3.92	21.42			3	21.97
235	4.74	20.46			3	12.76	172	3.91	21.43	0.90	2.79	3	22.13
234	4.73	20.47		3.13	3	12.90	171	3.89	21.45			3	22.29
233	4.72	20.49			3	13.04	170	3.88	21.47		2.78	3	22.45
232	4.70	20.50	1.00	3.12	3	13.18	169	3.87	21.48			3	22.61
231	4.69	20.52			3	13.32	168	3.85	21.50		2.77	3	22.78
230	4.68	20.53		3.11	3	13.46	167	3.84	21.52		2.76	3	22.94
229	4.66	20.54			3	13.60	166	3.83	21.53	0.89		3	23.10
228	4.65	20.56		3.10	3	13.74	165	3.81	21.55		2.75	3	23.26
227	4.64	20.57			3	13.88	164	3.80	21.57			3	23.43
226	4.62	20.59	0.99	3.09	3	14.02	163	3.79	21.59		2.74	3	23.59
225	4.61	20.60		3.08	3	14.16	162	3.77	21.60			3	23.76
224	4.60	20.62			3	14.31	161	3.76	21.62			3	23.92
223	4.58	20.63		3.07	3	14.45	160	3.75	21.64	0.88	2.72	3	24.09
222	4.57	20.65			3	14.59	159	3.73	21.65			3	24.25
221	4.56	20.66		3.06	3	14.73	158	3.72	21.67		2.71	3	24.42
220	4.54	20.68	0.98		3	14.87	157	3.71	21.69			3	24.59
219	4.53	20.69		3.05	3	15.02	156	3.69	21.71		2.70	3	24.76
218	4.52	20.71			3	15.16	155	3.68	21.72	0.87	2.69	3	24.92
217	4.50	20.72		3.04	3	15.30	154	3.67	21.74			3	25.09
216	4.49	20.74			3	15.45	153	3.65	21.76		2.68	3	25.26
215	4.48	20.75		3.03	3	15.59	152	3.64	21.78			3	25.43
214	4.47	20.77	0.97		3	15.74	151	3.63	21.79		2.67	3	25.60
213	4.45	20.78		3.02	3	15.88	150	3.61	21.81		2.66	3	25.77
212	4.44	20.80			3	16.03	149	3.60	21.83	0.86		3	25.94
211	4.43	20.81			3	16.17	148	3.59	21.85		2.65	3	26.12
210	4.41	20.83		3.00	3	16.32	147	3.57	21.86			3	26.29
209	4.40	20.84			3	16.47	146	3.56	21.88		2.64	3	26.46
208	4.39	20.86		2.99	3	16.61	145	3.55	21.90			3	26.63
207	4.37	20.87	0.96		3	16.76	144	3.53	21.92			3	26.81
206	4.36	20.89		2.98	3	16.91	143	3.52	21.94	0.85	2.62	3	26.98
205	4.35	20.90			3	17.05	142	3.51	21.96			3	27.16
204	4.33	20.92		2.97	3	17.20	141	3.49	21.97		2.61	3	27.33
203	4.32	20.94			3	17.35	140	3.48	21.99		2.60	3	27.51
202	4.31	20.95		2.96	3	17.50	139	3.47	22.01			3	27.69
201	4.29	20.97	0.95		3	17.65	138	3.45	22.03	0.84	2.59	3	27.86
200	4.28	20.98		2.95	3	17.80	137	3.44	22.05			3	28.04
199	4.27	21.00		2.94	3	17.95	136	3.43	22.07		2.58	3	28.22
198	4.25	21.01			3	18.10	135	3.41	22.08		2.57	3	28.40
197	4.24	21.03		2.93	3	18.25	134	3.40	22.10			3	28.58
196	4.23	21.04			3	18.40	133	3.39	22.12		2.56	3	28.76
195	4.21	21.06	0.94	2.92	3	18.55	132	3.37	22.14	0.83		3	28.94
194	4.20	21.08			3	18.70	131	3.36	22.16			3	29.12
193	4.19	21.09		2.91	3	18.85	130	3.34	22.18		2.54	3	29.31
192	4.17	21.11			3	19.00	129	3.33	22.20			3	29.49
191	4.16	21.12		2.90	3	19.16	128	3.32	22.22		2.53	3	29.67
190	4.15	21.14		2.89	3	19.31	127	3.30	22.23	0.82	2.52	3	29.86
189	4.13	21.16	0.93		3	19.46	126	3.29	22.25			3	30.04
188	4.12	21.17		2.88	3	19.62	125	3.28	22.27		2.51	3	30.23
187	4.11	21.19			3	19.77	124	3.26	22.29			3	30.42
186	4.09	21.20		2.87	3	19.93	123	3.25	22.31			3	30.60
185	4.08	21.22			3	20.08	122	3.24	22.33	0.81	2.49	3	30.79
184	4.07	21.24		2.86	3	20.24	121	3.22	22.35			3	30.98
183	4.05	21.25	0.92		3	20.39	120	3.21	22.37		2.48	3	31.17
182	4.04	21.27		2.85	3	20.55	119	3.20	22.39		2.47	3	31.36

Points	SP	100m			800m		Points	SP	100m			800m	
		H	HJ	LJ	min	sec			H	HJ	LJ	min	sec
118	3.18	22.41			3	31.55	59	2.37	23.76			3	44.64
117	3.17	22.43		2.46	3	31.74	58	2.36	23.79	0.68		3	44.91
116	3.15	22.45	0.80	2.45	3	31.94	57	2.34	23.81			3	45.17
115	3.14	22.47			3	32.13	56	2.33	23.84		2.03	3	45.44
114	3.13	22.49		2.44	3	32.32	55	2.31	23.87		2.02	3	45.72
113	3.11	22.51			3	32.52	54	2.30	23.90	0.67		3	45.99
112	3.10	22.53			3	32.71	53	2.28	23.92			3	46.27
111	3.09	22.55	0.79	2.42	3	32.91	52	2.27	23.95			3	46.55
110	3.07	22.57			3	33.11	51	2.26	23.98		1.99	3	46.83
109	3.06	22.59			3	33.30	50	2.24	24.01	0.66	1.98	3	47.11
108	3.05	22.61		2.40	3	33.50	49	2.23	24.04		1.97	3	47.40
107	3.03	22.63			3	33.70	48	2.21	24.07			3	47.69
106	3.02	22.65	0.78		3	33.90	47	2.20	24.10			3	47.99
105	3.01	22.67		2.38	3	34.11	46	2.19	24.13			3	48.28
104	2.99	22.69			3	34.31	45	2.17	24.16	0.65	1.94	3	48.58
103	2.98	22.72		2.37	3	34.51	44	2.16	24.19		1.93	3	48.88
102	2.96	22.74		2.36	3	34.72	43	2.14	24.22		1.92	3	49.19
101	2.95	22.76	0.77		3	34.92	42	2.13	24.25			3	49.50
100	2.94	22.78		2.35	3	35.13	41	2.11	24.29	0.64		3	49.81
99	2.92	22.80		2.34	3	35.34	40	2.10	24.32			3	50.12
98	2.91	22.82			3	35.54	39	2.09	24.35			3	50.44
97	2.90	22.84			3	35.75	38	2.07	24.38		1.88	3	50.77
96	2.88	22.87	0.76	2.32	3	35.96	37	2.06	24.42	0.63	1.87	3	51.09
95	2.87	22.89			3	36.17	36	2.04	24.45		1.86	3	51.43
94	2.85	22.91			3	36.39	35	2.03	24.49		1.85	3	51.76
93	2.84	22.93		2.30	3	36.60	34	2.01	24.52		1.84	3	52.10
92	2.83	22.95			3	36.81	33	2.00	24.56	0.62		3	52.45
91	2.81	22.98	0.75		3	37.03	32	1.99	24.59			3	52.80
90	2.80	23.00		2.28	3	37.25	31	1.97	24.63			3	53.15
89	2.79	23.02			3	37.46	30	1.96	24.66	0.61		3	53.51
88	2.77	23.04			3	37.68	29	1.94	24.70			3	53.88
87	2.76	23.07		2.26	3	37.90	28	1.93	24.74			3	54.25
86	2.74	23.09	0.74	2.25	3	38.12	27	1.91	24.78			3	54.63
85	2.73	23.11			3	38.35	26	1.90	24.82	0.60		3	55.01
84	2.72	23.13		2.24	3	38.57	25	1.88	24.86			3	55.41
83	2.70	23.16		2.23	3	38.80	24	1.87	24.90			3	55.80
82	2.69	23.18			3	39.02	23	1.85	24.94	0.59		3	56.21
81	2.68	23.20	0.73		3	39.25	22	1.84	24.98			3	56.63
80	2.66	23.23		2.21	3	39.48	21	1.82	25.02			3	57.05
79	2.65	23.25		2.20	3	39.71	20	1.81	25.07			3	57.49
78	2.63	23.28			3	39.94	19	1.80	25.11	0.58		3	57.93
77	2.62	23.30		2.19	3	40.17	18	1.78	25.16			3	58.39
76	2.61	23.32	0.72	2.18	3	40.41	17	1.77	25.20		1.67	3	58.85
75	2.59	23.35			3	40.64	16	1.75	25.25	0.57	1.66	3	59.33
74	2.58	23.37			3	40.88	15	1.74	25.30		1.65	3	59.83
73	2.56	23.40		2.16	3	41.12	14	1.72	25.35			4	0.34
72	2.55	23.42	0.71	2.15	3	41.36	13	1.71	25.41	0.56		4	0.87
71	2.54	23.45			3	41.60	12	1.69	25.46			4	1.42
70	2.52	23.47			3	41.85	11	1.68	25.52		1.60	4	1.98
69	2.51	23.50		2.13	3	42.09	10	1.66	25.58	0.55		4	2.58
68	2.50	23.52		2.12	3	42.34	9	1.65	25.64			4	3.20
67	2.48	23.55	0.70		3	42.59	8	1.63	25.71		1.56	4	3.86
66	2.47	23.57			3	42.84	7	1.61	25.78	0.54		4	4.55
65	2.45	23.60		2.10	3	43.09	6	1.60	25.85		1.53	4	5.30
64	2.44	23.62		2.09	3	43.34	5	1.58	25.93	0.53		4	6.10
63	2.43	23.65	0.69		3	43.60	4	1.57	26.02		1.50	4	6.98
62	2.41	23.68			3	43.86	3	1.55	26.12	0.52	1.48	4	7.98
61	2.40	23.70		2.07	3	44.12	2	1.53	26.23		1.46	4	9.15
60	2.38	23.73		2.06	3	44.38	1	1.52	26.38	0.51	1.44	4	10.64