

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

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

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

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

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