

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

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

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

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

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

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

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