

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 12 BOYS

80 METRE HURDLES

UNDER 12 BOYS

LONG JUMP

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points		
26.43	1	23.77	61	22.42	121	21.36	181	20.45	241	0.03	1	0.76	63	1.36	142	1.96	237	2.56	345
26.34	2	23.74	62	22.40	122	21.34	182	20.43	242	0.06	2	0.77	64	1.37	144	1.97	239	2.57	347
26.21	3	23.72	63	22.38	123	21.32	183	20.42	243	0.08	3	0.78	65	1.38	145	1.98	241	2.58	349
26.11	4	23.69	64	22.36	124	21.31	184	20.40	244	0.10	4	0.79	67	1.39	147	1.99	243	2.59	351
26.02	5	23.67	65	22.34	125	21.29	185	20.39	245	0.12	5	0.80	68	1.40	148	2.00	244	2.60	353
25.93	6	23.64	66	22.32	126	21.28	186	20.38	246	0.14	6	0.81	69	1.41	150	2.01	246	2.61	355
25.86	7	23.61	67	22.30	127	21.26	187	20.36	247	0.16	7	0.82	70	1.42	151	2.02	248	2.62	356
25.78	8	23.59	68	22.29	128	21.24	188	20.35	248	0.17	8	0.83	71	1.43	153	2.03	249	2.63	358
25.72	9	23.56	69	22.27	129	21.23	189	20.33	249	0.19	9	0.84	72	1.44	154	2.04	251	2.64	360
25.65	10	23.54	70	22.25	130	21.21	190	20.32	250	0.20	10	0.85	74	1.45	156	2.05	253	2.65	362
25.59	11	23.51	71	22.23	131	21.20	191	20.31	251	0.22	11	0.86	75	1.46	157	2.06	255	2.66	364
25.54	12	23.49	72	22.21	132	21.18	192	20.29	252	0.23	12	0.87	76	1.47	159	2.07	256	2.67	366
25.48	13	23.46	73	22.19	133	21.17	193	20.28	253	0.24	13	0.88	77	1.48	160	2.08	258	2.68	368
25.43	14	23.44	74	22.17	134	21.15	194	20.26	254	0.26	14	0.89	79	1.49	162	2.09	260	2.69	370
25.37	15	23.41	75	22.15	135	21.13	195	20.25	255	0.27	15	0.90	80	1.50	163	2.10	261	2.70	372
25.32	16	23.39	76	22.14	136	21.12	196	20.24	256	0.28	16	0.91	81	1.51	165	2.11	263	2.71	374
25.27	17	23.37	77	22.12	137	21.10	197	20.22	257	0.30	17	0.92	82	1.52	166	2.12	265	2.72	376
25.23	18	23.34	78	22.10	138	21.09	198	20.21	258	0.31	18	0.93	84	1.53	168	2.13	267	2.73	378
25.18	19	23.32	79	22.08	139	21.07	199	20.19	259	0.32	19	0.94	85	1.54	169	2.14	268	2.74	379
25.14	20	23.30	80	22.06	140	21.06	200	20.18	260	0.33	20	0.95	86	1.55	171	2.15	270	2.75	381
25.09	21	23.27	81	22.04	141	21.04	201	20.17	261	0.35	21	0.96	87	1.56	172	2.16	272	2.76	383
25.05	22	23.25	82	22.03	142	21.02	202	20.15	262	0.36	22	0.97	89	1.57	174	2.17	274	2.77	385
25.01	23	23.23	83	22.01	143	21.01	203	20.14	263	0.37	23	0.98	90	1.58	176	2.18	276	2.78	387
24.96	24	23.20	84	21.99	144	20.99	204	20.13	264	0.38	24	0.99	91	1.59	177	2.19	277	2.79	389
24.92	25	23.18	85	21.97	145	20.98	205	20.11	265	0.39	25	1.00	93	1.60	179	2.20	279	2.80	391
24.88	26	23.16	86	21.95	146	20.96	206	20.10	266	0.40	26	1.01	94	1.61	180	2.21	281	2.81	393
24.84	27	23.13	87	21.94	147	20.95	207	20.09	267	0.41	27	1.02	95	1.62	182	2.22	283	2.82	395
24.81	28	23.11	88	21.92	148	20.93	208	20.07	268	0.43	28	1.03	96	1.63	183	2.23	284	2.83	397
24.77	29	23.09	89	21.90	149	20.92	209	20.06	269	0.44	29	1.04	98	1.64	185	2.24	286	2.84	399
24.73	30	23.07	90	21.88	150	20.90	210	20.04	270	0.45	30	1.05	99	1.65	187	2.25	288	2.85	401
24.69	31	23.04	91	21.86	151	20.89	211	20.03	271	0.46	31	1.06	100	1.66	188	2.26	290	2.86	403
24.66	32	23.02	92	21.85	152	20.87	212	20.02	272	0.47	32	1.07	102	1.67	190	2.27	292	2.87	405
24.62	33	23.00	93	21.83	153	20.86	213	20.00	273	0.48	33	1.08	103	1.68	191	2.28	293	2.88	407
24.59	34	22.98	94	21.81	154	20.84	214	19.99	274	0.49	34	1.09	104	1.69	193	2.29	295	2.89	409
24.55	35	22.96	95	21.79	155	20.83	215	19.98	275	0.50	35	1.10	106	1.70	195	2.30	297	2.90	411
24.52	36	22.93	96	21.78	156	20.81	216	19.96	276	0.51	36	1.11	107	1.71	196	2.31	299	2.91	413
24.48	37	22.91	97	21.76	157	20.80	217	19.95	277	0.52	37	1.12	108	1.72	198	2.32	301	2.92	415
24.45	38	22.89	98	21.74	158	20.78	218	19.94	278	0.53	38	1.13	110	1.73	199	2.33	302	2.93	417
24.42	39	22.87	99	21.72	159	20.77	219	19.92	279	0.54	39	1.14	111	1.74	201	2.34	304	2.94	419
24.39	40	22.85	100	21.71	160	20.75	220	19.91	280	0.55	40	1.15	113	1.75	203	2.35	306	2.95	421
24.35	41	22.83	101	21.69	161	20.74	221	19.90	281	0.56	41	1.16	114	1.76	204	2.36	308	2.96	423
24.32	42	22.81	102	21.67	162	20.72	222	19.88	282	0.57	42	1.17	115	1.77	206	2.37	310	2.97	425
24.29	43	22.78	103	21.66	163	20.71	223	19.87	283	0.58	43	1.18	117	1.78	207	2.38	312	2.98	427
24.26	44	22.76	104	21.64	164	20.69	224	19.86	284	0.59	44	1.19	118	1.79	209	2.39	313	2.99	429
24.23	45	22.74	105	21.62	165	20.68	225	19.84	285	0.60	45	1.20	119	1.80	211	2.40	315	3.00	431
24.20	46	22.72	106	21.61	166	20.66	226	19.83	286	0.61	46	1.21	121	1.81	212	2.41	317	3.01	433
24.17	47	22.70	107	21.59	167	20.65	227	19.82	287	0.62	47	1.22	122	1.82	214	2.42	319	3.02	435
24.14	48	22.68	108	21.57	168	20.63	228	19.80	288	0.63	48	1.23	124	1.83	216	2.43	321	3.03	437
24.11	49	22.66	109	21.56	169	20.62	229	19.79	289	0.64	50	1.24	125	1.84	217	2.44	323	3.04	439
24.08	50	22.64	110	21.54	170	20.61	230	19.78	290	0.65	51	1.25	126	1.85	219	2.45	324	3.05	441
24.05	51	22.62	111	21.52	171	20.59	231	19.77	291	0.66	52	1.26	128	1.86	221	2.46	326	3.06	443
24.02	52	22.60	112	21.51	172	20.58	232	19.75	292	0.67	53	1.27	129	1.87	222	2.47	328	3.07	445
23.99	53	22.58	113	21.49	173	20.56	233	19.74	293	0.68	54	1.28	131	1.88	224	2.48	330	3.08	447
23.96	54	22.56	114	21.47	174	20.55	234	19.73	294	0.69	55	1.29	132	1.89	226	2.49	332	3.09	449
23.93	55	22.54	115	21.46	175	20.53	235	19.71	295	0.70	56	1.30	134	1.90	227	2.50	334	3.10	451
23.91	56	22.52	116	21.44	176	20.52	236	19.70	296	0.71	57	1.31	135	1.91	229	2.51	336	3.11	453
23.88	57	22.50	117	21.42	177	20.50	237	19.69	297	0.72	58	1.32	137	1.92	231	2.52	338	3.12	455
23.85	58	22.48	118	21.41	178	20.49	238	19.67	298	0.73	60	1.33	138	1.93	232	2.53	339	3.13	457
23.82	59	22.46	119	21.39	179	20.48	239	19.66	299	0.74	61	1.34	139	1.94	234	2.54	341	3.14	459
23.80	60	22.44	120	21.37	180	20.46	240	19.65	300	0.75	62	1.35	141	1.95	236	2.55	343	3.15	461

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 12 BOYS

80 METRE HURDLES (Cont.)

UNDER 12 BOYS

LONG JUMP (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points		
19.64	301	18.89	361	18.21	421	17.57	481	16.96	541	3.16	463	3.76	591	4.36	727	4.96	871	5.56	1022
19.62	302	18.88	362	18.20	422	17.56	482	16.95	542	3.17	465	3.77	593	4.37	729	4.97	873	5.57	1025
19.61	303	18.87	363	18.19	423	17.55	483	16.94	543	3.18	467	3.78	595	4.38	732	4.98	876	5.58	1027
19.60	304	18.86	364	18.18	424	17.53	484	16.93	544	3.19	470	3.79	598	4.39	734	4.99	878	5.59	1030
19.58	305	18.85	365	18.16	425	17.52	485	16.92	545	3.20	472	3.80	600	4.40	737	5.00	881	5.60	1032
19.57	306	18.84	366	18.15	426	17.51	486	16.91	546	3.21	474	3.81	602	4.41	739	5.01	883	5.61	1035
19.56	307	18.82	367	18.14	427	17.50	487	16.90	547	3.22	476	3.82	604	4.42	741	5.02	886	5.62	1037
19.55	308	18.81	368	18.13	428	17.49	488	16.89	548	3.23	478	3.83	606	4.43	744	5.03	888	5.63	1040
19.53	309	18.80	369	18.12	429	17.48	489	16.88	549	3.24	480	3.84	609	4.44	746	5.04	891	5.64	1043
19.52	310	18.79	370	18.11	430	17.47	490	16.87	550	3.25	482	3.85	611	4.45	748	5.05	893	5.65	1045
19.51	311	18.78	371	18.10	431	17.46	491	16.86	551	3.26	484	3.86	613	4.46	751	5.06	896	5.66	1048
19.49	312	18.77	372	18.09	432	17.45	492	16.85	552	3.27	486	3.87	615	4.47	753	5.07	898	5.67	1050
19.48	313	18.75	373	18.08	433	17.44	493	16.84	553	3.28	488	3.88	618	4.48	755	5.08	901	5.68	1053
19.47	314	18.74	374	18.07	434	17.43	494	16.83	554	3.29	490	3.89	620	4.49	758	5.09	903	5.69	1056
19.46	315	18.73	375	18.06	435	17.42	495	16.82	555	3.30	492	3.90	622	4.50	760	5.10	906	5.70	1058
19.44	316	18.72	376	18.04	436	17.41	496	16.81	556	3.31	494	3.91	624	4.51	762	5.11	908	5.71	1061
19.43	317	18.71	377	18.03	437	17.40	497	16.80	557	3.32	497	3.92	627	4.52	765	5.12	911	5.72	1063
19.42	318	18.70	378	18.02	438	17.39	498	16.79	558	3.33	499	3.93	629	4.53	767	5.13	913	5.73	1066
19.41	319	18.68	379	18.01	439	17.38	499	16.78	559	3.34	501	3.94	631	4.54	770	5.14	916	5.74	1069
19.39	320	18.67	380	18.00	440	17.37	500	16.77	560	3.35	503	3.95	633	4.55	772	5.15	918	5.75	1071
19.38	321	18.66	381	17.99	441	17.36	501	16.76	561	3.36	505	3.96	635	4.56	774	5.16	921	5.76	1074
19.37	322	18.65	382	17.98	442	17.35	502	16.75	562	3.37	507	3.97	638	4.57	777	5.17	923	5.77	1076
19.36	323	18.64	383	17.97	443	17.34	503	16.74	563	3.38	509	3.98	640	4.58	779	5.18	926	5.78	1079
19.34	324	18.63	384	17.96	444	17.33	504	16.73	564	3.39	511	3.99	642	4.59	781	5.19	928	5.79	1082
19.33	325	18.61	385	17.95	445	17.32	505	16.72	565	3.40	513	4.00	645	4.60	784	5.20	931	5.80	1084
19.32	326	18.60	386	17.94	446	17.31	506	16.71	567	3.41	515	4.01	647	4.61	786	5.21	933	5.81	1087
19.31	327	18.59	387	17.93	447	17.30	507	16.70	568	3.42	518	4.02	649	4.62	789	5.22	936	5.82	1090
19.29	328	18.58	388	17.91	448	17.29	508	16.69	569	3.43	520	4.03	651	4.63	791	5.23	938	5.83	1092
19.28	329	18.57	389	17.90	449	17.28	509	16.68	570	3.44	522	4.04	654	4.64	793	5.24	941	5.84	1095
19.27	330	18.56	390	17.89	450	17.27	510	16.67	571	3.45	524	4.05	656	4.65	796	5.25	943	5.85	1097
19.26	331	18.55	391	17.88	451	17.26	511	16.66	572	3.46	526	4.06	658	4.66	798	5.26	946	5.86	1100
19.25	332	18.53	392	17.87	452	17.25	512	16.65	573	3.47	528	4.07	660	4.67	801	5.27	948	5.87	1103
19.23	333	18.52	393	17.86	453	17.24	513	16.64	574	3.48	530	4.08	663	4.68	803	5.28	951	5.88	1105
19.22	334	18.51	394	17.85	454	17.23	514	16.63	575	3.49	532	4.09	665	4.69	805	5.29	953	5.89	1108
19.21	335	18.50	395	17.84	455	17.22	515	16.62	576	3.50	535	4.10	667	4.70	808	5.30	956	5.90	1111
19.20	336	18.49	396	17.83	456	17.21	516	16.61	577	3.51	537	4.11	669	4.71	810	5.31	958	5.91	1113
19.18	337	18.48	397	17.82	457	17.20	517	16.60	578	3.52	539	4.12	672	4.72	813	5.32	961	5.92	1116
19.17	338	18.47	398	17.81	458	17.19	518	16.59	579	3.53	541	4.13	674	4.73	815	5.33	963	5.93	1118
19.16	339	18.45	399	17.80	459	17.18	519	16.58	580	3.54	543	4.14	676	4.74	817	5.34	966	5.94	1121
19.15	340	18.44	400	17.79	460	17.17	520	16.57	581	3.55	545	4.15	679	4.75	820	5.35	968	5.95	1124
19.13	341	18.43	401	17.78	461	17.16	521	16.56	582	3.56	547	4.16	681	4.76	822	5.36	971	5.96	1126
19.12	342	18.42	402	17.77	462	17.15	522	16.55	583	3.57	550	4.17	683	4.77	825	5.37	973	5.97	1129
19.11	343	18.41	403	17.75	463	17.14	523	16.54	584	3.58	552	4.18	685	4.78	827	5.38	976	5.98	1132
19.10	344	18.40	404	17.74	464	17.13	524	16.53	585	3.59	554	4.19	688	4.79	829	5.39	979	5.99	1134
19.09	345	18.39	405	17.73	465	17.12	525	16.52	586	3.60	556	4.20	690	4.80	832	5.40	981	6.00	1137
19.07	346	18.38	406	17.72	466	17.11	526	16.51	587	3.61	558	4.21	692	4.81	834	5.41	984	6.01	1140
19.06	347	18.36	407	17.71	467	17.10	527	16.50	588	3.62	560	4.22	695	4.82	837	5.42	986	6.02	1142
19.05	348	18.35	408	17.70	468	17.09	528	16.49	590	3.63	563	4.23	697	4.83	839	5.43	989	6.03	1145
19.04	349	18.34	409	17.69	469	17.08	529	16.48	591	3.64	565	4.24	699	4.84	842	5.44	991	6.04	1148
19.03	350	18.33	410	17.68	470	17.07	530	16.47	592	3.65	567	4.25	702	4.85	844	5.45	994	6.05	1150
19.01	351	18.32	411	17.67	471	17.06	531	16.46	593	3.66	569	4.26	704	4.86	847	5.46	996	6.06	1153
19.00	352	18.31	412	17.66	472	17.05	532	16.45	594	3.67	571	4.27	706	4.87	849	5.47	999	6.07	1156
18.99	353	18.30	413	17.65	473	17.04	533	16.44	595	3.68	573	4.28	709	4.88	851	5.48	1001	6.08	1158
18.98	354	18.29	414	17.64	474	17.03	534	16.43	596	3.69	576	4.29	711	4.89	854	5.49	1004	6.09	1161
18.97	355	18.28	415	17.63	475	17.02	535	16.42	597	3.70	578	4.30	713	4.90	856	5.50	1007	6.10	1164
18.95	356	18.26	416	17.62	476	17.01	536	16.41	598	3.71	580	4.31	715	4.91	859	5.51	1009	6.11	1166
18.94	357	18.25	417	17.61	477	17.00	537	16.40	599	3.72	582	4.32	718	4.92	861	5.52	1012	6.12	1169
18.93	358	18.24	418	17.60	478	16.99	538	16.39	600	3.73	584	4.33	720	4.93	864	5.53	1014	6.13	1172
18.92	359	18.23	419	17.59	479	16.98	539	16.38	601	3.74	587	4.34	722	4.94	866	5.54	1017	6.14	1174
18.91	360	18.22	420	17.58	480	16.97	540	16.37	602	3.75	589	4.35	725	4.95	869	5.55	1019	6.15	1177

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 12 BOYS

80 METRE HURDLES (Cont.)

UNDER 12 BOYS

LONG JUMP (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points
16.36	603	15.76	669	15.16	737	14.56	809	13.96	884	6.16	1180						
16.35	604	15.75	670	15.15	739	14.55	810	13.95	885	6.17	1182						
16.34	605	15.74	671	15.14	740	14.54	812	13.94	886	6.18	1185						
16.33	607	15.73	672	15.13	741	14.53	813	13.93	888	6.19	1188						
16.32	608	15.72	673	15.12	742	14.52	814	13.92	889	6.20	1190						
16.31	609	15.71	674	15.11	743	14.51	815	13.91	890	6.21	1193						
16.30	610	15.70	676	15.10	744	14.50	816	13.90	891	6.22	1196						
16.29	611	15.69	677	15.09	746	14.49	818	13.89	893	6.23	1198						
16.28	612	15.68	678	15.08	747	14.48	819	13.88	894	6.24	1201						
16.27	613	15.67	679	15.07	748	14.47	820	13.87	895	6.25	1204						
16.26	614	15.66	680	15.06	749	14.46	821	13.86	896	6.26	1207						
16.25	615	15.65	681	15.05	750	14.45	823	13.85	898	6.27	1209						
16.24	616	15.64	682	15.04	752	14.44	824	13.84	899	6.28	1212						
16.23	617	15.63	683	15.03	753	14.43	825	13.83	900	6.29	1215						
16.22	618	15.62	685	15.02	754	14.42	826	13.82	902	6.30	1217						
16.21	619	15.61	686	15.01	755	14.41	827	13.81	903	6.31	1220						
16.20	620	15.60	687	15.00	756	14.40	829	13.80	904	6.32	1223						
16.19	622	15.59	688	14.99	757	14.39	830	13.79	905	6.33	1225						
16.18	623	15.58	689	14.98	759	14.38	831	13.78	907	6.34	1228						
16.17	624	15.57	690	14.97	760	14.37	832	13.77	908	6.35	1231						
16.16	625	15.56	691	14.96	761	14.36	834	13.76	909	6.36	1234						
16.15	626	15.55	693	14.95	762	14.35	835	13.75	911	6.37	1236						
16.14	627	15.54	694	14.94	763	14.34	836	13.74	912	6.38	1239						
16.13	628	15.53	695	14.93	765	14.33	837	13.73	913	6.39	1242						
16.12	629	15.52	696	14.92	766	14.32	839	13.72	914	6.40	1244						
16.11	630	15.51	697	14.91	767	14.31	840	13.71	916	6.41	1247						
16.10	631	15.50	698	14.90	768	14.30	841	13.70	917	6.42	1250						
16.09	632	15.49	699	14.89	769	14.29	842	13.69	918	6.43	1253						
16.08	634	15.48	700	14.88	770	14.28	844	13.68	920	6.44	1255						
16.07	635	15.47	702	14.87	772	14.27	845	13.67	921	6.45	1258						
16.06	636	15.46	703	14.86	773	14.26	846	13.66	922	6.46	1261						
16.05	637	15.45	704	14.85	774	14.25	847	13.65	923	6.47	1264						
16.04	638	15.44	705	14.84	775	14.24	848	13.64	925	6.48	1266						
16.03	639	15.43	706	14.83	776	14.23	850	13.63	926	6.49	1269						
16.02	640	15.42	707	14.82	778	14.22	851	13.62	927	6.50	1272						
16.01	641	15.41	708	14.81	779	14.21	852	13.61	929	6.51	1275						
16.00	642	15.40	710	14.80	780	14.20	853	13.60	930	6.52	1277						
15.99	643	15.39	711	14.79	781	14.19	855	13.59	931	6.53	1280						
15.98	644	15.38	712	14.78	782	14.18	856	13.58	933	6.54	1283						
15.97	646	15.37	713	14.77	784	14.17	857	13.57	934	6.55	1286						
15.96	647	15.36	714	14.76	785	14.16	858	13.56	935	6.56	1288						
15.95	648	15.35	715	14.75	786	14.15	860	13.55	936	6.57	1291						
15.94	649	15.34	717	14.74	787	14.14	861	13.54	938	6.58	1294						
15.93	650	15.33	718	14.73	788	14.13	862	13.53	939	6.59	1297						
15.92	651	15.32	719	14.72	790	14.12	864	13.52	940	6.60	1299						
15.91	652	15.31	720	14.71	791	14.11	865	13.51	942	6.61	1302						
15.90	653	15.30	721	14.70	792	14.10	866	13.50	943	6.62	1305						
15.89	654	15.29	722	14.69	793	14.09	867	13.49	944	6.63	1308						
15.88	655	15.28	723	14.68	795	14.08	869	13.48	946	6.64	1310						
15.87	657	15.27	725	14.67	796	14.07	870	13.47	947	6.65	1313						
15.86	658	15.26	726	14.66	797	14.06	871	13.46	948	6.66	1316						
15.85	659	15.25	727	14.65	798	14.05	872	13.45	949	6.67	1319						
15.84	660	15.24	728	14.64	799	14.04	874	13.44	951	6.68	1321						
15.83	661	15.23	729	14.63	801	14.03	875	13.43	952	6.69	1324						
15.82	662	15.22	730	14.62	802	14.02	876	13.42	953	6.70	1327						
15.81	663	15.21	732	14.61	803	14.01	877	13.41	955								
15.80	664	15.20	733	14.60	804	14.00	879	13.40	956								
15.79	665	15.19	734	14.59	805	13.99	880	13.39	957								
15.78	667	15.18	735	14.58	807	13.98	881	13.38	959								
15.77	668	15.17	736	14.57	808	13.97	882	13.37	960								

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 12 BOYS

80 METRE HURDLES (Cont.)

UNDER 12 BOYS

SHOT PUT

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points		
13.36	961	12.76	1042	12.16	1125	11.56	1212	10.96	1301	0.02	1	0.99	61	1.91	121	2.81	181	3.69	241
13.35	963	12.75	1043	12.15	1127	11.55	1213	10.95	1303	0.03	2	1.01	62	1.93	122	2.82	182	3.70	242
13.34	964	12.74	1045	12.14	1128	11.54	1215	10.94	1304	0.05	3	1.02	63	1.94	123	2.84	183	3.72	243
13.33	965	12.73	1046	12.13	1130	11.53	1216	10.93	1306	0.07	4	1.04	64	1.96	124	2.85	184	3.73	244
13.32	967	12.72	1047	12.12	1131	11.52	1218	10.92	1307	0.09	5	1.06	65	1.97	125	2.86	185	3.74	245
13.31	968	12.71	1049	12.11	1133	11.51	1219	10.91	1309	0.11	6	1.07	66	1.99	126	2.88	186	3.76	246
13.30	969	12.70	1050	12.10	1134	11.50	1221	10.90	1310	0.12	7	1.09	67	2.00	127	2.89	187	3.77	247
13.29	971	12.69	1051	12.09	1135	11.49	1222	10.89	1312	0.14	8	1.10	68	2.02	128	2.91	188	3.79	248
13.28	972	12.68	1053	12.08	1137	11.48	1224	10.88	1313	0.16	9	1.12	69	2.03	129	2.92	189	3.80	249
13.27	973	12.67	1054	12.07	1138	11.47	1225	10.87	1315	0.17	10	1.13	70	2.05	130	2.94	190	3.82	250
13.26	975	12.66	1056	12.06	1140	11.46	1227	10.86	1316	0.19	11	1.15	71	2.06	131	2.95	191	3.83	251
13.25	976	12.65	1057	12.05	1141	11.45	1228	10.85	1318	0.21	12	1.16	72	2.08	132	2.97	192	3.85	252
13.24	977	12.64	1058	12.04	1142	11.44	1230			0.23	13	1.18	73	2.09	133	2.98	193	3.86	253
13.23	979	12.63	1060	12.03	1144	11.43	1231			0.24	14	1.20	74	2.11	134	3.00	194	3.88	254
13.22	980	12.62	1061	12.02	1145	11.42	1232			0.26	15	1.21	75	2.12	135	3.01	195	3.89	255
13.21	981	12.61	1063	12.01	1147	11.41	1234			0.28	16	1.23	76	2.14	136	3.03	196	3.90	256
13.20	983	12.60	1064	12.00	1148	11.40	1235			0.29	17	1.24	77	2.15	137	3.04	197	3.92	257
13.19	984	12.59	1065	11.99	1150	11.39	1237			0.31	18	1.26	78	2.17	138	3.06	198	3.93	258
13.18	985	12.58	1067	11.98	1151	11.38	1238			0.32	19	1.27	79	2.18	139	3.07	199	3.95	259
13.17	987	12.57	1068	11.97	1152	11.37	1240			0.34	20	1.29	80	2.20	140	3.09	200	3.96	260
13.16	988	12.56	1069	11.96	1154	11.36	1241			0.36	21	1.30	81	2.21	141	3.10	201	3.98	261
13.15	989	12.55	1071	11.95	1155	11.35	1243			0.37	22	1.32	82	2.23	142	3.12	202	3.99	262
13.14	991	12.54	1072	11.94	1157	11.34	1244			0.39	23	1.33	83	2.24	143	3.13	203	4.01	263
13.13	992	12.53	1074	11.93	1158	11.33	1246			0.41	24	1.35	84	2.26	144	3.14	204	4.02	264
13.12	993	12.52	1075	11.92	1160	11.32	1247			0.42	25	1.36	85	2.27	145	3.16	205	4.03	265
13.11	995	12.51	1076	11.91	1161	11.31	1249			0.44	26	1.38	86	2.29	146	3.17	206	4.05	266
13.10	996	12.50	1078	11.90	1163	11.30	1250			0.46	27	1.39	87	2.30	147	3.19	207	4.06	267
13.09	997	12.49	1079	11.89	1164	11.29	1252			0.47	28	1.41	88	2.32	148	3.20	208	4.08	268
13.08	999	12.48	1081	11.88	1165	11.28	1253			0.49	29	1.43	89	2.33	149	3.22	209	4.09	269
13.07	1000	12.47	1082	11.87	1167	11.27	1255			0.50	30	1.44	90	2.35	150	3.23	210	4.11	270
13.06	1001	12.46	1083	11.86	1168	11.26	1256			0.52	31	1.46	91	2.36	151	3.25	211	4.12	271
13.05	1003	12.45	1085	11.85	1170	11.25	1258			0.54	32	1.47	92	2.38	152	3.26	212	4.14	272
13.04	1004	12.44	1086	11.84	1171	11.24	1259			0.55	33	1.49	93	2.39	153	3.28	213	4.15	273
13.03	1005	12.43	1087	11.83	1173	11.23	1261			0.57	34	1.50	94	2.41	154	3.29	214	4.17	274
13.02	1007	12.42	1089	11.82	1174	11.22	1262			0.58	35	1.52	95	2.42	155	3.31	215	4.18	275
13.01	1008	12.41	1090	11.81	1175	11.21	1264			0.60	36	1.53	96	2.43	156	3.32	216	4.19	276
13.00	1009	12.40	1092	11.80	1177	11.20	1265			0.62	37	1.55	97	2.45	157	3.34	217	4.21	277
12.99	1011	12.39	1093	11.79	1178	11.19	1267			0.63	38	1.56	98	2.46	158	3.35	218	4.22	278
12.98	1012	12.38	1094	11.78	1180	11.18	1268			0.65	39	1.58	99	2.48	159	3.36	219	4.24	279
12.97	1013	12.37	1096	11.77	1181	11.17	1270			0.66	40	1.59	100	2.49	160	3.38	220	4.25	280
12.96	1015	12.36	1097	11.76	1183	11.16	1271			0.68	41	1.61	101	2.51	161	3.39	221	4.27	281
12.95	1016	12.35	1099	11.75	1184	11.15	1273			0.70	42	1.62	102	2.52	162	3.41	222	4.28	282
12.94	1017	12.34	1100	11.74	1186	11.14	1274			0.71	43	1.64	103	2.54	163	3.42	223	4.30	283
12.93	1019	12.33	1101	11.73	1187	11.13	1276			0.73	44	1.65	104	2.55	164	3.44	224	4.31	284
12.92	1020	12.32	1103	11.72	1189	11.12	1277			0.74	45	1.67	105	2.57	165	3.45	225	4.32	285
12.91	1021	12.31	1104	11.71	1190	11.11	1279			0.76	46	1.68	106	2.58	166	3.47	226	4.34	286
12.90	1023	12.30	1106	11.70	1191	11.10	1280			0.77	47	1.70	107	2.60	167	3.48	227	4.35	287
12.89	1024	12.29	1107	11.69	1193	11.09	1282			0.79	48	1.71	108	2.61	168	3.50	228	4.37	288
12.88	1026	12.28	1108	11.68	1194	11.08	1283			0.81	49	1.73	109	2.63	169	3.51	229	4.38	289
12.87	1027	12.27	1110	11.67	1196	11.07	1285			0.82	50	1.74	110	2.64	170	3.53	230	4.40	290
12.86	1028	12.26	1111	11.66	1197	11.06	1286			0.84	51	1.76	111	2.66	171	3.54	231	4.41	291
12.85	1030	12.25	1113	11.65	1199	11.05	1288			0.85	52	1.78	112	2.67	172	3.55	232	4.43	292
12.84	1031	12.24	1114	11.64	1200	11.04	1289			0.87	53	1.79	113	2.69	173	3.57	233	4.44	293
12.83	1032	12.23	1116	11.63	1202	11.03	1291			0.88	54	1.81	114	2.70	174	3.58	234	4.45	294
12.82	1034	12.22	1117	11.62	1203	11.02	1292			0.90	55	1.82	115	2.72	175	3.60	235	4.47	295
12.81	1035	12.21	1118	11.61	1205	11.01	1294			0.92	56	1.84	116	2.73	176	3.61	236	4.48	296
12.80	1036	12.20	1120	11.60	1206	11.00	1295			0.93	57	1.85	117	2.75	177	3.63	237	4.50	297
12.79	1038	12.19	1121	11.59	1207	10.99	1297			0.95	58	1.87	118	2.76	178	3.64	238	4.51	298
12.78	1039	12.18	1123	11.58	1209	10.98	1298			0.96	59	1.88	119	2.78	179	3.66	239	4.53	299
12.77	1041	12.17	1124	11.57	1210	10.97	1300			0.98	60	1.90	120	2.79	180	3.67	240	4.54	300

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 12 BOYS

200 METRES

UNDER 12 BOYS

SHOT PUT (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points		
54.81	1	49.19	61	46.39	121	44.18	181	42.28	241	4.56	301	5.42	361	6.27	421	7.12	481	7.96	541
54.45	2	49.14	62	46.35	122	44.15	182	42.25	242	4.57	302	5.43	362	6.29	422	7.13	482	7.98	542
54.20	3	49.08	63	46.31	123	44.11	183	42.22	243	4.58	303	5.45	363	6.30	423	7.15	483	7.99	543
53.98	4	49.03	64	46.27	124	44.08	184	42.19	244	4.60	304	5.46	364	6.31	424	7.16	484	8.01	544
53.80	5	48.97	65	46.23	125	44.05	185	42.16	245	4.61	305	5.47	365	6.33	425	7.18	485	8.02	545
53.63	6	48.92	66	46.19	126	44.01	186	42.13	246	4.63	306	5.49	366	6.34	426	7.19	486	8.03	546
53.47	7	48.87	67	46.15	127	43.98	187	42.10	247	4.64	307	5.50	367	6.36	427	7.21	487	8.05	547
53.33	8	48.82	68	46.11	128	43.95	188	42.08	248	4.66	308	5.52	368	6.37	428	7.22	488	8.06	548
53.19	9	48.76	69	46.07	129	43.91	189	42.05	249	4.67	309	5.53	369	6.39	429	7.23	489	8.08	549
53.06	10	48.71	70	46.03	130	43.88	190	42.02	250	4.69	310	5.55	370	6.40	430	7.25	490	8.09	550
52.94	11	48.66	71	45.99	131	43.85	191	41.99	251	4.70	311	5.56	371	6.41	431	7.26	491	8.10	551
52.82	12	48.61	72	45.96	132	43.81	192	41.96	252	4.71	312	5.57	372	6.43	432	7.28	492	8.12	552
52.71	13	48.56	73	45.92	133	43.78	193	41.93	253	4.73	313	5.59	373	6.44	433	7.29	493	8.13	553
52.60	14	48.51	74	45.88	134	43.75	194	41.90	254	4.74	314	5.60	374	6.46	434	7.30	494	8.15	554
52.49	15	48.46	75	45.84	135	43.72	195	41.87	255	4.76	315	5.62	375	6.47	435	7.32	495	8.16	555
52.39	16	48.41	76	45.80	136	43.68	196	41.84	256	4.77	316	5.63	376	6.48	436	7.33	496	8.17	556
52.29	17	48.36	77	45.76	137	43.65	197	41.81	257	4.79	317	5.65	377	6.50	437	7.35	497	8.19	557
52.19	18	48.31	78	45.72	138	43.62	198	41.78	258	4.80	318	5.66	378	6.51	438	7.36	498	8.20	558
52.09	19	48.26	79	45.69	139	43.59	199	41.76	259	4.81	319	5.67	379	6.53	439	7.37	499	8.22	559
52.00	20	48.21	80	45.65	140	43.55	200	41.73	260	4.83	320	5.69	380	6.54	440	7.39	500	8.23	560
51.91	21	48.16	81	45.61	141	43.52	201	41.70	261	4.84	321	5.70	381	6.56	441	7.40	501	8.24	561
51.82	22	48.11	82	45.57	142	43.49	202	41.67	262	4.86	322	5.72	382	6.57	442	7.42	502	8.26	562
51.74	23	48.06	83	45.53	143	43.46	203	41.64	263	4.87	323	5.73	383	6.58	443	7.43	503	8.27	563
51.65	24	48.01	84	45.50	144	43.42	204	41.61	264	4.89	324	5.75	384	6.60	444	7.44	504	8.29	564
51.57	25	47.97	85	45.46	145	43.39	205	41.58	265	4.90	325	5.76	385	6.61	445	7.46	505	8.30	565
51.49	26	47.92	86	45.42	146	43.36	206	41.55	266	4.92	326	5.77	386	6.63	446	7.47	506	8.31	566
51.41	27	47.87	87	45.39	147	43.33	207	41.53	267	4.93	327	5.79	387	6.64	447	7.49	507	8.33	567
51.33	28	47.83	88	45.35	148	43.30	208	41.50	268	4.94	328	5.80	388	6.65	448	7.50	508	8.34	568
51.25	29	47.78	89	45.31	149	43.26	209	41.47	269	4.96	329	5.82	389	6.67	449	7.52	509	8.36	569
51.17	30	47.73	90	45.27	150	43.23	210	41.44	270	4.97	330	5.83	390	6.68	450	7.53	510	8.37	570
51.10	31	47.69	91	45.24	151	43.20	211	41.41	271	4.99	331	5.85	391	6.70	451	7.54	511	8.38	571
51.02	32	47.64	92	45.20	152	43.17	212	41.38	272	5.00	332	5.86	392	6.71	452	7.56	512	8.40	572
50.95	33	47.59	93	45.16	153	43.14	213	41.36	273	5.02	333	5.87	393	6.73	453	7.57	513	8.41	573
50.88	34	47.55	94	45.13	154	43.11	214	41.33	274	5.03	334	5.89	394	6.74	454	7.59	514	8.43	574
50.80	35	47.50	95	45.09	155	43.08	215	41.30	275	5.04	335	5.90	395	6.75	455	7.60	515	8.44	575
50.73	36	47.46	96	45.06	156	43.04	216	41.27	276	5.06	336	5.92	396	6.77	456	7.61	516	8.45	576
50.66	37	47.41	97	45.02	157	43.01	217	41.24	277	5.07	337	5.93	397	6.78	457	7.63	517	8.47	577
50.60	38	47.37	98	44.98	158	42.98	218	41.22	278	5.09	338	5.95	398	6.80	458	7.64	518	8.48	578
50.53	39	47.32	99	44.95	159	42.95	219	41.19	279	5.10	339	5.96	399	6.81	459	7.66	519	8.50	579
50.46	40	47.28	100	44.91	160	42.92	220	41.16	280	5.12	340	5.97	400	6.82	460	7.67	520	8.51	580
50.39	41	47.24	101	44.88	161	42.89	221	41.13	281	5.13	341	5.99	401	6.84	461	7.68	521	8.52	581
50.33	42	47.19	102	44.84	162	42.86	222	41.11	282	5.15	342	6.00	402	6.85	462	7.70	522	8.54	582
50.26	43	47.15	103	44.80	163	42.83	223	41.08	283	5.16	343	6.02	403	6.87	463	7.71	523	8.55	583
50.20	44	47.11	104	44.77	164	42.80	224	41.05	284	5.17	344	6.03	404	6.88	464	7.73	524	8.57	584
50.14	45	47.06	105	44.73	165	42.77	225	41.02	285	5.19	345	6.04	405	6.89	465	7.74	525	8.58	585
50.07	46	47.02	106	44.70	166	42.73	226	40.99	286	5.20	346	6.06	406	6.91	466	7.75	526	8.59	586
50.01	47	46.98	107	44.66	167	42.70	227	40.97	287	5.22	347	6.07	407	6.92	467	7.77	527	8.61	587
49.95	48	46.93	108	44.63	168	42.67	228	40.94	288	5.23	348	6.09	408	6.94	468	7.78	528	8.62	588
49.89	49	46.89	109	44.59	169	42.64	229	40.91	289	5.25	349	6.10	409	6.95	469	7.80	529	8.64	589
49.83	50	46.85	110	44.56	170	42.61	230	40.88	290	5.26	350	6.12	410	6.97	470	7.81	530	8.65	590
49.77	51	46.81	111	44.52	171	42.58	231	40.86	291	5.27	351	6.13	411	6.98	471	7.82	531	8.66	591
49.71	52	46.76	112	44.49	172	42.55	232	40.83	292	5.29	352	6.14	412	6.99	472	7.84	532	8.68	592
49.65	53	46.72	113	44.45	173	42.52	233	40.80	293	5.30	353	6.16	413	7.01	473	7.85	533	8.69	593
49.59	54	46.68	114	44.42	174	42.49	234	40.78	294	5.32	354	6.17	414	7.02	474	7.87	534	8.71	594
49.53	55	46.64	115	44.39	175	42.46	235	40.75	295	5.33	355	6.19	415	7.04	475	7.88	535	8.72	595
49.47	56	46.60	116	44.35	176	42.43	236	40.72	296	5.35	356	6.20	416	7.05	476	7.89	536	8.73	596
49.42	57	46.56	117	44.32	177	42.40	237	40.69	297	5.36	357	6.22	417	7.06	477	7.91	537	8.75	597
49.36	58	46.52	118	44.28	178	42.37	238	40.67	298	5.37	358	6.23	418	7.08	478	7.92	538	8.76	598
49.30	59	46.47	119	44.25	179	42.34	239	40.64	299	5.39	359	6.24	419	7.09	479	7.94	539	8.78	599
49.25	60	46.43	120	44.22	180	42.31	240	40.61	300	5.40	360	6.26	420	7.11	480	7.95	540	8.79	600

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 12 BOYS

200 METRES (Cont.)

UNDER 12 BOYS

SHOT PUT (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points		
40.59	301	39.04	361	37.60	421	36.25	481	34.97	541	8.80	601	9.64	661	10.47	721	11.30	781	12.12	841
40.56	302	39.01	362	37.57	422	36.23	482	34.95	542	8.82	602	9.65	662	10.48	722	11.31	782	12.14	842
40.53	303	38.99	363	37.55	423	36.21	483	34.93	543	8.83	603	9.67	663	10.50	723	11.33	783	12.15	843
40.51	304	38.96	364	37.53	424	36.18	484	34.91	544	8.85	604	9.68	664	10.51	724	11.34	784	12.17	844
40.48	305	38.94	365	37.51	425	36.16	485	34.89	545	8.86	605	9.69	665	10.53	725	11.35	785	12.18	845
40.45	306	38.91	366	37.48	426	36.14	486	34.87	546	8.87	606	9.71	666	10.54	726	11.37	786	12.19	846
40.43	307	38.89	367	37.46	427	36.12	487	34.85	547	8.89	607	9.72	667	10.55	727	11.38	787	12.21	847
40.40	308	38.86	368	37.44	428	36.10	488	34.83	548	8.90	608	9.74	668	10.57	728	11.40	788	12.22	848
40.37	309	38.84	369	37.41	429	36.07	489	34.81	549	8.92	609	9.75	669	10.58	729	11.41	789	12.23	849
40.35	310	38.81	370	37.39	430	36.05	490	34.79	550	8.93	610	9.76	670	10.60	730	11.42	790	12.25	850
40.32	311	38.79	371	37.37	431	36.03	491	34.77	551	8.94	611	9.78	671	10.61	731	11.44	791	12.26	851
40.29	312	38.76	372	37.34	432	36.01	492	34.75	552	8.96	612	9.79	672	10.62	732	11.45	792	12.28	852
40.27	313	38.74	373	37.32	433	35.99	493	34.73	553	8.97	613	9.81	673	10.64	733	11.46	793	12.29	853
40.24	314	38.72	374	37.30	434	35.97	494	34.71	554	8.99	614	9.82	674	10.65	734	11.48	794	12.30	854
40.21	315	38.69	375	37.28	435	35.95	495	34.69	555	9.00	615	9.83	675	10.66	735	11.49	795	12.32	855
40.19	316	38.67	376	37.25	436	35.92	496	34.66	556	9.01	616	9.85	676	10.68	736	11.51	796	12.33	856
40.16	317	38.64	377	37.23	437	35.90	497	34.64	557	9.03	617	9.86	677	10.69	737	11.52	797	12.34	857
40.13	318	38.62	378	37.21	438	35.88	498	34.62	558	9.04	618	9.88	678	10.71	738	11.53	798	12.36	858
40.11	319	38.59	379	37.18	439	35.86	499	34.60	559	9.05	619	9.89	679	10.72	739	11.55	799	12.37	859
40.08	320	38.57	380	37.16	440	35.84	500	34.58	560	9.07	620	9.90	680	10.73	740	11.56	800	12.39	860
40.06	321	38.55	381	37.14	441	35.82	501	34.56	561	9.08	621	9.92	681	10.75	741	11.57	801	12.40	861
40.03	322	38.52	382	37.12	442	35.79	502	34.54	562	9.10	622	9.93	682	10.76	742	11.59	802	12.41	862
40.00	323	38.50	383	37.09	443	35.77	503	34.52	563	9.11	623	9.94	683	10.78	743	11.60	803	12.43	863
39.98	324	38.47	384	37.07	444	35.75	504	34.50	564	9.12	624	9.96	684	10.79	744	11.62	804	12.44	864
39.95	325	38.45	385	37.05	445	35.73	505	34.48	565	9.14	625	9.97	685	10.80	745	11.63	805	12.45	865
39.92	326	38.42	386	37.03	446	35.71	506	34.46	566	9.15	626	9.99	686	10.82	746	11.64	806	12.47	866
39.90	327	38.40	387	37.00	447	35.69	507	34.44	567	9.17	627	10.00	687	10.83	747	11.66	807	12.48	867
39.87	328	38.38	388	36.98	448	35.67	508	34.42	568	9.18	628	10.01	688	10.84	748	11.67	808	12.50	868
39.85	329	38.35	389	36.96	449	35.65	509	34.40	569	9.19	629	10.03	689	10.86	749	11.69	809	12.51	869
39.82	330	38.33	390	36.94	450	35.62	510	34.38	570	9.21	630	10.04	690	10.87	750	11.70	810	12.52	870
39.80	331	38.30	391	36.91	451	35.60	511	34.36	571	9.22	631	10.06	691	10.89	751	11.71	811	12.54	871
39.77	332	38.28	392	36.89	452	35.58	512	34.34	572	9.24	632	10.07	692	10.90	752	11.73	812	12.55	872
39.74	333	38.26	393	36.87	453	35.56	513	34.32	573	9.25	633	10.08	693	10.91	753	11.74	813	12.56	873
39.72	334	38.23	394	36.85	454	35.54	514	34.30	574	9.26	634	10.10	694	10.93	754	11.75	814	12.58	874
39.69	335	38.21	395	36.82	455	35.52	515	34.28	575	9.28	635	10.11	695	10.94	755	11.77	815	12.59	875
39.67	336	38.19	396	36.80	456	35.50	516	34.26	576	9.29	636	10.12	696	10.95	756	11.78	816	12.61	876
39.64	337	38.16	397	36.78	457	35.48	517	34.24	577	9.31	637	10.14	697	10.97	757	11.80	817	12.62	877
39.62	338	38.14	398	36.76	458	35.45	518	34.22	578	9.32	638	10.15	698	10.98	758	11.81	818	12.63	878
39.59	339	38.11	399	36.73	459	35.43	519	34.20	579	9.33	639	10.17	699	11.00	759	11.82	819	12.65	879
39.56	340	38.09	400	36.71	460	35.41	520	34.18	580	9.35	640	10.18	700	11.01	760	11.84	820	12.66	880
39.54	341	38.07	401	36.69	461	35.39	521	34.16	581	9.36	641	10.19	701	11.02	761	11.85	821	12.67	881
39.51	342	38.04	402	36.67	462	35.37	522	34.14	582	9.38	642	10.21	702	11.04	762	11.86	822	12.69	882
39.49	343	38.02	403	36.65	463	35.35	523	34.12	583	9.39	643	10.22	703	11.05	763	11.88	823	12.70	883
39.46	344	38.00	404	36.62	464	35.33	524	34.10	584	9.40	644	10.24	704	11.07	764	11.89	824	12.71	884
39.44	345	37.97	405	36.60	465	35.31	525	34.08	585	9.42	645	10.25	705	11.08	765	11.91	825	12.73	885
39.41	346	37.95	406	36.58	466	35.29	526	34.06	586	9.43	646	10.26	706	11.09	766	11.92	826	12.74	886
39.39	347	37.92	407	36.56	467	35.27	527	34.04	587	9.44	647	10.28	707	11.11	767	11.93	827	12.76	887
39.36	348	37.90	408	36.53	468	35.24	528	34.02	588	9.46	648	10.29	708	11.12	768	11.95	828	12.77	888
39.34	349	37.88	409	36.51	469	35.22	529	34.00	589	9.47	649	10.30	709	11.13	769	11.96	829	12.78	889
39.31	350	37.85	410	36.49	470	35.20	530	33.98	590	9.49	650	10.32	710	11.15	770	11.97	830	12.80	890
39.29	351	37.83	411	36.47	471	35.18	531	33.96	591	9.50	651	10.33	711	11.16	771	11.99	831	12.81	891
39.26	352	37.81	412	36.45	472	35.16	532	33.94	592	9.51	652	10.35	712	11.18	772	12.00	832	12.82	892
39.24	353	37.78	413	36.42	473	35.14	533	33.92	593	9.53	653	10.36	713	11.19	773	12.02	833	12.84	893
39.21	354	37.76	414	36.40	474	35.12	534	33.90	594	9.54	654	10.37	714	11.20	774	12.03	834	12.85	894
39.19	355	37.74	415	36.38	475	35.10	535	33.88	595	9.56	655	10.39	715	11.22	775	12.04	835	12.87	895
39.16	356	37.71	416	36.36	476	35.08	536	33.86	596	9.57	656	10.40	716	11.23	776	12.06	836	12.88	896
39.14	357	37.69	417	36.34	477	35.06	537	33.84	597	9.58	657	10.42	717	11.24	777	12.07	837	12.89	897
39.11	358	37.67	418	36.31	478	35.04	538	33.82	598	9.60	658	10.43	718	11.26	778	12.08	838	12.91	898
39.09	359	37.64	419	36.29	479	35.02	539	33.80	599	9.61	659	10.44	719	11.27	779	12.10	839	12.92	899
39.06	360	37.62	420	36.27	480	34.99	540	33.78	600	9.63	660	10.46	720	11.29	780	12.11	840	12.93	900

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
 STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 12 BOYS

200 METRES (Cont.)

UNDER 12 BOYS

SHOT PUT (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points		
33.76	601	32.60	661	31.49	721	30.41	781	29.38	841	12.95	901	13.77	961	14.59	1021	15.40	1081	16.21	1141
33.74	602	32.58	662	31.47	722	30.40	782	29.36	842	12.96	902	13.78	962	14.60	1022	15.41	1082	16.23	1142
33.72	603	32.56	663	31.45	723	30.38	783	29.34	843	12.97	903	13.79	963	14.61	1023	15.43	1083	16.24	1143
33.70	604	32.54	664	31.43	724	30.36	784	29.33	844	12.99	904	13.81	964	14.63	1024	15.44	1084	16.25	1144
33.68	605	32.52	665	31.41	725	30.34	785	29.31	845	13.00	905	13.82	965	14.64	1025	15.45	1085	16.27	1145
33.66	606	32.51	666	31.40	726	30.33	786	29.29	846	13.02	906	13.84	966	14.65	1026	15.47	1086	16.28	1146
33.64	607	32.49	667	31.38	727	30.31	787	29.27	847	13.03	907	13.85	967	14.67	1027	15.48	1087	16.29	1147
33.62	608	32.47	668	31.36	728	30.29	788	29.26	848	13.04	908	13.86	968	14.68	1028	15.50	1088	16.31	1148
33.60	609	32.45	669	31.34	729	30.27	789	29.24	849	13.06	909	13.88	969	14.69	1029	15.51	1089	16.32	1149
33.58	610	32.43	670	31.32	730	30.26	790	29.22	850	13.07	910	13.89	970	14.71	1030	15.52	1090	16.34	1150
33.56	611	32.41	671	31.30	731	30.24	791	29.21	851	13.08	911	13.90	971	14.72	1031	15.54	1091	16.35	1151
33.54	612	32.39	672	31.29	732	30.22	792	29.19	852	13.10	912	13.92	972	14.73	1032	15.55	1092	16.36	1152
33.52	613	32.37	673	31.27	733	30.20	793	29.17	853	13.11	913	13.93	973	14.75	1033	15.56	1093	16.38	1153
33.50	614	32.36	674	31.25	734	30.19	794	29.16	854	13.13	914	13.94	974	14.76	1034	15.58	1094	16.39	1154
33.49	615	32.34	675	31.23	735	30.17	795	29.14	855	13.14	915	13.96	975	14.78	1035	15.59	1095	16.40	1155
33.47	616	32.32	676	31.21	736	30.15	796	29.12	856	13.15	916	13.97	976	14.79	1036	15.60	1096	16.42	1156
33.45	617	32.30	677	31.20	737	30.13	797	29.11	857	13.17	917	13.99	977	14.80	1037	15.62	1097	16.43	1157
33.43	618	32.28	678	31.18	738	30.12	798	29.09	858	13.18	918	14.00	978	14.82	1038	15.63	1098	16.44	1158
33.41	619	32.26	679	31.16	739	30.10	799	29.07	859	13.19	919	14.01	979	14.83	1039	15.64	1099	16.46	1159
33.39	620	32.24	680	31.14	740	30.08	800	29.06	860	13.21	920	14.03	980	14.84	1040	15.66	1100	16.47	1160
33.37	621	32.22	681	31.12	741	30.06	801	29.04	861	13.22	921	14.04	981	14.86	1041	15.67	1101	16.48	1161
33.35	622	32.21	682	31.11	742	30.05	802	29.02	862	13.23	922	14.05	982	14.87	1042	15.69	1102	16.50	1162
33.33	623	32.19	683	31.09	743	30.03	803	29.00	863	13.25	923	14.07	983	14.88	1043	15.70	1103	16.51	1163
33.31	624	32.17	684	31.07	744	30.01	804	28.99	864	13.26	924	14.08	984	14.90	1044	15.71	1104	16.52	1164
33.29	625	32.15	685	31.05	745	29.99	805	28.97	865	13.28	925	14.09	985	14.91	1045	15.73	1105	16.54	1165
33.27	626	32.13	686	31.03	746	29.98	806	28.95	866	13.29	926	14.11	986	14.93	1046	15.74	1106	16.55	1166
33.25	627	32.11	687	31.02	747	29.96	807	28.94	867	13.30	927	14.12	987	14.94	1047	15.75	1107	16.57	1167
33.23	628	32.09	688	31.00	748	29.94	808	28.92	868	13.32	928	14.14	988	14.95	1048	15.77	1108	16.58	1168
33.21	629	32.08	689	30.98	749	29.93	809	28.90	869	13.33	929	14.15	989	14.97	1049	15.78	1109	16.59	1169
33.19	630	32.06	690	30.96	750	29.91	810	28.89	870	13.34	930	14.16	990	14.98	1050	15.79	1110	16.61	1170
33.17	631	32.04	691	30.95	751	29.89	811	28.87	871	13.36	931	14.18	991	14.99	1051	15.81	1111	16.62	1171
33.15	632	32.02	692	30.93	752	29.87	812	28.85	872	13.37	932	14.19	992	15.01	1052	15.82	1112	16.63	1172
33.14	633	32.00	693	30.91	753	29.86	813	28.84	873	13.39	933	14.20	993	15.02	1053	15.83	1113	16.65	1173
33.12	634	31.98	694	30.89	754	29.84	814	28.82	874	13.40	934	14.22	994	15.03	1054	15.85	1114	16.66	1174
33.10	635	31.96	695	30.87	755	29.82	815	28.80	875	13.41	935	14.23	995	15.05	1055	15.86	1115	16.67	1175
33.08	636	31.95	696	30.86	756	29.80	816	28.79	876	13.43	936	14.24	996	15.06	1056	15.88	1116	16.69	1176
33.06	637	31.93	697	30.84	757	29.79	817	28.77	877	13.44	937	14.26	997	15.07	1057	15.89	1117	16.70	1177
33.04	638	31.91	698	30.82	758	29.77	818	28.75	878	13.45	938	14.27	998	15.09	1058	15.90	1118	16.71	1178
33.02	639	31.89	699	30.80	759	29.75	819	28.74	879	13.47	939	14.29	999	15.10	1059	15.92	1119	16.73	1179
33.00	640	31.87	700	30.78	760	29.74	820	28.72	880	13.48	940	14.30	1000	15.12	1060	15.93	1120	16.74	1180
32.98	641	31.85	701	30.77	761	29.72	821	28.70	881	13.49	941	14.31	1001	15.13	1061	15.94	1121	16.75	1181
32.96	642	31.83	702	30.75	762	29.70	822	28.69	882	13.51	942	14.33	1002	15.14	1062	15.96	1122	16.77	1182
32.94	643	31.82	703	30.73	763	29.68	823	28.67	883	13.52	943	14.34	1003	15.16	1063	15.97	1123	16.78	1183
32.92	644	31.80	704	30.71	764	29.67	824	28.65	884	13.54	944	14.35	1004	15.17	1064	15.98	1124	16.80	1184
32.90	645	31.78	705	30.70	765	29.65	825	28.64	885	13.55	945	14.37	1005	15.18	1065	16.00	1125	16.81	1185
32.89	646	31.76	706	30.68	766	29.63	826	28.62	886	13.56	946	14.38	1006	15.20	1066	16.01	1126	16.82	1186
32.87	647	31.74	707	30.66	767	29.62	827	28.60	887	13.58	947	14.39	1007	15.21	1067	16.02	1127	16.84	1187
32.85	648	31.72	708	30.64	768	29.60	828	28.59	888	13.59	948	14.41	1008	15.22	1068	16.04	1128	16.85	1188
32.83	649	31.71	709	30.62	769	29.58	829	28.57	889	13.60	949	14.42	1009	15.24	1069	16.05	1129	16.86	1189
32.81	650	31.69	710	30.61	770	29.56	830	28.55	890	13.62	950	14.44	1010	15.25	1070	16.06	1130	16.88	1190
32.79	651	31.67	711	30.59	771	29.55	831	28.54	891	13.63	951	14.45	1011	15.26	1071	16.08	1131	16.89	1191
32.77	652	31.65	712	30.57	772	29.53	832	28.52	892	13.64	952	14.46	1012	15.28	1072	16.09	1132	16.90	1192
32.75	653	31.63	713	30.55	773	29.51	833	28.50	893	13.66	953	14.48	1013	15.29	1073	16.11	1133	16.92	1193
32.73	654	31.61	714	30.54	774	29.50	834	28.49	894	13.67	954	14.49	1014	15.31	1074	16.12	1134	16.93	1194
32.71	655	31.60	715	30.52	775	29.48	835	28.47	895	13.69	955	14.50	1015	15.32	1075	16.13	1135	16.94	1195
32.70	656	31.58	716	30.50	776	29.46	836	28.46	896	13.70	956	14.52	1016	15.33	1076	16.15	1136	16.96	1196
32.68	657	31.56	717	30.48	777	29.44	837	28.44	897	13.71	957	14.53	1017	15.35	1077	16.16	1137	16.97	1197
32.66	658	31.54	718	30.47	778	29.43	838	28.42	898	13.73	958	14.54	1018	15.36	1078	16.17	1138	16.98	1198
32.64	659	31.52	719	30.45	779	29.41	839	28.41	899	13.74	959	14.56	1019	15.37	1079	16.19	1139	17.00	1199
32.62	660	31.50	720	30.43	780	29.39	840	28.39	900	13.75	960	14.57	1020	15.39	1080	16.20	1140	17.01	1200

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 12 BOYS

200 METRES (Cont.)

UNDER 12 BOYS

SHOT PUT (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points
28.37	901	27.40	961	26.45	1021	25.53	1081	24.63	1141	17.02	1201	17.83	1261				
28.36	902	27.38	962	26.43	1022	25.51	1082	24.61	1142	17.04	1202	17.85	1262				
28.34	903	27.37	963	26.42	1023	25.50	1083	24.60	1143	17.05	1203	17.86	1263				
28.32	904	27.35	964	26.40	1024	25.48	1084	24.58	1144	17.07	1204	17.87	1264				
28.31	905	27.33	965	26.39	1025	25.47	1085	24.57	1145	17.08	1205	17.89	1265				
28.29	906	27.32	966	26.37	1026	25.45	1086	24.55	1146	17.09	1206	17.90	1266				
28.27	907	27.30	967	26.36	1027	25.44	1087	24.54	1147	17.11	1207	17.91	1267				
28.26	908	27.29	968	26.34	1028	25.42	1088	24.52	1148	17.12	1208	17.93	1268				
28.24	909	27.27	969	26.33	1029	25.41	1089	24.51	1149	17.13	1209	17.94	1269				
28.22	910	27.25	970	26.31	1030	25.39	1090	24.49	1150	17.15	1210	17.96	1270				
28.21	911	27.24	971	26.29	1031	25.38	1091	24.48	1151	17.16	1211	17.97	1271				
28.19	912	27.22	972	26.28	1032	25.36	1092	24.46	1152	17.17	1212	17.98	1272				
28.18	913	27.21	973	26.26	1033	25.35	1093	24.45	1153	17.19	1213	18.00	1273				
28.16	914	27.19	974	26.25	1034	25.33	1094	24.43	1154	17.20	1214	18.01	1274				
28.14	915	27.17	975	26.23	1035	25.32	1095	24.42	1155	17.21	1215	18.02	1275				
28.13	916	27.16	976	26.22	1036	25.30	1096	24.41	1156	17.23	1216	18.04	1276				
28.11	917	27.14	977	26.20	1037	25.28	1097	24.39	1157	17.24	1217	18.05	1277				
28.09	918	27.13	978	26.19	1038	25.27	1098	24.38	1158	17.25	1218	18.06	1278				
28.08	919	27.11	979	26.17	1039	25.25	1099	24.36	1159	17.27	1219	18.08	1279				
28.06	920	27.10	980	26.16	1040	25.24	1100	24.35	1160	17.28	1220	18.09	1280				
28.04	921	27.08	981	26.14	1041	25.22	1101	24.33	1161	17.29	1221	18.10	1281				
28.03	922	27.06	982	26.12	1042	25.21	1102	24.32	1162	17.31	1222	18.12	1282				
28.01	923	27.05	983	26.11	1043	25.19	1103	24.30	1163	17.32	1223	18.13	1283				
28.00	924	27.03	984	26.09	1044	25.18	1104	24.29	1164	17.34	1224	18.14	1284				
27.98	925	27.02	985	26.08	1045	25.16	1105	24.27	1165	17.35	1225	18.16	1285				
27.96	926	27.00	986	26.06	1046	25.15	1106	24.26	1166	17.36	1226	18.17	1286				
27.95	927	26.98	987	26.05	1047	25.13	1107	24.24	1167	17.38	1227	18.18	1287				
27.93	928	26.97	988	26.03	1048	25.12	1108	24.23	1168	17.39	1228	18.20	1288				
27.91	929	26.95	989	26.02	1049	25.10	1109	24.21	1169	17.40	1229	18.21	1289				
27.90	930	26.94	990	26.00	1050	25.09	1110	24.20	1170	17.42	1230	18.22	1290				
27.88	931	26.92	991	25.99	1051	25.07	1111	24.18	1171	17.43	1231	18.24	1291				
27.87	932	26.91	992	25.97	1052	25.06	1112	24.17	1172	17.44	1232	18.25	1292				
27.85	933	26.89	993	25.96	1053	25.04	1113	24.16	1173	17.46	1233	18.26	1293				
27.83	934	26.87	994	25.94	1054	25.03	1114	24.14	1174	17.47	1234	18.28	1294				
27.82	935	26.86	995	25.92	1055	25.01	1115	24.13	1175	17.48	1235	18.29	1295				
27.80	936	26.84	996	25.91	1056	25.00	1116	24.11	1176	17.50	1236	18.31	1296				
27.78	937	26.83	997	25.89	1057	24.98	1117	24.10	1177	17.51	1237	18.32	1297				
27.77	938	26.81	998	25.88	1058	24.97	1118	24.08	1178	17.52	1238	18.33	1298				
27.75	939	26.79	999	25.86	1059	24.95	1119	24.07	1179	17.54	1239	18.35	1299				
27.74	940	26.78	1000	25.85	1060	24.94	1120	24.05	1180	17.55	1240	18.36	1300				
27.72	941	26.76	1001	25.83	1061	24.92	1121	24.04	1181	17.56	1241	18.37	1301				
27.70	942	26.75	1002	25.82	1062	24.91	1122	24.02	1182	17.58	1242	18.39	1302				
27.69	943	26.73	1003	25.80	1063	24.89	1123	24.01	1183	17.59	1243	18.40	1303				
27.67	944	26.72	1004	25.79	1064	24.88	1124	23.99	1184	17.60	1244	18.41	1304				
27.66	945	26.70	1005	25.77	1065	24.86	1125	23.98	1185	17.62	1245	18.43	1305				
27.64	946	26.68	1006	25.76	1066	24.85	1126	23.97	1186	17.63	1246	18.44	1306				
27.62	947	26.67	1007	25.74	1067	24.83	1127	23.95	1187	17.65	1247	18.45	1307				
27.61	948	26.65	1008	25.73	1068	24.82	1128	23.94	1188	17.66	1248	18.47	1308				
27.59	949	26.64	1009	25.71	1069	24.81	1129	23.92	1189	17.67	1249	18.48	1309				
27.57	950	26.62	1010	25.69	1070	24.79	1130	23.91	1190	17.69	1250	18.49	1310				
27.56	951	26.61	1011	25.68	1071	24.78	1131	23.89	1191	17.70	1251	18.51	1311				
27.54	952	26.59	1012	25.66	1072	24.76	1132	23.88	1192	17.71	1252	18.52	1312				
27.53	953	26.58	1013	25.65	1073	24.75	1133	23.86	1193	17.73	1253	18.53	1313				
27.51	954	26.56	1014	25.63	1074	24.73	1134	23.85	1194	17.74	1254	18.55	1314				
27.49	955	26.54	1015	25.62	1075	24.72	1135	23.83	1195	17.75	1255	18.56	1315				
27.48	956	26.53	1016	25.60	1076	24.70	1136	23.82	1196	17.77	1256	18.57	1316				
27.46	957	26.51	1017	25.59	1077	24.69	1137	23.81	1197	17.78	1257	18.59	1317				
27.45	958	26.50	1018	25.57	1078	24.67	1138	23.79	1198	17.79	1258	18.60	1318				
27.43	959	26.48	1019	25.56	1079	24.66	1139	23.78	1199	17.81	1259	18.61	1319				
27.41	960	26.47	1020	25.54	1080	24.64	1140	23.76	1200	17.82	1260	18.63	1320				

The higher performance must be achieved to score the points allocated, otherwise revert to the next lower performance.

**LITTLE ATHLETICS NEW SOUTH WALES
STATE COMBINED EVENTS - SCORING TABLES (Electronic Timing)**

TRACK EVENTS

FIELD EVENTS

UNDER 12 BOYS

800 METRES (Cont.)

UNDER 12 BOYS

DISCUS (Cont.)

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points
1-58.5	1290						
1-58.4	1291						
1-58.3	1292						
1-58.2	1294						
1-58.1	1295						
1-58.0	1296						
1-57.9	1298						
1-57.8	1299						
1-57.7	1300						
1-57.6	1302						
1-57.5	1303						
1-57.4	1304						
1-57.3	1306						
1-57.2	1307						
1-57.1	1309						
1-57.0	1310						
1-56.9	1311						
1-56.8	1313						
1-56.7	1314						
1-56.6	1315						
1-56.5	1317						
1-56.4	1318						
1-56.3	1319						
1-56.2	1321						
1-56.1	1322						
1-56.0	1323						

Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points	Perf	Points
56.77	1201	59.35	1261				
56.82	1202	59.39	1262				
56.86	1203	59.43	1263				
56.90	1204	59.47	1264				
56.94	1205	59.52	1265				
56.99	1206	59.56	1266				
57.03	1207	59.60	1267				
57.07	1208	59.65	1268				
57.12	1209	59.69	1269				
57.16	1210	59.73	1270				
57.20	1211	59.77	1271				
57.24	1212	59.82	1272				
57.29	1213	59.86	1273				
57.33	1214	59.90	1274				
57.37	1215	59.94	1275				
57.42	1216	59.99	1276				
57.46	1217	60.03	1277				
57.50	1218	60.07	1278				
57.55	1219	60.12	1279				
57.59	1220	60.16	1280				
57.63	1221	60.20	1281				
57.67	1222	60.24	1282				
57.72	1223	60.29	1283				
57.76	1224	60.33	1284				
57.80	1225	60.37	1285				
57.85	1226	60.41	1286				
57.89	1227	60.46	1287				
57.93	1228	60.50	1288				
57.97	1229	60.54	1289				
58.02	1230	60.59	1290				
58.06	1231	60.63	1291				
58.10	1232	60.67	1292				
58.15	1233	60.71	1293				
58.19	1234	60.76	1294				
58.23	1235	60.80	1295				
58.27	1236	60.84	1296				
58.32	1237	60.88	1297				
58.36	1238	60.93	1298				
58.40	1239	60.97	1299				
58.45	1240	61.01	1300				
58.49	1241	61.06	1301				
58.53	1242	61.10	1302				
58.57	1243	61.14	1303				
58.62	1244	61.18	1304				
58.66	1245	61.23	1305				
58.70	1246	61.27	1306				
58.75	1247	61.31	1307				
58.79	1248	61.35	1308				
58.83	1249	61.40	1309				
58.87	1250	61.44	1310				
58.92	1251	61.48	1311				
58.96	1252	61.52	1312				
59.00	1253	61.57	1313				
59.05	1254	61.61	1314				
59.09	1255	61.65	1315				
59.13	1256	61.69	1316				
59.17	1257	61.74	1317				
59.22	1258	61.78	1318				
59.26	1259	61.82	1319				
59.30	1260	61.87	1320				

END OF TRACK EVENT SCORING TABLES

END OF FIELD EVENT SCORING TABLES