

30Punkte-Tabelle zur Bewertung sportmotorischer Leistungen von TAG-Kindern der Altersklasse 7

Mädchen							JUNGEN						
Punkte	Ausdauer (gelaufene Streck in m)	Beweglichkeit (Rumpfvorbeuge in cm)	Schnellkraft/ Wurf (Wurfweite in m)	Schnellkraft/ Sprung (Sprungweite in m)	Schnelligkeit/ Sprint (Sprintzeit in s)	Koordinations- lauf (0-Fehlerzeit in s)	Punkte	Ausdauer (gelaufene Streck in m)	Beweglichkeit (Rumpfvorbeuge in cm)	Schnellkraft/ Wurf (Wurfweite in m)	Schnellkraft/ Sprung (Sprungweite in m)	Schnelligkeit/ Sprint (Sprintzeit in s)	Koordinations- lauf (0-Fehlerzeit in s)
0	≤ 757	≤ -16	≤ 2,5	≤ 0,83	≥ 5,82	≥ 84,6	0	≤ 796	≤ -17	≤ 2,7	≤ 0,91	≥ 5,76	≥ 85,3
1	≤ 791	≤ -15	≤ 2,7	≤ 0,86	≥ 5,74	≥ 82,7	1	≤ 833	≤ -16	≤ 2,9	≤ 0,94	≥ 5,67	≥ 83,2
2	≤ 825	≤ -14	≤ 2,9	≤ 0,89	≥ 5,66	≥ 80,9	2	≤ 871	≤ -15	≤ 3,2	≤ 0,97	≥ 5,59	≥ 81,0
3	≤ 860	≤ -12	≤ 3,1	≤ 0,92	≥ 5,58	≥ 79,0	3	≤ 908	≤ -14	≤ 3,4	≤ 1,00	≥ 5,51	≥ 78,9
4	≤ 894	≤ -11	≤ 3,3	≤ 0,95	≥ 5,50	≥ 77,1	4	≤ 945	≤ -13	≤ 3,6	≤ 1,03	≥ 5,42	≥ 76,7
5	≤ 929	≤ -10	≤ 3,5	≤ 0,99	≥ 5,42	≥ 75,2	5	≤ 983	≤ -11	≤ 3,9	≤ 1,07	≥ 5,34	≥ 74,6
6	≤ 963	≤ -9	≤ 3,7	≤ 1,02	≥ 5,34	≥ 73,4	6	≤ 1020	≤ -10	≤ 4,1	≤ 1,10	≥ 5,25	≥ 72,5
7	≤ 997	≤ -8	≤ 3,9	≤ 1,05	≥ 5,26	≥ 71,5	7	≤ 1057	≤ -9	≤ 4,3	≤ 1,13	≥ 5,17	≥ 70,3
8	≤ 1032	≤ -6	≤ 4,1	≤ 1,08	≥ 5,18	≥ 69,6	8	≤ 1095	≤ -8	≤ 4,6	≤ 1,16	≥ 5,09	≥ 68,2
9	≤ 1066	≤ -5	≤ 4,3	≤ 1,11	≥ 5,10	≥ 67,7	9	≤ 1132	≤ -7	≤ 4,8	≤ 1,19	≥ 5,00	≥ 66,0
10	≤ 1101	≤ -4	≤ 4,5	≤ 1,15	≥ 5,02	≥ 65,8	10	≤ 1170	≤ -6	≤ 5,0	≤ 1,23	≥ 4,92	≥ 63,9
11	≤ 1135	≤ -3	≤ 4,7	≤ 1,18	≥ 4,94	≥ 64,0	11	≤ 1207	≤ -4	≤ 5,3	≤ 1,26	≥ 4,83	≥ 61,7
12	≤ 1169	≤ -2	≤ 4,9	≤ 1,21	≥ 4,86	≥ 62,1	12	≤ 1244	≤ -3	≤ 5,5	≤ 1,29	≥ 4,75	≥ 59,6
13	≤ 1204	≤ 0	≤ 5,1	≤ 1,24	≥ 4,78	≥ 60,2	13	≤ 1282	≤ -2	≤ 5,7	≤ 1,32	≥ 4,67	≥ 57,5
14	≤ 1238	≤ 1	≤ 5,3	≤ 1,27	≥ 4,70	≥ 58,3	14	≤ 1319	≤ -1	≤ 6,0	≤ 1,35	≥ 4,58	≥ 55,3
15	≤ 1273	≤ 2	≤ 5,5	≤ 1,31	≥ 4,62	≥ 56,5	15	≤ 1357	≤ 0	≤ 6,2	≤ 1,39	≥ 4,50	≥ 53,2
16	≤ 1307	≤ 3	≤ 5,7	≤ 1,34	≥ 4,54	≥ 54,6	16	≤ 1394	≤ 1	≤ 6,4	≤ 1,42	≥ 4,41	≥ 51,0
17	≤ 1341	≤ 4	≤ 5,9	≤ 1,37	≥ 4,46	≥ 52,7	17	≤ 1431	≤ 2	≤ 6,7	≤ 1,45	≥ 4,33	≥ 48,9
18	≤ 1376	≤ 6	≤ 6,1	≤ 1,40	≥ 4,38	≥ 50,8	18	≤ 1469	≤ 4	≤ 6,9	≤ 1,48	≥ 4,25	≥ 46,8
19	≤ 1410	≤ 7	≤ 6,3	≤ 1,43	≥ 4,30	≥ 48,9	19	≤ 1506	≤ 5	≤ 7,1	≤ 1,51	≥ 4,16	≥ 44,6
20	≤ 1445	≤ 8	≤ 6,4	≤ 1,47	≥ 4,22	≥ 47,1	20	≤ 1543	≤ 6	≤ 7,4	≤ 1,55	≥ 4,08	≥ 42,5
21	≤ 1479	≤ 9	≤ 6,6	≤ 1,50	≥ 4,14	≥ 45,2	21	≤ 1581	≤ 7	≤ 7,6	≤ 1,58	≥ 3,99	≥ 40,3
22	≤ 1514	≤ 10	≤ 6,8	≤ 1,53	≥ 4,06	≥ 43,3	22	≤ 1618	≤ 8	≤ 7,8	≤ 1,61	≥ 3,91	≥ 38,2
23	≤ 1548	≤ 12	≤ 7,0	≤ 1,56	≥ 3,98	≥ 41,4	23	≤ 1656	≤ 9	≤ 8,1	≤ 1,64	≥ 3,83	≥ 36,0
24	≤ 1582	≤ 13	≤ 7,2	≤ 1,59	≥ 3,90	≥ 39,5	24	≤ 1693	≤ 11	≤ 8,3	≤ 1,67	≥ 3,74	≥ 33,9
25	≤ 1617	≤ 14	≤ 7,4	≤ 1,63	≥ 3,82	≥ 37,7	25	≤ 1730	≤ 12	≤ 8,5	≤ 1,71	≥ 3,66	≥ 31,8
26	≤ 1651	≤ 15	≤ 7,6	≤ 1,66	≥ 3,74	≥ 35,8	26	≤ 1768	≤ 13	≤ 8,7	≤ 1,74	≥ 3,57	≥ 29,6
27	≤ 1686	≤ 16	≤ 7,8	≤ 1,69	≥ 3,66	≥ 33,9	27	≤ 1805	≤ 14	≤ 9,0	≤ 1,77	≥ 3,49	≥ 27,5
28	≤ 1720	≤ 17	≤ 8,0	≤ 1,72	≥ 3,58	≥ 32,0	28	≤ 1842	≤ 15	≤ 9,2	≤ 1,80	≥ 3,41	≥ 25,3
29	≤ 1754	≤ 19	≤ 8,2	≤ 1,75	≥ 3,50	≥ 30,2	29	≤ 1880	≤ 16	≤ 9,4	≤ 1,83	≥ 3,32	≥ 23,2
30	1754 <	19 <	8,2 <	1,75 <	3,50 >	30,2 >	30	1880 <	16 <	9,4 <	1,83 <	3,32 >	23,2 >

30Punkte-Tabelle zur Bewertung sportmotorischer Leistungen von TAG-Kindern der Altersklasse 7,5

Mädchen							JUNGEN						
Punkte	Ausdauer (gelaufene Streck in m)	Beweglichkeit (Rumpfvorbeuge in cm)	Schnellkraft/ Wurf (Wurfweite in m)	Schnellkraft/ Sprung (Sprungweite in m)	Schnelligkeit/ Sprint (Sprintzeit in s)	Koordinations- lauf (0-Fehlerzeit in s)	Punkte	Ausdauer (gelaufene Streck in m)	Beweglichkeit (Rumpfvorbeuge in cm)	Schnellkraft/ Wurf (Wurfweite in m)	Schnellkraft/ Sprung (Sprungweite in m)	Schnelligkeit/ Sprint (Sprintzeit in s)	Koordinations- lauf (0-Fehlerzeit in s)
0	≤ 805	≤ -16	≤ 2,7	≤ 0,86	≥ 5,68	≥ 93,7	0	≤ 876	≤ -17	≤ 3,0	≤ 0,86	≥ 5,49	≥ 77,8
1	≤ 838	≤ -14	≤ 2,9	≤ 0,89	≥ 5,60	≥ 91,1	1	≤ 909	≤ -16	≤ 3,2	≤ 0,89	≥ 5,42	≥ 76,0
2	≤ 872	≤ -13	≤ 3,2	≤ 0,93	≥ 5,53	≥ 88,4	2	≤ 943	≤ -15	≤ 3,5	≤ 0,93	≥ 5,35	≥ 74,2
3	≤ 905	≤ -12	≤ 3,4	≤ 0,96	≥ 5,45	≥ 86,7	3	≤ 977	≤ -13	≤ 3,7	≤ 0,97	≥ 5,28	≥ 72,4
4	≤ 939	≤ -11	≤ 3,6	≤ 0,99	≥ 5,37	≥ 83,0	4	≤ 1010	≤ -12	≤ 4,0	≤ 1,00	≥ 5,21	≥ 70,6
5	≤ 972	≤ -9	≤ 3,8	≤ 1,03	≥ 5,29	≥ 80,4	5	≤ 1044	≤ -11	≤ 4,2	≤ 1,04	≥ 5,13	≥ 68,8
6	≤ 1006	≤ -8	≤ 4,0	≤ 1,06	≥ 5,21	≥ 77,7	6	≤ 1078	≤ -10	≤ 4,4	≤ 1,07	≥ 5,06	≥ 67,0
7	≤ 1039	≤ -7	≤ 4,3	≤ 1,10	≥ 5,14	≥ 75,0	7	≤ 1111	≤ -9	≤ 4,7	≤ 1,11	≥ 4,99	≥ 65,2
8	≤ 1073	≤ -6	≤ 4,5	≤ 1,13	≥ 5,06	≥ 72,3	8	≤ 1145	≤ -8	≤ 4,9	≤ 1,15	≥ 4,92	≥ 63,4
9	≤ 1107	≤ -4	≤ 4,7	≤ 1,16	≥ 4,98	≥ 69,7	9	≤ 1179	≤ -6	≤ 5,1	≤ 1,18	≥ 4,85	≥ 61,6
10	≤ 1140	≤ -3	≤ 4,9	≤ 1,20	≥ 4,90	≥ 67,0	10	≤ 1212	≤ -5	≤ 5,4	≤ 1,22	≥ 4,77	≥ 59,8
11	≤ 1174	≤ -2	≤ 5,2	≤ 1,23	≥ 4,82	≥ 64,3	11	≤ 1246	≤ -4	≤ 5,6	≤ 1,25	≥ 4,70	≥ 58,0
12	≤ 1207	≤ -1	≤ 5,4	≤ 1,27	≥ 4,75	≥ 61,6	12	≤ 1280	≤ -3	≤ 5,8	≤ 1,29	≥ 4,63	≥ 56,2
13	≤ 1241	≤ 1	≤ 5,6	≤ 1,30	≥ 4,67	≥ 59,0	13	≤ 1313	≤ -2	≤ 6,1	≤ 1,33	≥ 4,56	≥ 54,4
14	≤ 1274	≤ 2	≤ 5,8	≤ 1,33	≥ 4,59	≥ 56,3	14	≤ 1347	≤ -1	≤ 6,3	≤ 1,36	≥ 4,49	≥ 52,6
15	≤ 1308	≤ 3	≤ 6,0	≤ 1,37	≥ 4,51	≥ 53,6	15	≤ 1381	≤ 1	≤ 6,5	≤ 1,40	≥ 4,41	≥ 50,7
16	≤ 1341	≤ 4	≤ 6,3	≤ 1,40	≥ 4,43	≥ 50,9	16	≤ 1414	≤ 2	≤ 6,8	≤ 1,43	≥ 4,34	≥ 48,9
17	≤ 1375	≤ 5	≤ 6,5	≤ 1,44	≥ 4,36	≥ 48,3	17	≤ 1448	≤ 3	≤ 7,0	≤ 1,47	≥ 4,27	≥ 47,1
18	≤ 1408	≤ 7	≤ 6,7	≤ 1,47	≥ 4,28	≥ 45,6	18	≤ 1481	≤ 4	≤ 7,3	≤ 1,51	≥ 4,20	≥ 45,3
19	≤ 1442	≤ 8	≤ 6,9	≤ 1,50	≥ 4,20	≥ 42,9	19	≤ 1515	≤ 5	≤ 7,5	≤ 1,54	≥ 4,13	≥ 43,5
20	≤ 1476	≤ 9	≤ 7,2	≤ 1,54	≥ 4,12	≥ 40,2	20	≤ 1549	≤ 6	≤ 7,7	≤ 1,58	≥ 4,05	≥ 41,7
21	≤ 1509	≤ 10	≤ 7,4	≤ 1,57	≥ 4,04	≥ 37,5	21	≤ 1582	≤ 8	≤ 8,0	≤ 1,61	≥ 3,98	≥ 39,9
22	≤ 1543	≤ 12	≤ 7,6	≤ 1,61	≥ 3,97	≥ 34,9	22	≤ 1616	≤ 9	≤ 8,2	≤ 1,65	≥ 3,91	≥ 38,1
23	≤ 1576	≤ 13	≤ 7,8	≤ 1,64	≥ 3,89	≥ 32,2	23	≤ 1650	≤ 10	≤ 8,4	≤ 1,69	≥ 3,84	≥ 36,3
24	≤ 1610	≤ 14	≤ 8,0	≤ 1,67	≥ 3,81	≥ 29,5	24	≤ 1683	≤ 11	≤ 8,7	≤ 1,72	≥ 3,77	≥ 34,5
25	≤ 1643	≤ 15	≤ 8,3	≤ 1,71	≥ 3,73	≥ 26,8	25	≤ 1717	≤ 12	≤ 8,9	≤ 1,76	≥ 3,69	≥ 32,7
26	≤ 1677	≤ 17	≤ 8,5	≤ 1,74	≥ 3,65	≥ 24,2	26	≤ 1751	≤ 13	≤ 9,1	≤ 1,79	≥ 3,62	≥ 30,9
27	≤ 1710	≤ 18	≤ 8,7	≤ 1,78	≥ 3,58	≥ 21,5	27	≤ 1784	≤ 15	≤ 9,4	≤ 1,83	≥ 3,55	≥ 29,1
28	≤ 1744	≤ 19	≤ 8,9	≤ 1,81	≥ 3,50	≥ 18,8	28	≤ 1818	≤ 16	≤ 9,6	≤ 1,87	≥ 3,48	≥ 27,3
29	≤ 1777	≤ 20	≤ 9,1	≤ 1,84	≥ 3,42	≥ 16,1	29	≤ 1852	≤ 17	≤ 9,9	≤ 1,90	≥ 3,41	≥ 25,5
30	1777 <	20 <	9,1 <	1,84 <	3,42 >	16,1 >	30	1852 <	17 <	9,9 <	1,90 <	3,41 >	25,5 >