

Medizinballweitwurf (männlich)

Weite in m

Medizinballgewicht: 2kg						
Punkte	Kl. 3	Kl. 4	Kl. 5	Kl. 6	Kl. 7	Kl. 8
1	3,00	3,30	3,70	4,20	4,90	5,50
2	3,06	3,39	3,81	4,34	5,06	5,69
3	3,13	3,48	3,93	4,48	5,23	5,88
4	3,19	3,56	4,04	4,61	5,39	6,06
5	3,25	3,65	4,15	4,75	5,55	6,25
6	3,31	3,74	4,26	4,89	5,71	6,44
7	3,38	3,83	4,38	5,03	5,88	6,63
8	3,44	3,91	4,49	5,16	6,04	6,81
9	3,50	4,00	4,60	5,30	6,20	7,00
10	3,54	4,06	4,68	5,39	6,30	7,11
11	3,58	4,12	4,75	5,48	6,40	7,22
12	3,63	4,18	4,83	5,58	6,50	7,33
13	3,67	4,23	4,90	5,67	6,60	7,43
14	3,71	4,29	4,98	5,76	6,70	7,54
15	3,75	4,35	5,05	5,85	6,80	7,65
16	3,79	4,41	5,13	5,94	6,90	7,76
17	3,83	4,47	5,20	6,03	7,00	7,87
18	3,88	4,53	5,28	6,13	7,10	7,98
19	3,92	4,58	5,35	6,22	7,20	8,08
20	3,96	4,64	5,43	6,31	7,30	8,19
21	4,00	4,70	5,50	6,40	7,40	8,30
22	4,04	4,73	5,55	6,46	7,46	8,36
23	4,08	4,76	5,59	6,52	7,52	8,42
24	4,13	4,79	5,64	6,57	7,57	8,47
25	4,17	4,83	5,69	6,63	7,63	8,53
26	4,21	4,86	5,74	6,69	7,69	8,59
27	4,25	4,89	5,78	6,75	7,75	8,65
28	4,29	4,92	5,83	6,81	7,81	8,71
29	4,34	4,95	5,88	6,86	7,86	8,76
30	4,38	4,98	5,93	6,92	7,92	8,82
31	4,42	5,02	5,97	6,98	7,98	8,88
32	4,46	5,05	6,02	7,04	8,04	8,94
33	4,51	5,08	6,07	7,09	8,09	8,99
34	4,55	5,11	6,12	7,15	8,15	9,05
35	4,59	5,14	6,16	7,21	8,21	9,11
36	4,63	5,17	6,21	7,27	8,27	9,17
37	4,67	5,21	6,26	7,33	8,33	9,23
38	4,72	5,24	6,31	7,38	8,38	9,28
39	4,76	5,27	6,35	7,44	8,44	9,34
40	4,80	5,30	6,40	7,50	8,50	9,40
41	4,84	5,34	6,44	7,55	8,54	9,45
42	4,88	5,38	6,48	7,59	8,58	9,49
43	4,91	5,41	6,51	7,64	8,63	9,54
44	4,95	5,45	6,55	7,68	8,67	9,58
45	4,99	5,49	6,59	7,73	8,71	9,63
46	5,03	5,53	6,63	7,78	8,75	9,68
47	5,06	5,56	6,66	7,82	8,79	9,72
48	5,10	5,60	6,70	7,87	8,83	9,77
49	5,14	5,64	6,74	7,91	8,88	9,81
50	5,18	5,68	6,78	7,96	8,92	9,86

Medizinballgewicht: 2kg						
Punkte	Kl. 3	Kl. 4	Kl. 5	Kl. 6	Kl. 7	Kl. 8
51	5,21	5,71	6,81	8,00	8,96	9,90
52	5,25	5,75	6,85	8,05	9,00	9,95
53	5,29	5,79	6,89	8,10	9,04	10,00
54	5,33	5,83	6,93	8,14	9,08	10,04
55	5,36	5,86	6,96	8,19	9,13	10,09
56	5,40	5,90	7,00	8,23	9,17	10,13
57	5,44	5,94	7,04	8,28	9,21	10,18
58	5,48	5,98	7,08	8,33	9,25	10,23
59	5,51	6,01	7,11	8,37	9,29	10,27
60	5,55	6,05	7,15	8,42	9,33	10,32
61	5,59	6,09	7,19	8,46	9,38	10,36
62	5,63	6,13	7,23	8,51	9,42	10,41
63	5,66	6,16	7,26	8,55	9,46	10,45
64	5,70	6,20	7,30	8,60	9,50	10,50
65	5,74	6,24	7,34	8,65	9,54	10,55
66	5,78	6,28	7,38	8,69	9,58	10,59
67	5,81	6,31	7,41	8,74	9,63	10,64
68	5,85	6,35	7,45	8,78	9,67	10,68
69	5,89	6,39	7,49	8,83	9,71	10,73
70	5,93	6,43	7,53	8,88	9,75	10,78
71	5,96	6,46	7,56	8,92	9,79	10,82
72	6,00	6,50	7,60	8,97	9,83	10,87
73	6,04	6,54	7,64	9,01	9,88	10,91
74	6,08	6,58	7,68	9,06	9,92	10,96
75	6,11	6,61	7,71	9,10	9,96	11,00
76	6,15	6,65	7,75	9,15	10,00	11,05
77	6,19	6,69	7,79	9,20	10,04	11,10
78	6,23	6,73	7,83	9,24	10,08	11,14
79	6,26	6,76	7,86	9,29	10,13	11,19
80	6,30	6,80	7,90	9,33	10,17	11,23
81	6,34	6,84	7,94	9,38	10,21	11,28
82	6,38	6,88	7,98	9,43	10,25	11,33
83	6,41	6,91	8,01	9,47	10,29	11,37
84	6,45	6,95	8,05	9,52	10,33	11,42
85	6,49	6,99	8,09	9,56	10,38	11,46
86	6,53	7,03	8,13	9,61	10,42	11,51
87	6,56	7,06	8,16	9,65	10,46	11,55
88	6,60	7,10	8,20	9,70	10,50	11,60
89	6,64	7,14	8,24	9,75	10,54	11,65
90	6,68	7,18	8,28	9,79	10,58	11,69
91	6,71	7,21	8,31	9,84	10,63	11,74
92	6,75	7,25	8,35	9,88	10,67	11,78
93	6,79	7,29	8,39	9,93	10,71	11,83
94	6,83	7,33	8,43	9,98	10,75	11,88
95	6,86	7,36	8,46	10,02	10,79	11,92
96	6,90	7,40	8,50	10,07	10,83	11,97
97	6,94	7,44	8,54	10,11	10,88	12,01
98	6,98	7,48	8,58	10,16	10,92	12,06
99	7,01	7,51	8,61	10,20	10,96	12,10
100	7,05	7,55	8,65	10,25	11,00	12,15
über 100:						
cm	4	4	4	4	4	4
Punkte	1	1	1	1	1	1