



Name: _____
 Disziplin _____
 Stand: _____
 Datum _____

Marcus Väth
40 Schuss
5

25.10.2022 21:44:35

Schusswert	IZ	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	0	Ø
Anzahl		3	7	14	11	6	2	0	0	0	0	0	0

Gesamt: 338 Ringe (358.4)

Probe	Volle Ringe	Zehntel	Teiler	Innenzehner
Probe 1	8 6 9 7 10 9 10 9 8 9 85	8.7 6.3 9.8 7.1 10.2 9.1 10.4 9.5 8.6 9.3 89.0	1777.2 3746.9 959.3 3060.3 626.2 1491.3 471.1 1125.8 1871.8 1305.4	☉
Probe 2	9 10 4 6 10 7 5 3 8 9 71	9.1 10.4 4.5 6.6 10.0 7.1 5.9 3.1 8.1 9.4 74.2	1482.5 435.2 5160.4 3452.0 760.4 3045.8 4006.0 6290.0 2288.9 1220.6	☉
Probe 3	9 5 8 9 7 6 8 9 8 10 79	9.0 5.0 8.2 9.8 7.3 6.7 8.4 9.9 8.7 10.4 83.4	1567.6 4765.0 2224.8 929.0 2897.1 3435.7 2034.8 813.4 1823.0 424.6	☉
Serie 1	8 8 7 8 7 8 9 9 8 6 78	8.8 8.9 7.4 8.6 7.5 8.3 9.9 9.4 8.8 6.4 84.0	1727.7 1676.2 2860.6 1906.7 2727.2 2152.7 835.3 1256.0 1760.4 3603.4	
Serie 2	8 9 10 8 10 7 10 10 9 9 90	8.1 9.8 10.5 8.8 10.1 7.5 10.0 10.4 9.0 9.3 93.5	2261.8 929.9 333.6 1690.2 662.1 2735.4 739.0 469.2 1532.7 1313.6	☉ ☉

	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
10,9															
10,8															
10,7															
10,6															
10,5	X	X													
10,4	X	X	X	X											
10,3															
10,2	X	X	X												
10,1	X														
10,0	X	X													
9,9	X	X	X	X											
9,8	X	X	X	X											
9,7	X														
9,6	X	X													
9,5	X														
9,4	X	X													
9,3	X	X	X												
9,2	X														
9,1	X	X	X												
9,0	X	X	X												
8,9	X	X	X												
8,8	X	X	X	X											
8,7	X	X													
8,6	X	X													
8,5															
8,4	X														
8,3	X	X													
8,2	X	X													
8,1	X	X													
8,0															
7,9															
7,8															
7,7	X	X													
7,6	X	X	X												
7,5	X	X	X												
7,4	X														
7,3	X														
7,2															
7,1	X	X													
7,0															
6,9															
6,8	X														
6,7	X														
6,6	X														
6,5															
6,4	X														
6,3	X														
6,2															
6,1															
6,0															
5,9	X														
5,8															
5,7															
5,6															
5,5															
5,4															
5,3															
5,2															
5,1															
5,0	X														
4,9															
4,8															
4,7															
4,6															
4,5	X														
4,4															
4,3															
4,2															
4,1															
4,0															
3,9															
3,8															
3,7															

X