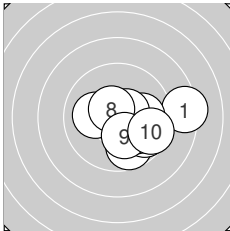
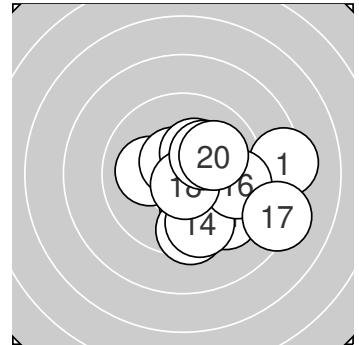
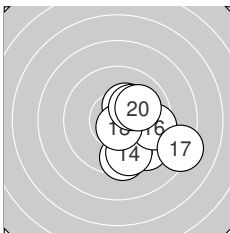


Ergebnis: **196.8** (189)
 Serien: 98.7 98.1
 Zähler: 11 7 2 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitester: 668 (17.), 657 (1.), 381 (11.)
 beste Teiler: 69.4 (18.), 94.1 (15.), 99.4 (8.)
 Trefferlage: 1.78 mm rechts, 0.80 mm tief
 Streuwert: 1.84, horizontal: 2.04, vertikal: 1.61



Serie 1: 98.7 (95)

8.3 → 9.7 ↓ 9.7 ↘ 10.1 ← 10.0 →
 10.0 ↘ 10.6* ↗ 10.6* ↖ 10.2* ↓ 9.5 ↘
 beste Teiler: 99.4 (8.), 100.4 (7.), 190.1 (9.)
 Trefferlage: 1.65 mm rechts, 0.65 mm tief
 Streuwert: 1.89, horizontal: 2.34, vertikal: 1.28

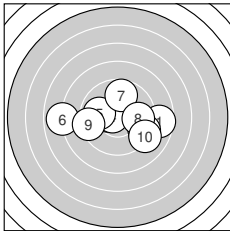
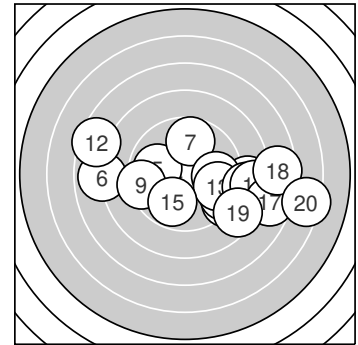


Serie 2: 98.1 (94)

9.4 ↘ 10.3* ↗ 9.5 ↓ 9.6 ↓ 10.6* →
 9.5 → 8.3 ↘ 10.7* ↓ 10.2* ↗ 10.0 ↗
 beste Teiler: 69.4 (18.), 94.1 (15.), 155.2 (12.)
 Trefferlage: 1.91 mm rechts, 0.95 mm tief
 Streuwert: 1.87, horizontal: 1.80, vertikal: 1.94



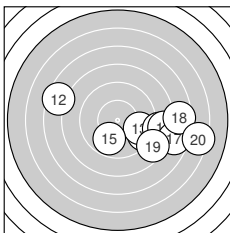
Ergebnis: **178.1** (167)
 Serien: 94.7 83.4
 Zähler: 2 9 4 4 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 2
 Weitester: 1149 (20.), 869 (12.), 854 (18.)
 beste Teiler: 70.4 (4.), 145.3 (2.), 259.4 (5.)
 Trefferlage: 2.10 mm rechts, 0.78 mm tief
 Streuwert: 3.87, horizontal: 5.19, vertikal: 1.74



Serie 1: 94.7 (89)

8.6 →	10.4* ←	9.3 ↘	10.7* ←	9.9 ←
7.9 ←	9.7 ↑	9.8 →	9.3 ←	9.1 ↘

beste Teiler: 70.4 (4.), 145.3 (2.), 259.4 (5.)
 Trefferlage: 0.02 mm rechts, 0.26 mm tief
 Streuwert: 3.11, horizontal: 4.13, vertikal: 1.51



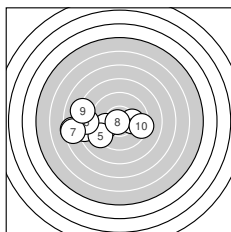
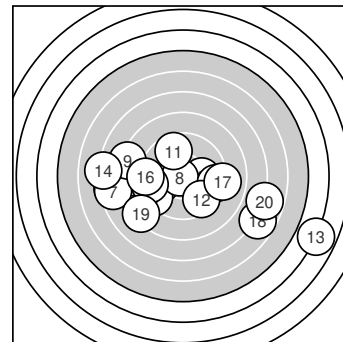
Serie 2: 83.4 (78)

9.3 ↘	7.5 ←	9.7 ↘	8.6 →	9.8 ↓
8.4 →	7.7 ↘	7.5 →	8.5 ↘	6.4 →

beste Teiler: 280.1 (15.), 323.9 (13.), 411.4 (11.)
 Trefferlage: 4.18 mm rechts, 1.31 mm tief
 Streuwert: 4.11, horizontal: 5.50, vertikal: 1.86



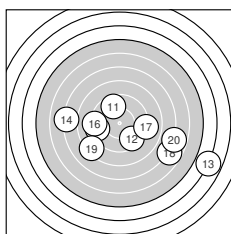
Ergebnis: **168.4** (160)
 Serien: 89.2 79.2
 Zähler: 2 8 4 3 2 0 0 1 0 0 0
 Innenzehner: 1
 Weitester: 1776 (13.), 1054 (18.), 1038 (20.)
 beste Teiler: 42.7 (8.), 228.0 (3.), 267.2 (4.)
 Trefferlage: 0.93 mm links, 1.42 mm tief
 Streuwert: 5.21, horizontal: 6.96, vertikal: 2.41



Serie 1: 89.2 (85)

7.5 ← 8.3 ← 10.0 → 9.9 ← 9.2 ↙
 8.5 ← 7.5 ← 10.8* ← 8.2 ← 9.3 →

beste Teiler: 42.7 (8.), 228.0 (3.), 267.2 (4.)
 Trefferlage: 3.64 mm links, 0.74 mm tief
 Streuwert: 3.24, horizontal: 4.42, vertikal: 1.24



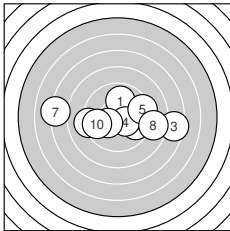
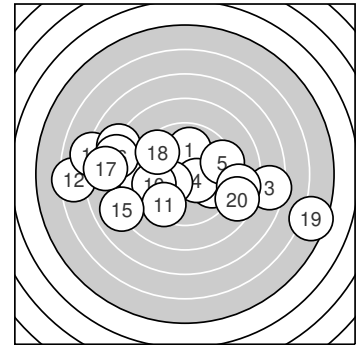
Serie 2: 79.2 (75)

9.7 ↖ 9.5 ↘ 3.8 → 7.1 ← 9.3 ←
 9.1 ← 9.0 → 6.7 ↘ 8.2 ↙ 6.8 →

beste Teiler: 325.6 (11.), 357.1 (12.), 417.1 (15.)
 Trefferlage: 1.77 mm rechts, 2.11 mm tief
 Streuwert: 6.17, horizontal: 8.15, vertikal: 3.11



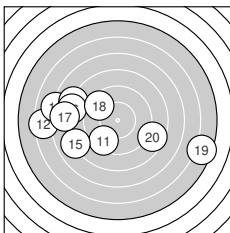
Ergebnis: **169.8** (162)
 Serien: 91.5 78.3
 Zähler: 2 7 5 4 1 1 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 2
 Weitester: 1367 (19.), 1139 (12.), 971 (13.)
 beste Teiler: 135.5 (4.), 172.6 (9.), 256.6 (1.)
 Trefferlage: 1.61 mm links, 0.37 mm tief
 Streuwert: 4.91, horizontal: 6.61, vertikal: 2.11



Serie 1: 91.5 (87)

9.9 ↑	9.7 ↘	7.4 →	10.4* ↘	9.3 →
9.1 ←	7.1 ←	8.7 →	10.3* ↙	9.6 ←

beste Teiler: 135.5 (4.), 172.6 (9.), 256.6 (1.)
 Trefferlage: 0.37 mm rechts, 0.25 mm tief
 Streuwert: 3.85, horizontal: 5.27, vertikal: 1.33



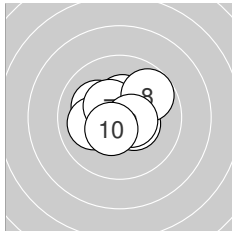
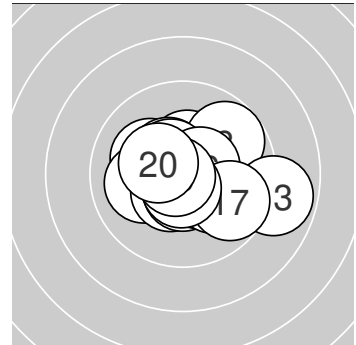
Serie 2: 78.3 (75)

9.4 ↙	6.4 ←	7.1 ←	8.0 ↖	8.0 ↙
8.1 ←	7.7 ←	9.5 ↘	5.5 →	8.6 ↘

beste Teiler: 360.7 (18.), 378.0 (11.), 590.9 (20.)
 Trefferlage: 3.60 mm links, 0.48 mm tief
 Streuwert: 5.62, horizontal: 7.46, vertikal: 2.76



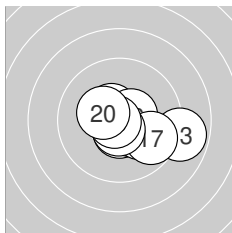
Ergebnis: **205.6** (196)
 Serien: 103.1 102.5
 Zähler: 17 2 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 14
 Weitesten: 524 (13.), 304 (17.), 299 (8.)
 beste Teiler: 43.9 (19.), 78.5 (18.), 97.0 (12.)
 Trefferlage: 0.37 mm rechts, 0.05 mm tief
 Streuwert: 1.41, horizontal: 1.73, vertikal: 0.98



Serie 1: 103.1 (99)

10.1 ↖	10.4* ↘	10.4* ↗	10.4* ↑	10.5* ←
10.1 ←	10.4* ↖	9.8 ↗	10.5* →	10.5* ↘

beste Teiler: 102.4 (9.), 121.2 (10.), 123.3 (5.)
 Trefferlage: 0.12 mm links, 0.35 mm hoch
 Streuwert: 1.25, horizontal: 1.47, vertikal: 0.98



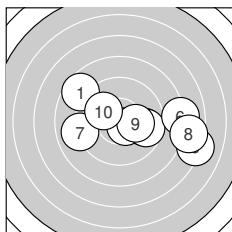
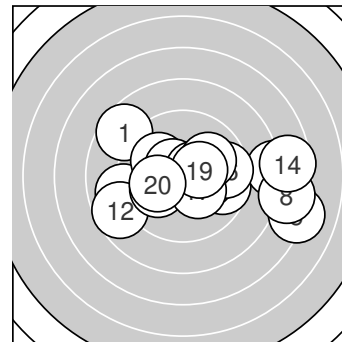
Serie 2: 102.5 (97)

10.5* ↖	10.6* ↓	8.9 →	10.5* ↘	10.1 ↘
10.5* →	9.7 ↘	10.6* ↓	10.8* ←	10.3* ↖

beste Teiler: 43.9 (19.), 78.5 (18.), 97.0 (12.)
 Trefferlage: 0.87 mm rechts, 0.46 mm tief
 Streuwert: 1.47, horizontal: 1.91, vertikal: 0.84

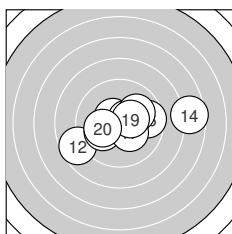


Ergebnis: **188.5** (181)
 Serien: 90.6 97.9
 Zähler: 10 4 3 3 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 6
 Weitester: 956 (5.), 840 (8.), 840 (14.)
 beste Teiler: 95.5 (3.), 99.6 (15.), 108.3 (11.)
 Trefferlage: 1.45 mm rechts, 0.19 mm tief
 Streuwert: 3.23, horizontal: 4.32, vertikal: 1.49



Serie 1: 90.6 (87)

8.6 ↘ 9.8 → 10.6* ↘ 9.7 → 7.1 →
 8.0 → 9.0 ← 7.6 → 10.2* → 10.0 ↘
 beste Teiler: 95.5 (3.), 192.5 (9.), 228.0 (10.)
 Trefferlage: 2.19 mm rechts, 0.29 mm tief
 Streuwert: 3.76, horizontal: 5.01, vertikal: 1.77



Serie 2: 97.9 (94)

10.5* ↘ 8.7 ← 10.1 ← 7.6 → 10.6* ↗
 9.6 → 10.3* ↘ 10.0 ↗ 10.4* ↗ 10.1 ←
 beste Teiler: 99.6 (15.), 108.3 (11.), 140.2 (19.)
 Trefferlage: 0.72 mm rechts, 0.10 mm tief
 Streuwert: 2.70, horizontal: 3.61, vertikal: 1.24



ÖSB LG 20 ZR

StandNr: 108

Unterdorfer,, Nina #70311115

Jugend_I_weibl.

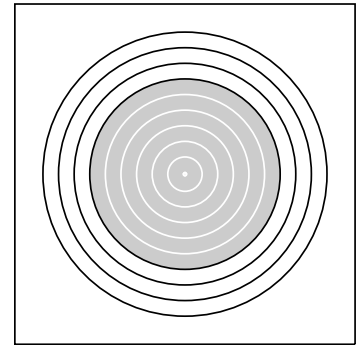
Wertung

StartNr: 101

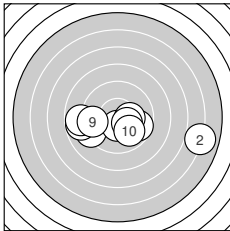
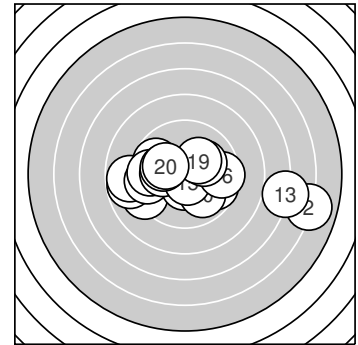
02.03.2024 12:34

SG_Pillersee

Ergebnis: **0.0** (0)_{DNS}
Serien:
Zähler: 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 0
Weiteste:
~~beste Teiler~~Schütze ist nicht zum Wettkampf angetreten
Trefferlage: 0.00 mm , 0.00 mm
Streuwert:

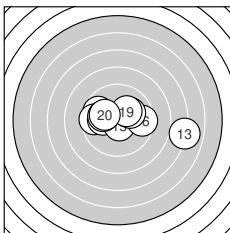


Ergebnis: **189.9** (182)
 Serien: 92.9 97.0
 Zähler: 9 7 2 1 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 5
 Weitestе: 1245 (2.), 996 (13.), 544 (4.)
 beste Teiler: 80.9 (15.), 125.2 (5.), 159.3 (8.)
 Trefferlage: 0.29 mm rechts, 0.52 mm tief
 Streuwert: 3.32, horizontal: 4.54, vertikal: 1.23



Serie 1: 92.9 (88)

9.2 ↙ 6.0 → 9.7 → 8.8 ← 10.5* ↓
 10.2* → 8.8 ← 10.3* ↘ 9.5 ← 9.9 ↘
 beste Teiler: 125.2 (5.), 159.3 (8.), 176.3 (6.)
 Trefferlage: 0.15 mm rechts, 1.28 mm tief
 Streuwert: 3.76, horizontal: 5.24, vertikal: 0.92

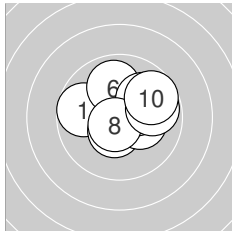
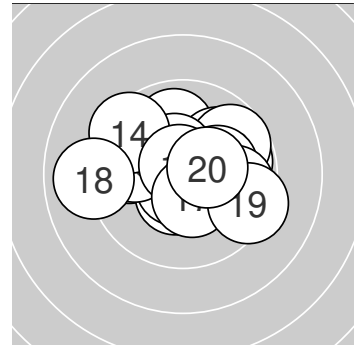


Serie 2: 97.0 (94)

9.7 ↙ 9.6 ← 7.0 → 10.1 ← 10.6* ↓
 9.5 → 10.1 ← 10.1 ↗ 10.2* ↗ 10.1 ↙
 beste Teiler: 80.9 (15.), 185.9 (19.), 203.9 (20.)
 Trefferlage: 0.44 mm rechts, 0.24 mm hoch
 Streuwert: 2.91, horizontal: 3.99, vertikal: 1.01



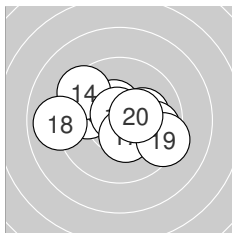
Ergebnis: **201.1** (191)
 Serien: 101.5 99.6
 Zähler: 11 9 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 10
 Weitestе: 497 (18.), 396 (19.), 376 (14.)
 beste Teiler: 55.1 (16.), 73.2 (8.), 120.5 (3.)
 Trefferlage: 0.27 mm rechts, 0.40 mm hoch
 Streuwert: 1.80, horizontal: 2.28, vertikal: 1.14



Serie 1: 101.5 (96)

9.7 ←	10.5* ↗	10.5* ↘	10.3* →	10.4* ↗
9.9 ↑	10.0 ↗	10.7* ↘	9.8 →	9.7 ↗

beste Teiler: 73.2 (8.), 120.5 (3.), 120.8 (2.)
 Trefferlage: 0.65 mm rechts, 0.65 mm hoch
 Streuwert: 1.48, horizontal: 1.77, vertikal: 1.12



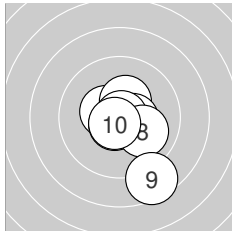
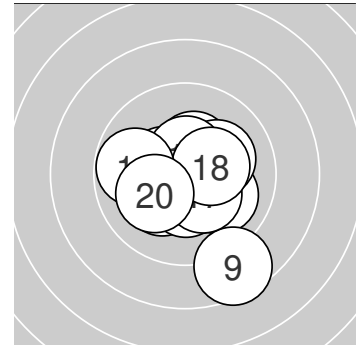
Serie 2: 99.6 (95)

10.2* →	10.5* ↖	9.8 ←	9.4 ↖	9.8 →
10.7* ↖	10.4* ↘	9.0 ←	9.4 →	10.4* →

beste Teiler: 55.1 (16.), 122.3 (12.), 136.8 (17.)
 Trefferlage: 0.10 mm links, 0.16 mm hoch
 Streuwert: 2.11, horizontal: 2.75, vertikal: 1.16



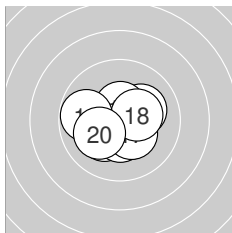
Ergebnis: **206.1** (197)
 Serien: 103.4 102.7
 Zähler: 18 1 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 15
 Weitesten: 598 (9.), 289 (19.), 231 (8.)
 beste Teiler: 15.8 (7.), 58.0 (2.), 68.2 (10.)
 Trefferlage: 0.28 mm rechts, 0.46 mm tief
 Streuwert: 1.39, horizontal: 1.36, vertikal: 1.43



Serie 1: 103.4 (98)

10.5* →	10.7* ↘	10.4* ←	10.4* ↑	10.7* ✓
10.5* →	10.9* →	10.0 ↘	8.6 ↘	10.7* ✓

beste Teiler: 15.8 (7.), 58.0 (2.), 68.2 (10.)
 Trefferlage: 0.60 mm rechts, 0.66 mm tief
 Streuwert: 1.51, horizontal: 1.19, vertikal: 1.77



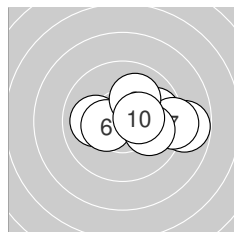
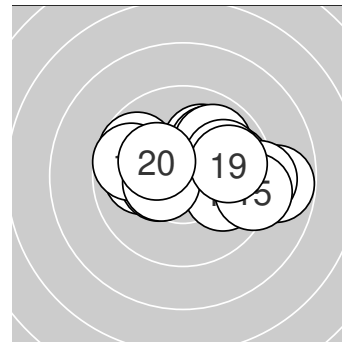
Serie 2: 102.7 (99)

10.6* ↗	10.1 →	10.4* ↘	10.2* ✓	10.5* ↑
10.4* ↓	10.3* ↘	10.3* →	9.8 ←	10.1 ✓

beste Teiler: 81.5 (11.), 110.2 (15.), 137.7 (13.)
 Trefferlage: 0.02 mm links, 0.26 mm tief
 Streuwert: 1.29, horizontal: 1.50, vertikal: 1.04



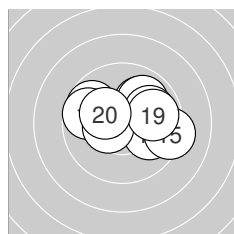
Ergebnis: **198.7** (190)
 Serien: 99.6 99.1
 Zähler: 11 8 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 6
 Weitesten: 540 (4.), 439 (7.), 419 (15.)
 beste Teiler: 98.0 (5.), 131.0 (18.), 143.8 (6.)
 Trefferlage: 1.10 mm rechts, 0.45 mm hoch
 Streuwert: 1.82, horizontal: 2.41, vertikal: 0.92



Serie 1: 99.6 (96)

10.3* ↗	10.0 ←	9.8 →	8.8 →	10.6* ↗
10.4* ←	9.2 →	10.1 ↗	10.0 →	10.4* →

beste Teiler: 98.0 (5.), 143.8 (6.), 143.9 (10.)
 Trefferlage: 1.59 mm rechts, 0.25 mm hoch
 Streuwert: 1.75, horizontal: 2.35, vertikal: 0.79



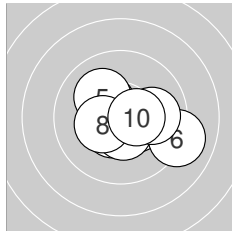
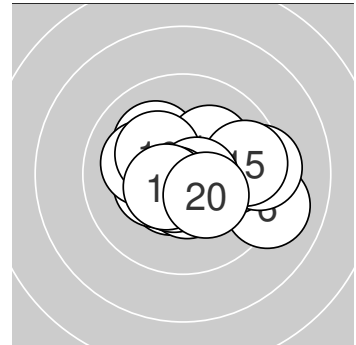
Serie 2: 99.1 (94)

10.0 ↗	9.9 ↗	9.9 →	10.0 →	9.3 →
9.7 ↖	9.7 ←	10.4* ←	9.9 →	10.3* ↖

beste Teiler: 131.0 (18.), 174.6 (20.), 234.7 (11.)
 Trefferlage: 0.61 mm rechts, 0.64 mm hoch
 Streuwert: 1.91, horizontal: 2.50, vertikal: 1.05



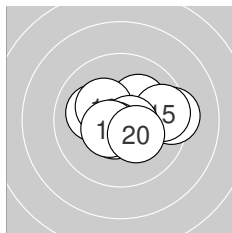
Ergebnis: **204.6** (197)
 Serien: 102.5 102.1
 Zähler: 17 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 14
 Weitesten: 471 (6.), 401 (12.), 328 (15.)
 beste Teiler: 78.3 (17.), 85.9 (14.), 91.4 (1.)
 Trefferlage: 0.53 mm rechts, 0.13 mm tief
 Streuwert: 1.47, horizontal: 1.86, vertikal: 0.92



Serie 1: 102.5 (99)

10.6* ↓	10.5* ↙	10.4* ↘	10.4* ↖	10.1 ↖
9.1 →	10.5* ↓	10.4* ←	10.0 →	10.5* →

beste Teiler: 91.4 (1.), 113.4 (2.), 115.1 (7.)
 Trefferlage: 0.52 mm rechts, 0.29 mm tief
 Streuwert: 1.50, horizontal: 1.87, vertikal: 0.99



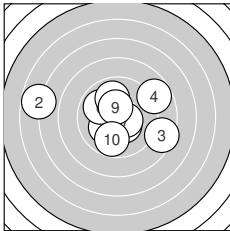
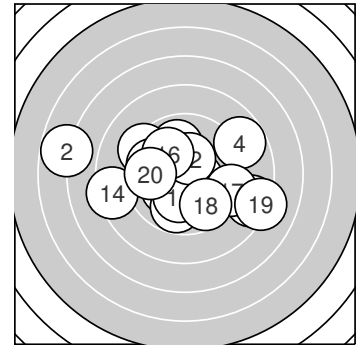
Serie 2: 102.1 (98)

10.2* ↗	9.3 →	10.1 ←	10.6* ↙	9.6 →
10.3* ↖	10.6* ↘	10.6* ↙	10.5* ↙	10.3* ↘

beste Teiler: 78.3 (17.), 85.9 (14.), 92.2 (18.)
 Trefferlage: 0.54 mm rechts, 0.02 mm hoch
 Streuwert: 1.52, horizontal: 1.96, vertikal: 0.86

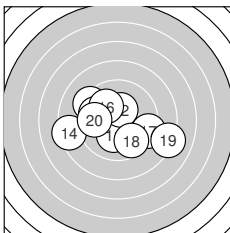


Ergebnis: **190.0** (180)
 Serien: 95.1 94.9
 Zähler: 7 8 4 0 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 5
 Weitester: 1045 (2.), 708 (19.), 651 (14.)
 beste Teiler: 111.6 (7.), 133.7 (9.), 139.8 (12.)
 Trefferlage: 0.41 mm links, 0.10 mm tief
 Streuwert: 3.13, horizontal: 3.99, vertikal: 1.92



Serie 1: 95.1 (89)

10.4* ↘ 6.8 ← 8.5 → 8.8 ↗ 10.1 ↙
 9.9 ↖ 10.5* → 9.9 ↑ 10.4* ↑ 9.8 ↓
 beste Teiler: 111.6 (7.), 133.7 (9.), 141.3 (1.)
 Trefferlage: 0.33 mm links, 0.19 mm hoch
 Streuwert: 3.39, horizontal: 4.35, vertikal: 2.03

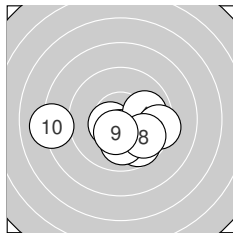
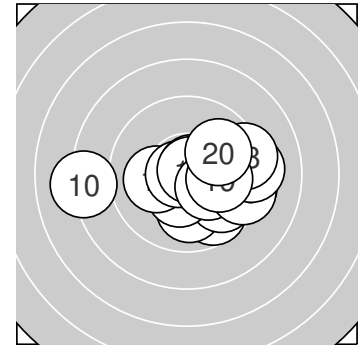


Serie 2: 94.9 (91)

10.2* ↓ 10.4* ↑ 9.3 ↖ 8.3 ← 9.8 ←
 10.0 ↖ 9.3 → 9.7 ↘ 8.1 → 9.8 ←
 beste Teiler: 139.8 (12.), 200.8 (11.), 233.6 (16.)
 Trefferlage: 0.49 mm links, 0.40 mm tief
 Streuwert: 3.01, horizontal: 3.83, vertikal: 1.85

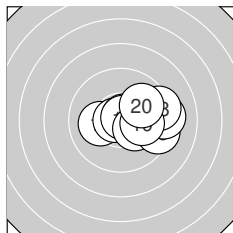


Ergebnis: **198.4** (189)
 Serien: 97.9 100.5
 Zähler: 10 9 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitester: 700 (10.), 435 (17.), 404 (18.)
 beste Teiler: 36.1 (14.), 53.2 (13.), 55.0 (12.)
 Trefferlage: 1.04 mm rechts, 0.51 mm tief
 Streuwert: 2.01, horizontal: 2.63, vertikal: 1.07



Serie 1: 97.9 (93)

10.5* ← 9.6 → 10.4* ↓ 9.9 → 9.7 ↘
 9.4 → 10.0 ↓ 9.8 ↘ 10.4* ↓ 8.2 ←
 beste Teiler: 114.9 (1.), 128.0 (3.), 140.8 (9.)
 Trefferlage: 0.52 mm rechts, 1.12 mm tief
 Streuwert: 2.29, horizontal: 3.10, vertikal: 0.93

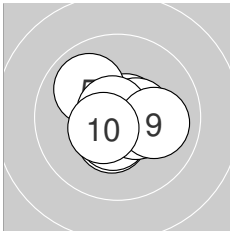
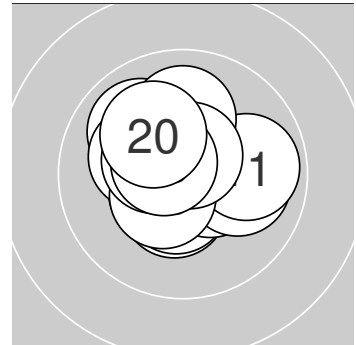


Serie 2: 100.5 (96)

10.1 ← 10.7* ← 10.7* ↗ 10.8* ↗ 10.3* ↘
 9.4 → 9.2 → 9.3 → 10.1 → 9.9 ↗
 beste Teiler: 36.1 (14.), 53.2 (13.), 55.0 (12.)
 Trefferlage: 1.56 mm rechts, 0.10 mm hoch
 Streuwert: 1.59, horizontal: 2.09, vertikal: 0.83



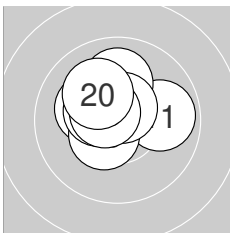
Ergebnis: **207.8** (198)
 Serien: 104.5 103.3
 Zähler: 18 2 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 15
 Weitestе: 268 (11.), 252 (5.), 232 (9.)
 beste Teiler: 49.5 (8.), 68.4 (14.), 69.4 (3.)
 Trefferlage: 0.15 mm links, 0.34 mm hoch
 Streuwert: 1.10, horizontal: 1.20, vertikal: 0.98



Serie 1: 104.5 (99)

10.7* ↗	10.4* ↓	10.7* ←	10.5* ↓	9.9 ↘
10.5* →	10.5* →	10.8* ↘	10.0 →	10.5* ↙

beste Teiler: 49.5 (8.), 69.4 (3.), 72.1 (1.)
 Trefferlage: 0.07 mm rechts, 0.11 mm tief
 Streuwert: 1.06, horizontal: 1.20, vertikal: 0.89



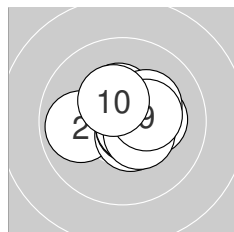
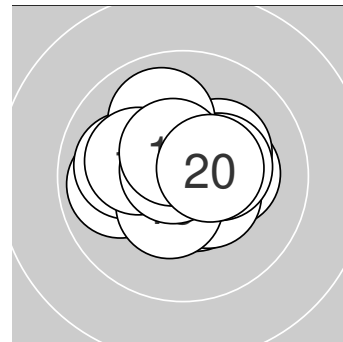
Serie 2: 103.3 (99)

9.9 →	10.3* ↖	10.2* ↖	10.7* ↘	10.0 ↑
10.5* ↙	10.4* ↖	10.6* ↑	10.6* ↖	10.1 ↘

beste Teiler: 68.4 (14.), 83.4 (18.), 94.3 (19.)
 Trefferlage: 0.38 mm links, 0.80 mm hoch
 Streuwert: 1.07, horizontal: 1.23, vertikal: 0.88



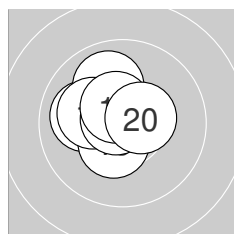
Ergebnis: **208.4** (199)
 Serien: 103.7 104.7
 Zähler: 19 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 17
 Weitester: 264 (2.), 246 (13.), 236 (11.)
 beste Teiler: 47.2 (12.), 47.4 (14.), 48.5 (18.)
 Trefferlage: 0.10 mm links, 0.31 mm hoch
 Streuwert: 1.05, horizontal: 1.23, vertikal: 0.84



Serie 1: 103.7 (99)

10.4* ↑	9.9 ←	10.5* ↘	10.2* →	10.7* ↘
10.2* ↗	10.7* ↘	10.4* ↘	10.3* →	10.4* ↑

beste Teiler: 62.1 (7.), 66.2 (5.), 102.9 (3.)
 Trefferlage: 0.40 mm rechts, 0.15 mm hoch
 Streuwert: 1.10, horizontal: 1.31, vertikal: 0.84



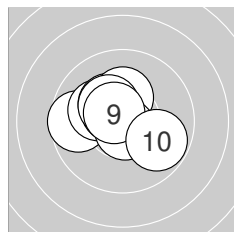
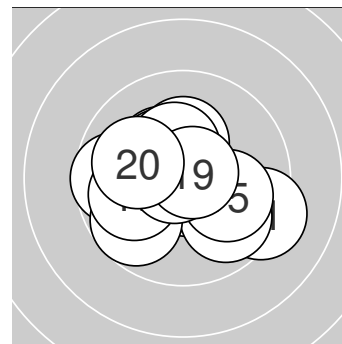
Serie 2: 104.7 (100)

10.0 ←	10.8* ←	10.0 ↑	10.8* ↘	10.4* ↓
10.7* ↑	10.2* ←	10.8* ↘	10.5* ↑	10.5* →

beste Teiler: 47.2 (12.), 47.4 (14.), 48.5 (18.)
 Trefferlage: 0.61 mm links, 0.48 mm hoch
 Streuwert: 0.91, horizontal: 0.95, vertikal: 0.86



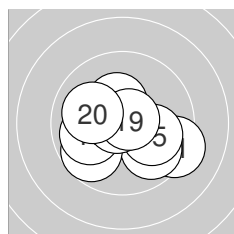
Ergebnis: **203.6** (195)
 Serien: 102.8 100.8
 Zähler: 15 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 11
 Weitester: 417 (11.), 325 (1.), 305 (16.)
 beste Teiler: 41.1 (18.), 53.3 (19.), 61.9 (8.)
 Trefferlage: 0.37 mm links, 0.02 mm tief
 Streuwert: 1.54, horizontal: 1.83, vertikal: 1.19



Serie 1: 102.8 (98)

9.7 ←	10.4* ↖	10.2* ↖	10.3* ↖	10.5* ↖
10.3* ↑	10.3* ↖	10.7* ↓	10.6* ↖	9.8 ↘

beste Teiler: 61.9 (8.), 86.9 (9.), 108.2 (5.)
 Trefferlage: 0.65 mm links, 0.53 mm hoch
 Streuwert: 1.23, horizontal: 1.46, vertikal: 0.94



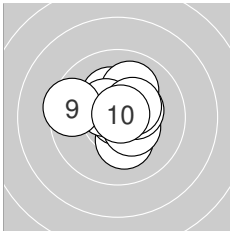
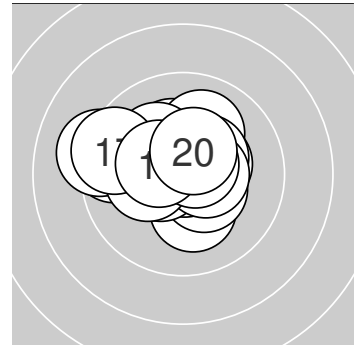
Serie 2: 100.8 (97)

9.3 ↘	10.1 ↙	9.8 ↘	10.4* ↑	10.0 ↘
9.7 ↙	10.0 ↙	10.8* ←	10.7* ↗	10.0 ↖

beste Teiler: 41.1 (18.), 53.3 (19.), 150.9 (14.)
 Trefferlage: 0.09 mm links, 0.58 mm tief
 Streuwert: 1.75, horizontal: 2.18, vertikal: 1.18



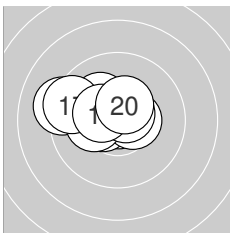
Ergebnis: **205.8** (197)
 Serien: 103.4 102.4
 Zähler: 17 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 16
 Weitester: 442 (14.), 373 (17.), 361 (9.)
 beste Teiler: 9.2 (2.), 9.4 (11.), 34.6 (10.)
 Trefferlage: 0.52 mm links, 0.50 mm hoch
 Streuwert: 1.35, horizontal: 1.69, vertikal: 0.88



Serie 1: 103.4 (99)

10.2* ↓	10.9* ↗	10.4* ↘	10.4* →	10.3* ↖
10.0 ↗	10.5* ↘	10.4* ↗	9.5 ←	10.8* ↗

beste Teiler: 9.2 (2.), 34.6 (10.), 117.2 (7.)
 Trefferlage: 0.03 mm rechts, 0.44 mm hoch
 Streuwert: 1.30, horizontal: 1.46, vertikal: 1.11



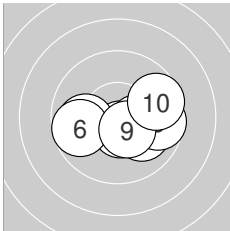
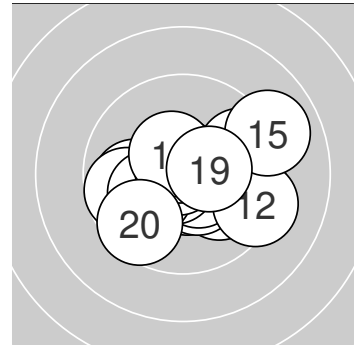
Serie 2: 102.4 (98)

10.9* →	10.5* ←	10.5* →	9.2 ←	10.2* ←
10.2* ↘	9.5 ←	10.6* ↗	10.4* ↘	10.4* ↗

beste Teiler: 9.4 (11.), 81.2 (18.), 115.5 (12.)
 Trefferlage: 1.09 mm links, 0.56 mm hoch
 Streuwert: 1.35, horizontal: 1.80, vertikal: 0.64



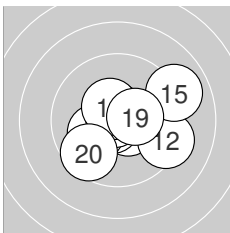
Ergebnis: **202.2** (193)
 Serien: 100.5 101.7
 Zähler: 13 7 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 11
 Weiteste: 494 (15.), 411 (12.), 340 (20.)
 beste Teiler: 27.5 (16.), 59.6 (13.), 75.9 (17.)
 Trefferlage: 0.69 mm rechts, 0.37 mm tief
 Streuwert: 1.67, horizontal: 2.11, vertikal: 1.06



Serie 1: 100.5 (96)

10.2* ↘	10.6* ↓	9.9 ←	10.0 →	10.3* →
9.7 ←	10.0 ↘	9.7 →	10.5* ↘	9.6 →

beste Teiler: 98.7 (2.), 123.0 (9.), 164.2 (5.)
 Trefferlage: 0.89 mm rechts, 0.57 mm tief
 Streuwert: 1.57, horizontal: 2.12, vertikal: 0.69



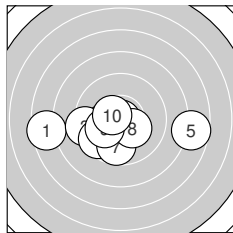
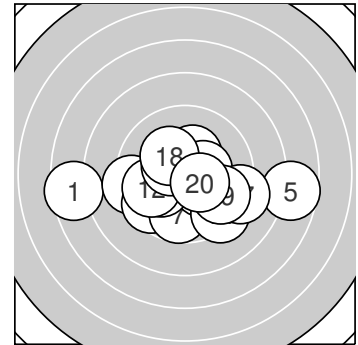
Serie 2: 101.7 (97)

10.5* ↘	9.3 ↘	10.7* ↗	10.2* ←	9.0 →
10.8* ←	10.7* ↑	10.5* ↘	10.4* →	9.6 ↗

beste Teiler: 27.5 (16.), 59.6 (13.), 75.9 (17.)
 Trefferlage: 0.49 mm rechts, 0.17 mm tief
 Streuwert: 1.82, horizontal: 2.19, vertikal: 1.35

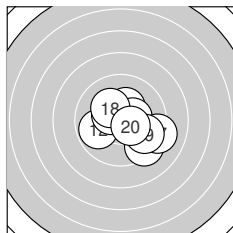


Ergebnis: **196.4** (187)
 Serien: 95.8 100.6
 Zähler: 11 7 0 2 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 10
 Weitestе: 859 (1.), 817 (5.), 450 (17.)
 beste Teiler: 5.6 (6.), 73.3 (11.), 107.7 (10.)
 Trefferlage: 0.13 mm links, 0.70 mm tief
 Streuwert: 2.55, horizontal: 3.37, vertikal: 1.28



Serie 1: 95.8 (91)

7.5 ← 10.2* ← 9.3 ← 9.6 ← 7.7 →
 10.9* ↘ 9.7 ↓ 10.3* ↘ 10.1 ← 10.5* ↖
 beste Teiler: 5.6 (6.), 107.7 (10.), 168.2 (8.)
 Trefferlage: 1.09 mm links, 1.08 mm tief
 Streuwert: 3.06, horizontal: 4.20, vertikal: 1.01

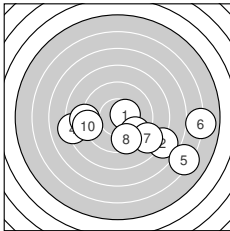
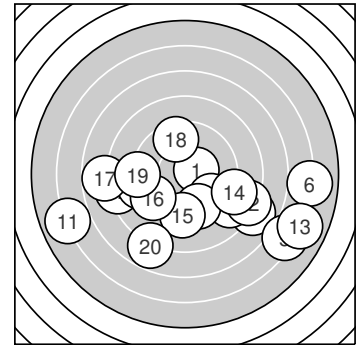


Serie 2: 100.6 (96)

10.7* ↗ 9.9 ← 10.3* ↗ 9.3 ↘ 10.4* →
 10.5* ↖ 9.2 ↘ 10.2* ↖ 9.7 ↘ 10.4* ↘
 beste Teiler: 73.3 (11.), 123.5 (16.), 130.7 (20.)
 Trefferlage: 0.82 mm rechts, 0.33 mm tief
 Streuwert: 1.79, horizontal: 2.07, vertikal: 1.46



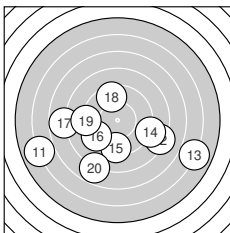
Ergebnis: **166.8** (157)
 Serien: 85.0 81.8
 Zähler: 1 8 4 3 2 2 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 1
 Weitester: 1254 (11.), 1253 (13.), 1242 (6.)
 beste Teiler: 120.5 (1.), 340.7 (3.), 345.7 (8.)
 Trefferlage: 0.64 mm rechts, 2.36 mm tief
 Streuwert: 5.03, horizontal: 6.67, vertikal: 2.48



Serie 1: 85.0 (81)

10.5* →	7.9 ↘	9.6 ↘	8.2 ←	6.3 ↘
6.0 →	8.8 ↘	9.6 ↓	9.0 ←	9.1 ←

beste Teiler: 120.5 (1.), 340.7 (3.), 345.7 (8.)
 Trefferlage: 2.24 mm rechts, 2.23 mm tief
 Streuwert: 4.71, horizontal: 6.37, vertikal: 1.96



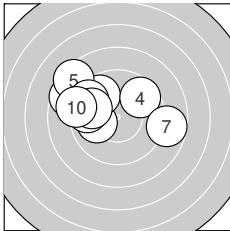
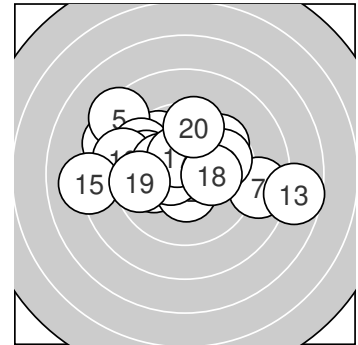
Serie 2: 81.8 (76)

5.9 ←	8.2 ↘	5.9 ↘	8.9 →	9.3 ↓
9.4 ↙	7.8 ←	9.5 ↑	9.1 ←	7.8 ↙

beste Teiler: 357.5 (18.), 393.2 (16.), 408.8 (15.)
 Trefferlage: 0.94 mm links, 2.49 mm tief
 Streuwert: 5.33, horizontal: 6.91, vertikal: 3.02



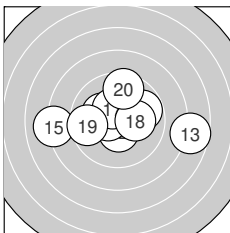
Ergebnis: **189.3** (180)
 Serien: 92.9 96.4
 Zähler: 6 9 4 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 5
 Weitestе: 818 (13.), 711 (15.), 638 (5.)
 beste Teiler: 104.0 (14.), 127.4 (12.), 140.1 (17.)
 Trefferlage: 1.04 mm links, 0.82 mm hoch
 Streuwert: 2.88, horizontal: 3.76, vertikal: 1.57



Serie 1: 92.9 (88)

10.0 ←	8.6 ↖	9.7 ↗	9.6 ↗	8.4 ↖
9.5 ↖	8.7 →	9.6 ←	9.7 ←	9.1 ←

beste Teiler: 236.4 (1.), 301.3 (9.), 310.7 (3.)
 Trefferlage: 2.05 mm links, 1.39 mm hoch
 Streuwert: 2.65, horizontal: 3.42, vertikal: 1.52



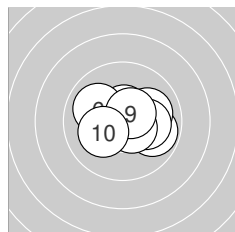
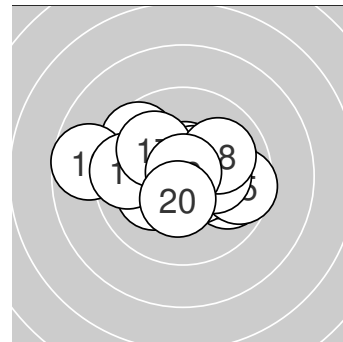
Serie 2: 96.4 (92)

10.2* ↖	10.4* ↓	7.7 →	10.5* ←	8.1 ←
9.8 ↗	10.4* ↖	10.2* →	9.6 ←	9.5 ↑

beste Teiler: 104.0 (14.), 127.4 (12.), 140.1 (17.)
 Trefferlage: 0.03 mm links, 0.25 mm hoch
 Streuwert: 2.99, horizontal: 3.97, vertikal: 1.47



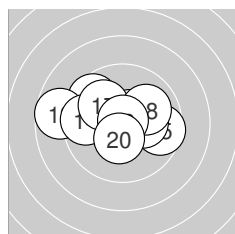
Ergebnis: **202.7** (194)
 Serien: 103.1 99.6
 Zähler: 15 4 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 10
 Weitesten: 561 (13.), 338 (15.), 337 (11.)
 beste Teiler: 24.1 (19.), 43.4 (5.), 96.4 (12.)
 Trefferlage: 0.09 mm links, 0.31 mm hoch
 Streuwert: 1.71, horizontal: 2.25, vertikal: 0.90



Serie 1: 103.1 (99)

10.6* ↑	9.8 ↘	10.0 →	10.5* ←	10.8* ↑
10.0 ↖	10.1 →	10.6* ↘	10.5* ↗	10.2* ↙

beste Teiler: 43.4 (5.), 97.7 (1.), 100.4 (8.)
 Trefferlage: 0.37 mm rechts, 0.12 mm hoch
 Streuwert: 1.29, horizontal: 1.65, vertikal: 0.76



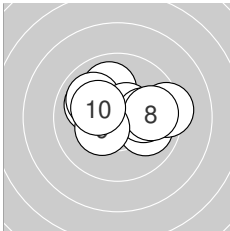
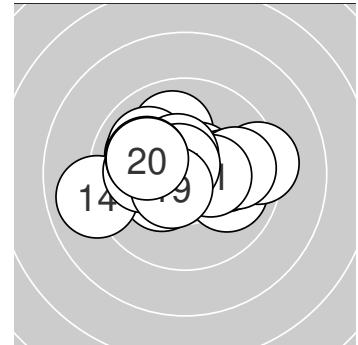
Serie 2: 99.6 (95)

9.6 ↘	10.6* ↗	8.7 ←	9.6 ←	9.6 →
10.2* →	10.0 ↖	10.0 →	10.9* ↑	10.4* ↓

beste Teiler: 24.1 (19.), 96.4 (12.), 138.5 (20.)
 Trefferlage: 0.55 mm links, 0.51 mm hoch
 Streuwert: 2.06, horizontal: 2.73, vertikal: 1.02



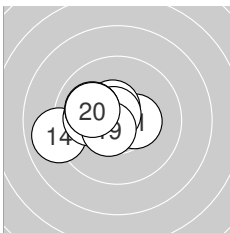
Ergebnis: **202.4** (197)
 Serien: 100.4 102.0
 Zähler: 17 3 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 9
 Weitester: 495 (14.), 403 (7.), 275 (8.)
 beste Teiler: 60.7 (17.), 92.3 (4.), 101.8 (19.)
 Trefferlage: 0.49 mm links, 0.39 mm hoch
 Streuwert: 1.62, horizontal: 2.12, vertikal: 0.85



Serie 1: 100.4 (98)

10.0 ↑	10.0 ↖	10.0 ↘	10.6* ↗	10.0 →
10.1 →	9.3 →	9.9 →	10.3* ↙	10.2* ↖

beste Teiler: 92.3 (4.), 153.6 (9.), 177.5 (10.)
 Trefferlage: 0.41 mm rechts, 0.54 mm hoch
 Streuwert: 1.73, horizontal: 2.24, vertikal: 0.97



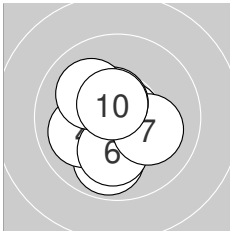
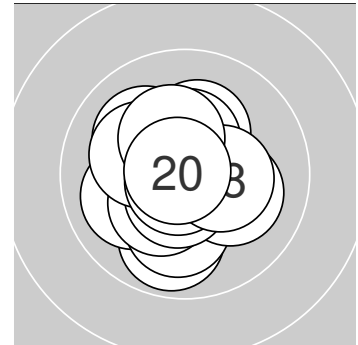
Serie 2: 102.0 (99)

10.4* →	10.5* ↖	10.5* ↑	9.0 ←	10.2* ←
10.1 ←	10.7* ↖	10.0 ↖	10.5* ↙	10.1 ↖

beste Teiler: 60.7 (17.), 101.8 (19.), 112.7 (13.)
 Trefferlage: 1.40 mm links, 0.23 mm hoch
 Streuwert: 1.26, horizontal: 1.63, vertikal: 0.74



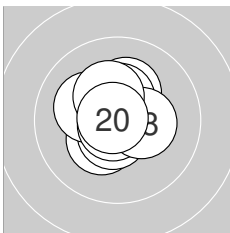
Ergebnis: **207.6** (199)
 Serien: 102.9 104.7
 Zähler: 19 1 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 15
 Weitesten: 272 (3.), 233 (4.), 221 (9.)
 beste Teiler: 30.0 (12.), 34.9 (20.), 43.1 (17.)
 Trefferlage: 0.31 mm links, 0.07 mm tief
 Streuwert: 1.12, horizontal: 1.03, vertikal: 1.21



Serie 1: 102.9 (99)

10.7* →	10.2* ↙	9.9 ↓	10.0 ↖	10.6* ↘
10.1 ↓	10.1 ↘	10.6* ↗	10.1 ↗	10.6* ↗

beste Teiler: 56.0 (1.), 84.9 (5.), 88.7 (10.)
 Trefferlage: 0.41 mm links, 0.47 mm tief
 Streuwert: 1.26, horizontal: 1.20, vertikal: 1.31



Serie 2: 104.7 (100)

10.3* ↙	10.8* ↗	10.6* ↓	10.2* ↑	10.2* ↖
10.4* ↑	10.8* ↙	10.3* →	10.3* ↗	10.8* ↖

beste Teiler: 30.0 (12.), 34.9 (20.), 43.1 (17.)
 Trefferlage: 0.22 mm links, 0.32 mm hoch
 Streuwert: 0.94, horizontal: 0.87, vertikal: 1.00

