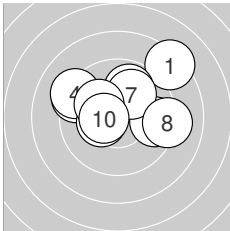
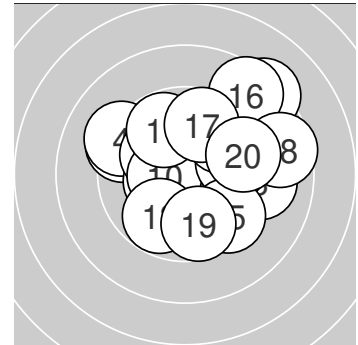


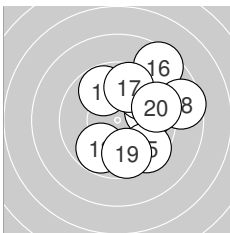
Ergebnis: **190.9** (181)
 Serien: 96.3 94.6
 Zähler: 4 13 3 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 2
 Weitester: 666 (1.), 603 (16.), 590 (18.)
 beste Teiler: 123.3 (10.), 151.9 (6.), 203.9 (9.)
 Trefferlage: 1.12 mm rechts, 1.05 mm hoch
 Streuwert: 2.51, horizontal: 2.81, vertikal: 2.17



Serie 1:

8.3 ↗	9.6 →	9.3 ↖	9.2 ↖	9.9 ↗
10.3 *	10.0 ↗	9.1 →	10.1 ↖	10.5 *

beste Teiler: 123.3 (10.), 151.9 (6.), 203.9 (9.)
 Trefferlage: 0.28 mm rechts, 1.29 mm hoch
 Streuwert: 2.54, horizontal: 3.16, vertikal: 1.69



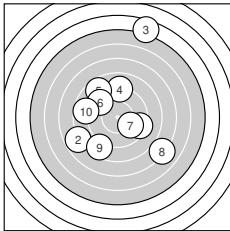
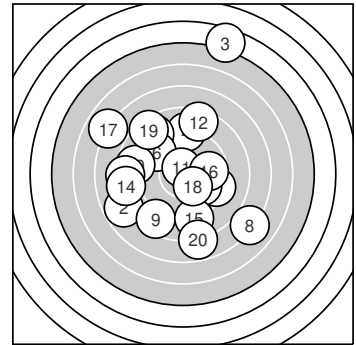
Serie 2:

9.8 ↘	9.8 →	9.8 ↙	9.7 ↗	9.5 ↘
8.5 ↗	9.7 ↗	8.6 →	9.7 ↘	9.5 →

beste Teiler: 292.9 (13.), 293.8 (11.), 296.8 (12.)
 Trefferlage: 1.96 mm rechts, 0.80 mm hoch
 Streuwert: 2.45, horizontal: 2.25, vertikal: 2.64



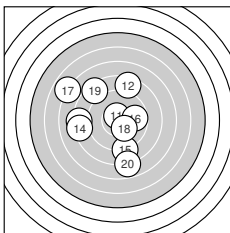
Ergebnis: **170.1** (160)
 Serien: 82.8 87.3
 Zähler: 2 5 8 3 1 0 1 0 0 0
 Innenzehner: 2
 Weitester: 1603 (3.), 1018 (17.), 976 (8.)
 beste Teiler: 78.8 (11.), 181.9 (18.), 263.4 (7.)
 Trefferlage: 0.99 mm links, 0.63 mm hoch
 Streuwert: 4.95, horizontal: 4.54, vertikal: 5.33



Serie 1:

9.3 ↘	7.8 ↙	4.5 ↑	9.0 ↑	8.7 ↘
9.4 ↘	9.9 ↘	7.0 ↘	8.5 ↙	8.7 ←

beste Teiler: 263.4 (7.), 400.1 (6.), 414.3 (1.)
 Trefferlage: 0.27 mm links, 1.06 mm hoch
 Streuwert: 5.62, horizontal: 4.86, vertikal: 6.29



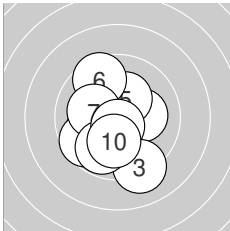
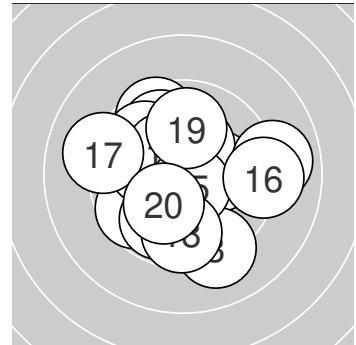
Serie 2:

10.6 *	8.4 ↑	8.3 ←	8.2 ←	8.8 ↓
9.7 →	6.9 ↘	10.2 *	8.4 ↘	7.8 ↓

beste Teiler: 78.8 (11.), 181.9 (18.), 304.1 (16.)
 Trefferlage: 1.71 mm links, 0.20 mm hoch
 Streuwert: 4.41, horizontal: 4.34, vertikal: 4.47



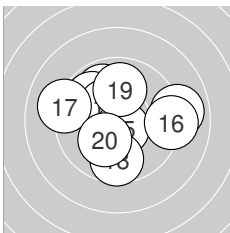
Ergebnis: **197.3** (188)
 Serien: 99.7 97.6
 Zähler: 9 10 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 6
 Weitester: 503 (13.), 460 (17.), 449 (16.)
 beste Teiler: 75.0 (9.), 80.2 (15.), 155.3 (14.)
 Trefferlage: 0.26 mm links, 0.13 mm tief
 Streuwert: 2.15, horizontal: 2.28, vertikal: 2.02



Serie 1:

10.2 *	10.0 ←	9.2 ↓	9.7 ↙	10.3 *
9.6 ↘	10.1 ←	9.8 ↗	10.7 *	10.1 ↓

beste Teiler: 75.0 (9.), 167.6 (5.), 195.6 (1.)
 Trefferlage: 0.53 mm links, 0.68 mm tief
 Streuwert: 1.89, horizontal: 1.63, vertikal: 2.11



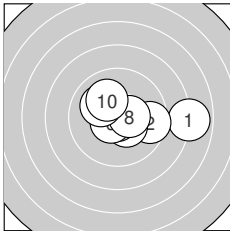
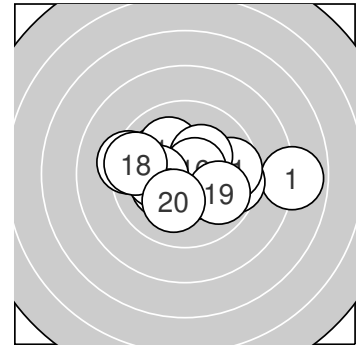
Serie 2:

9.9 ↘	9.8 ↘	8.9 →	10.3 *	10.6 *
9.2 →	9.1 ←	9.7 ↓	9.9 ↑	10.2 *

beste Teiler: 80.2 (15.), 155.3 (14.), 195.8 (20.)
 Trefferlage: 0.01 mm rechts, 0.41 mm hoch
 Streuwert: 2.41, horizontal: 2.85, vertikal: 1.86



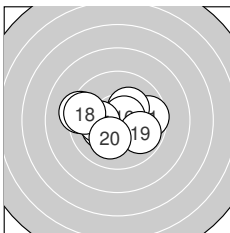
Ergebnis: **201.1** (192)
 Serien: 100.9 100.2
 Zähler: 14 5 0 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 10
 Weitesten: 765 (1.), 412 (12.), 360 (18.)
 beste Teiler: 35.2 (5.), 44.0 (3.), 78.2 (16.)
 Trefferlage: 0.17 mm rechts, 0.01 mm hoch
 Streuwert: 2.01, horizontal: 2.65, vertikal: 1.02



Serie 1:

7.9 →	9.6 →	10.8 *	10.4 *	10.8 *
10.6 *	10.1 ↘	10.5 *	10.1 ↘	10.1 ↘

beste Teiler: 35.2 (5.), 44.0 (3.), 87.8 (6.)
 Trefferlage: 0.79 mm rechts, 0.20 mm hoch
 Streuwert: 2.14, horizontal: 2.85, vertikal: 0.99



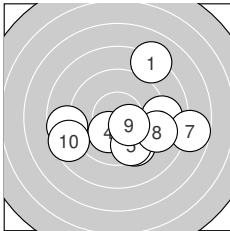
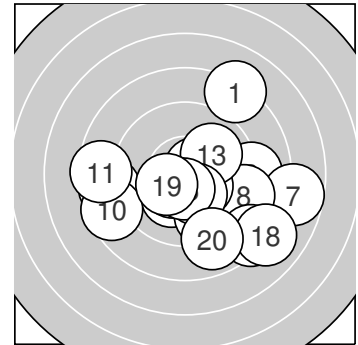
Serie 2:

9.6 →	9.3 ←	10.5 *	10.3 *	10.2 *
10.6 *	10.2 *	9.5 ←	9.9 ↘	10.1 ↘

beste Teiler: 78.2 (16.), 109.2 (13.), 172.8 (14.)
 Trefferlage: 0.43 mm links, 0.17 mm tief
 Streuwert: 1.86, horizontal: 2.41, vertikal: 1.06

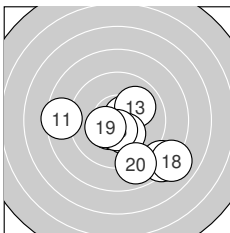


Ergebnis: **186.6** (179)
 Serien: 90.8 95.8
 Zähler: 8 4 7 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitester: 803 (7.), 736 (18.), 703 (1.)
 beste Teiler: 85.5 (12.), 108.2 (16.), 130.1 (15.)
 Trefferlage: 1.06 mm rechts, 1.24 mm tief
 Streuwert: 3.15, horizontal: 3.76, vertikal: 2.39



Serie 1:
 8.1 ↗ 9.5 ↘ 9.0 →
 8.7 ← 7.7 → 9.1 ↘
 beste Teiler: 151.1 (9.), 189.3 (4.), 336.7 (5.)
 Trefferlage: 1.34 mm rechts, 0.91 mm tief
 Streuwert: 3.56, horizontal: 4.30, vertikal: 2.62

10.2 * 9.6 ↘
 10.3 * 8.6 ←

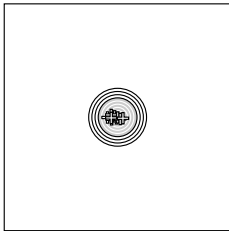
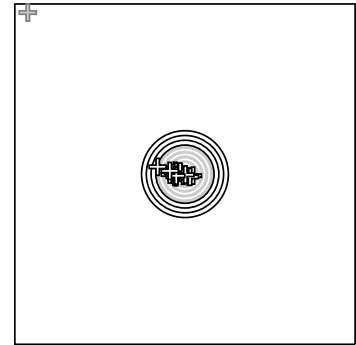


Serie 2:
 8.5 ← 10.6 * 10.0 ↗
 10.5 * 8.3 ↘ 8.0 ↘
 beste Teiler: 85.5 (12.), 108.2 (16.), 130.1 (15.)
 Trefferlage: 0.77 mm rechts, 1.57 mm tief
 Streuwert: 2.83, horizontal: 3.34, vertikal: 2.21

10.3 * 10.4 *
 10.3 * 8.9 ↘



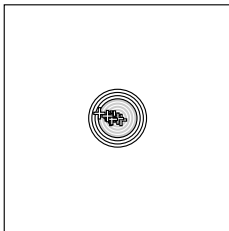
Ergebnis: **181.3** (172)
 Serien: 94.2 87.1 0.0
 Zähler: 5 7 5 2 0 1 0 0 0 0
 Innenzehner: 3
 Weitester: 1480 (12.), 811 (20.), 795 (2.)
 beste Teiler: 21.6 (7.), 41.0 (18.), 126.6 (5.)
 Trefferlage: 3.60 mm links, 0.11 mm hoch
 Streuwert: 3.16, horizontal: 4.25, vertikal: 1.40



Serie 1:

10.0 ←	7.8 ←	9.0 ←	9.1 ←	10.4 *
8.8 ←	10.9 *	10.0 ↘	8.9 ←	9.3 →

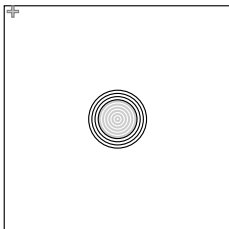
beste Teiler: 21.6 (7.), 126.6 (5.), 239.7 (1.)
 Trefferlage: 2.39 mm links, 0.20 mm tief
 Streuwert: 2.75, horizontal: 3.73, vertikal: 1.08



Serie 2:

9.8 ↘	5.0 ←	9.0 ←	9.8 ↘	8.4 ←
8.7 ←	8.8 ←	10.8 *	9.1 ←	7.7 ←

beste Teiler: 41.0 (18.), 284.1 (14.), 299.2 (11.)
 Trefferlage: 4.81 mm links, 0.44 mm hoch
 Streuwert: 3.44, horizontal: 4.58, vertikal: 1.65



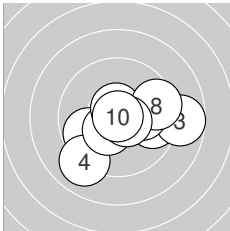
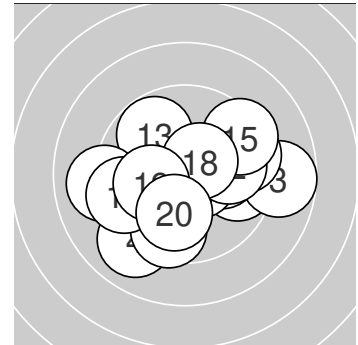
Serie 3:

0.0+ ↘
AST, NSC
 beste Teiler:
 Trefferlage: 0.00 mm , 0.00 mm
 Streuwert: 0.00, horizontal: 0.00, vertikal: 0.00

AST – Treffer wurde nach Ende der Schießzeit abgegeben
NSC – Treffer wurde vermessen, geht aber nicht in die Wertung ein



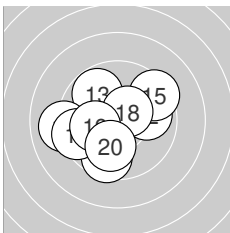
Ergebnis: **197.1** (188)
 Serien: 99.3 97.8
 Zähler: 9 10 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 5
 Weitester: 552 (3.), 481 (4.), 477 (14.)
 beste Teiler: 8.0 (10.), 79.2 (7.), 86.8 (9.)
 Trefferlage: 0.02 mm links, 0.41 mm tief
 Streuwert: 2.21, horizontal: 2.70, vertikal: 1.57



Serie 1:

9.8 ↙	9.7 →	8.7 →	9.0 ↘	10.4 *
10.1 →	10.6 *	9.5 →	10.6 *	10.9 *

beste Teiler: 8.0 (10.), 79.2 (7.), 86.8 (9.)
 Trefferlage: 0.85 mm rechts, 0.53 mm tief
 Streuwert: 2.15, horizontal: 2.70, vertikal: 1.39



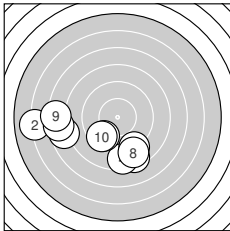
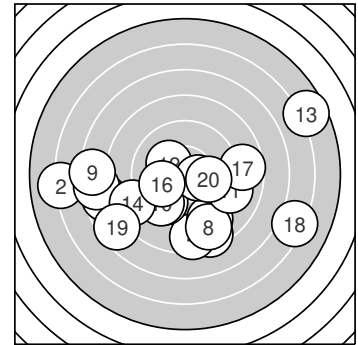
Serie 2:

10.1 ↙	9.9 →	9.8 ↘	9.0 ←	9.4 ↗
9.6 ↓	9.4 ←	10.5 *	10.1 ←	10.0 ↓

beste Teiler: 116.1 (18.), 205.2 (19.), 215.4 (11.)
 Trefferlage: 0.89 mm links, 0.29 mm tief
 Streuwert: 2.19, horizontal: 2.52, vertikal: 1.79



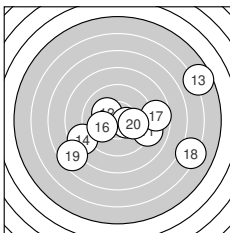
Ergebnis: **168.5** (160)
 Serien: 82.1 86.4
 Zähler: 4 3 6 4 2 1 0 0 0 0
 Innenzehner: 2
 Weitester: 1329 (13.), 1224 (2.), 1181 (18.)
 beste Teiler: 133.2 (15.), 189.4 (12.), 238.3 (20.)
 Trefferlage: 0.67 mm links, 2.01 mm tief
 Streuwert: 4.98, horizontal: 6.41, vertikal: 2.90



Serie 1:

7.7 ←	6.1 ←	8.4 ↓	8.5 ↓	7.4 ←
9.6 ↙	8.9 ↓	8.7 ↓	7.3 ←	9.5 ↙

beste Teiler: 338.8 (6.), 365.8 (10.), 502.2 (7.)
 Trefferlage: 3.42 mm links, 3.16 mm tief
 Streuwert: 4.22, horizontal: 5.57, vertikal: 2.16



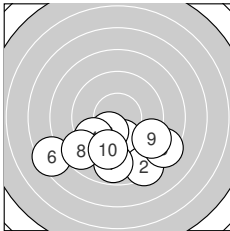
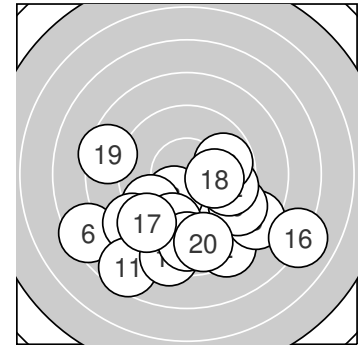
Serie 2:

9.1 →	10.2 *	5.6 →	8.6 ←	10.4 *
10.0 ←	8.7 →	6.2 →	7.6 ↙	10.0 →

beste Teiler: 133.2 (15.), 189.4 (12.), 238.3 (20.)
 Trefferlage: 2.06 mm rechts, 0.85 mm tief
 Streuwert: 4.96, horizontal: 6.25, vertikal: 3.19



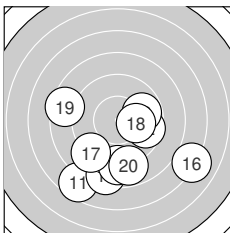
Ergebnis: **177.6** (168)
 Serien: 89.9 87.7
 Zähler: 2 7 8 3 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 1
 Weitester: 977 (16.), 877 (6.), 840 (11.)
 beste Teiler: 190.1 (3.), 212.5 (18.), 255.9 (1.)
 Trefferlage: 0.07 mm links, 3.30 mm tief
 Streuwert: 3.26, horizontal: 3.98, vertikal: 2.34



Serie 1:

9.9 ↓	8.4 ↘	10.2 *	9.5 ↙	8.4 ↗
7.4 ↙	8.9 ↓	8.7 ↙	9.1 ↘	9.4 ↓

beste Teiler: 190.1 (3.), 255.9 (1.), 358.5 (4.)
 Trefferlage: 0.43 mm links, 3.50 mm tief
 Streuwert: 2.89, horizontal: 3.87, vertikal: 1.31



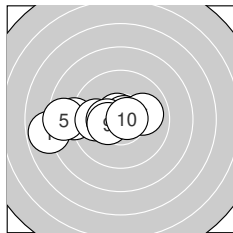
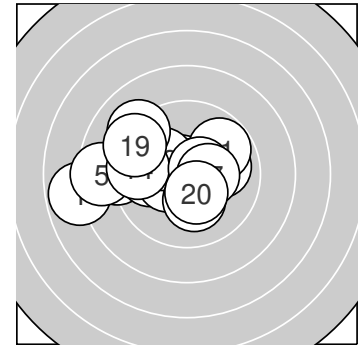
Serie 2:

7.6 ↙	9.6 →	9.8 →	8.4 ↓	8.9 ↓
7.0 ↘	9.0 ↙	10.1 →	8.5 ←	8.8 ↓

beste Teiler: 212.5 (18.), 290.6 (13.), 334.2 (12.)
 Trefferlage: 0.28 mm rechts, 3.11 mm tief
 Streuwert: 3.73, horizontal: 4.26, vertikal: 3.12

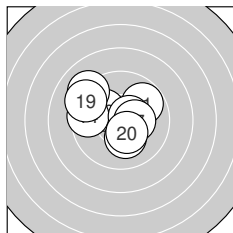


Ergebnis: **196.9** (188)
 Serien: 98.2 98.7
 Zähler: 11 7 1 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 9
 Weitestе: 777 (1.), 609 (5.), 497 (2.)
 beste Teiler: 44.8 (4.), 66.0 (3.), 69.4 (10.)
 Trefferlage: 1.53 mm links, 0.34 mm hoch
 Streuwert: 2.16, horizontal: 2.81, vertikal: 1.19



Serie 1:
 7.8 ← 9.0 ← 10.7 *
 9.9 ← 10.0 → 10.4 *
 beste Teiler: 44.8 (4.), 66.0 (3.), 69.4 (10.)
 Trefferlage: 2.11 mm links, 0.05 mm tief
 Streuwert: 2.30, horizontal: 3.21, vertikal: 0.56

10.8 * 8.5 ←
 10.4 * 10.7 *

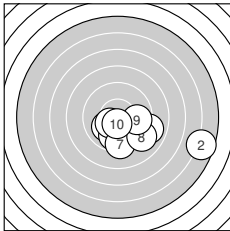
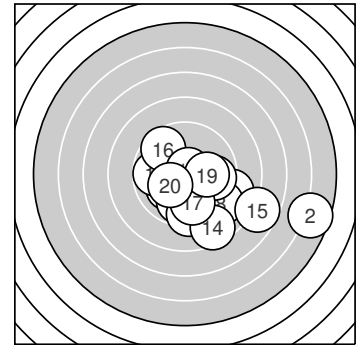


Serie 2:
 9.8 ↗ 9.5 ↘ 10.1 ↘ 9.5 ← 10.2 *
 10.6 * 10.3 * 9.1 ↘ 9.2 ↘ 10.4 *
 beste Teiler: 100.3 (16.), 147.1 (20.), 151.1 (17.)
 Trefferlage: 0.95 mm links, 0.73 mm hoch
 Streuwert: 2.00, horizontal: 2.37, vertikal: 1.53

9.5 ← 10.2 *
 9.2 ↘ 10.4 *



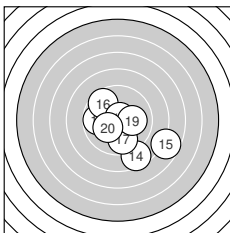
Ergebnis: **190.1** (181)
 Serien: 92.8 97.3
 Zähler: 8 9 1 1 0 1 0 0 0 0
 Innenzehner: 5
 Weitester: 1329 (2.), 812 (15.), 604 (14.)
 beste Teiler: 8.9 (11.), 54.8 (18.), 97.5 (10.)
 Trefferlage: 1.47 mm rechts, 1.50 mm tief
 Streuwert: 3.00, horizontal: 3.76, vertikal: 1.95



Serie 1:

10.1 ↙	5.6 →	9.8 ↓	10.4 *	9.1 →
9.0 →	9.3 ↓	9.1 ↘	9.8 →	10.6 *

beste Teiler: 97.5 (10.), 143.4 (4.), 220.0 (1.)
 Trefferlage: 2.48 mm rechts, 2.09 mm tief
 Streuwert: 3.15, horizontal: 4.26, vertikal: 1.31



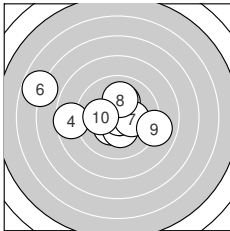
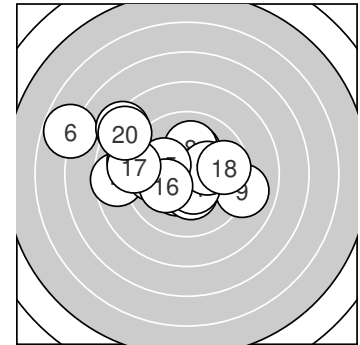
Serie 2:

10.9 *	10.0 ↖	9.8 ←	8.5 ↓	7.7 →
9.6 ↘	9.8 ↓	10.7 *	10.1 →	10.2 *

beste Teiler: 8.9 (11.), 54.8 (18.), 184.4 (20.)
 Trefferlage: 0.45 mm rechts, 0.91 mm tief
 Streuwert: 2.74, horizontal: 3.07, vertikal: 2.36



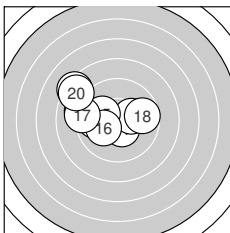
Ergebnis: **192.1** (185)
 Serien: 96.6 95.5
 Zähler: 11 5 3 0 1 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitester: 1042 (6.), 663 (19.), 624 (20.)
 beste Teiler: 21.8 (5.), 122.5 (11.), 150.0 (1.)
 Trefferlage: 1.57 mm links, 0.58 mm hoch
 Streuwert: 2.75, horizontal: 3.51, vertikal: 1.66



Serie 1:

10.4 *	10.2 *	10.3 *	8.6 ←	10.9 *
6.8 ↖	10.2 *	10.1 ↑	9.0 →	10.1 ←

beste Teiler: 21.8 (5.), 150.0 (1.), 160.6 (3.)
 Trefferlage: 1.07 mm links, 0.28 mm hoch
 Streuwert: 3.12, horizontal: 4.06, vertikal: 1.73



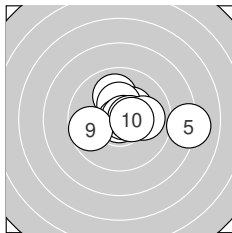
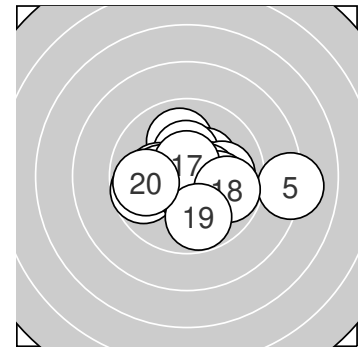
Serie 2:

10.5 *	9.8 ←	9.1 ←	10.2 *	10.1 ↖
10.1 ↙	9.2 ←	9.7 →	8.3 ↖	8.5 ↖

beste Teiler: 122.5 (11.), 179.1 (14.), 202.3 (16.)
 Trefferlage: 2.06 mm links, 0.88 mm hoch
 Streuwert: 2.42, horizontal: 3.00, vertikal: 1.63



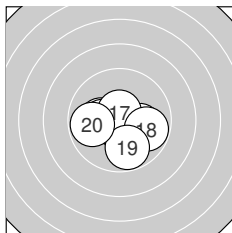
Ergebnis: **203.0** (194)
Serien: 101.1 101.9
Zähler: 15 4 1 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 12
Weiteste: 705 (5.), 309 (9.), 286 (19.)
beste Teiler: 14.8 (4.), 43.4 (6.), 82.0 (17.)
Trefferlage: 0.56 mm rechts, 0.14 mm tief
Streuwert: 1.72, horizontal: 2.19, vertikal: 1.07



Serie 1:

10.0 ↑	10.3 *	10.3 *	10.9 *	8.1 →
10.8 *	10.5 *	10.0 →	9.7 ←	10.5 *

beste Teiler: 14.8 (4.), 43.4 (6.), 105.2 (7.)
Trefferlage: 0.96 mm rechts, 0.35 mm hoch
Streuwert: 1.94, horizontal: 2.55, vertikal: 1.01



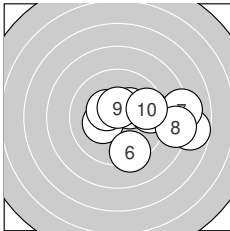
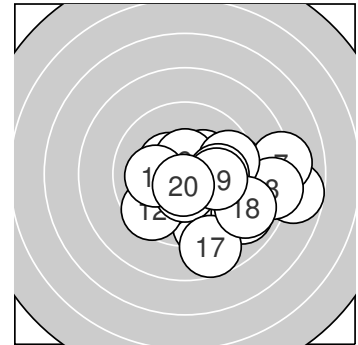
Serie 2:

10.5 *	10.2 *	10.2 *	10.6 *	10.3 *
10.1 →	10.6 *	9.8 →	9.8 ↓	9.8 ←

beste Teiler: 82.0 (17.), 93.3 (14.), 111.8 (11.)
Trefferlage: 0.16 mm rechts, 0.64 mm tief
Streuwert: 1.43, horizontal: 1.80, vertikal: 0.92



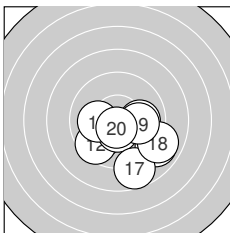
Ergebnis: **191.6** (183)
 Serien: 94.3 97.3
 Zähler: 10 4 5 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 6
 Weitestе: 800 (3.), 706 (7.), 644 (8.)
 beste Teiler: 81.8 (20.), 105.0 (9.), 124.0 (14.)
 Trefferlage: 1.83 mm rechts, 0.94 mm tief
 Streuwert: 2.49, horizontal: 3.07, vertikal: 1.73



Serie 1:

10.3 *	10.3 *	7.8 →	9.5 →	10.4 *
9.4 ↓	8.1 →	8.4 →	10.5 *	9.6 →

beste Teiler: 105.0 (9.), 141.4 (5.), 163.6 (1.)
 Trefferlage: 2.79 mm rechts, 0.16 mm tief
 Streuwert: 2.65, horizontal: 3.41, vertikal: 1.54



Serie 2:

10.0 ↙	9.6 ↙	10.0 →	10.5 *	8.9 ↘
10.1 ←	8.7 ↓	8.9 ↘	10.0 →	10.6 *

beste Teiler: 81.8 (20.), 124.0 (14.), 214.4 (16.)
 Trefferlage: 0.88 mm rechts, 1.73 mm tief
 Streuwert: 2.10, horizontal: 2.50, vertikal: 1.61

