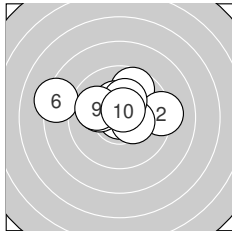
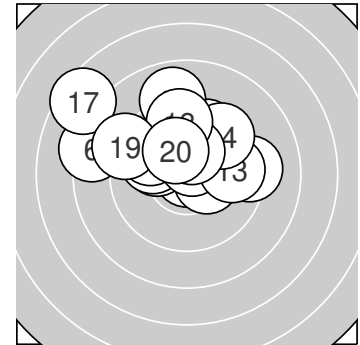


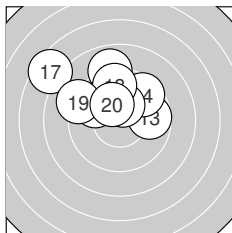
Ergebnis: **194.2** (185)
 Serien: 99.7 94.5
 Zähler: 9 8 2 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitesten: 863 (17.), 669 (6.), 511 (11.)
 beste Teiler: 1.0 (3.), 83.1 (10.), 142.3 (4.)
 Trefferlage: 0.73 mm links, 1.77 mm hoch
 Streuwert: 2.27, horizontal: 2.85, vertikal: 1.48



Serie 1:

9.7 ↗	9.2 →	10.9 *	10.4 *	10.1 ↖
8.3 ↖	10.3 *	10.2 *	10.0 ↖	10.6 *

beste Teiler: 1.0 (3.), 83.1 (10.), 142.3 (4.)
 Trefferlage: 0.34 mm links, 1.01 mm hoch
 Streuwert: 2.12, horizontal: 2.84, vertikal: 0.96



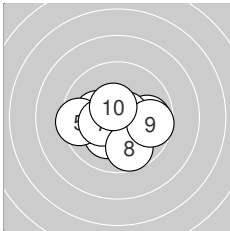
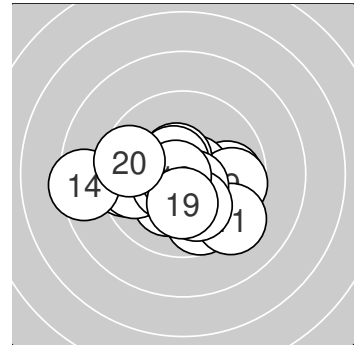
Serie 2:

8.9 ↑	9.8 ↖	9.7 →	9.6 ↗	9.9 ↖
10.3 *	7.5 ↖	9.5 ↑	9.1 ↖	10.2 *

beste Teiler: 157.4 (16.), 177.5 (20.), 263.1 (15.)
 Trefferlage: 1.12 mm links, 2.53 mm hoch
 Streuwert: 2.36, horizontal: 2.96, vertikal: 1.54



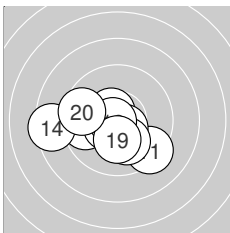
Ergebnis: **200.9** (191)
 Serien: 101.1 99.8
 Zähler: 12 7 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 11
 Weitesten: 627 (14.), 413 (11.), 365 (5.)
 beste Teiler: 47.2 (18.), 72.8 (3.), 97.1 (15.)
 Trefferlage: 0.50 mm links, 0.65 mm tief
 Streuwert: 1.85, horizontal: 2.37, vertikal: 1.10



Serie 1:

10.2 *	9.8 →	10.7 *	10.2 *	9.5 ←
10.5 *	10.3 *	9.7 ↓	9.7 →	10.5 *

beste Teiler: 72.8 (3.), 106.6 (10.), 121.2 (6.)
 Trefferlage: 0.02 mm rechts, 0.54 mm tief
 Streuwert: 1.67, horizontal: 2.11, vertikal: 1.07



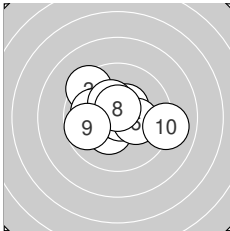
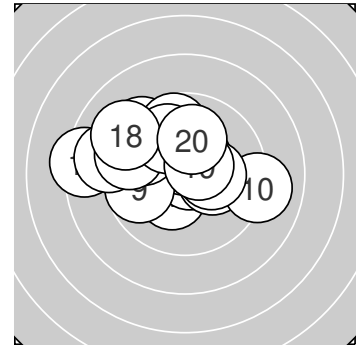
Serie 2:

9.3 ↓	9.7 ←	10.6 *	8.4 ←	10.6 *
10.5 *	10.1 ↓	10.8 *	10.2 *	9.6 ←

beste Teiler: 47.2 (18.), 97.1 (15.), 100.0 (13.)
 Trefferlage: 1.02 mm links, 0.77 mm tief
 Streuwert: 2.02, horizontal: 2.60, vertikal: 1.17



Ergebnis: **196.5** (188)
 Serien: 100.7 95.8
 Zähler: 10 8 2 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 8
 Weitestе: 654 (11.), 503 (12.), 476 (10.)
 beste Teiler: 30.5 (4.), 88.0 (8.), 107.3 (19.)
 Trefferlage: 1.11 mm links, 0.90 mm hoch
 Streuwert: 2.06, horizontal: 2.63, vertikal: 1.26

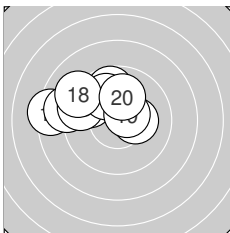


Serie 1:

10.3 *	10.4 *	9.4 ↘
10.2 *	10.3 *	10.6 *

beste Teiler: 30.5 (4.), 88.0 (8.), 126.0 (2.)
 Trefferlage: 0.19 mm links, 0.29 mm hoch
 Streuwert: 1.86, horizontal: 2.31, vertikal: 1.26

10.8 *	10.0 ←
9.7 ←	9.0 →



Serie 2:

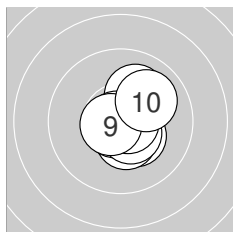
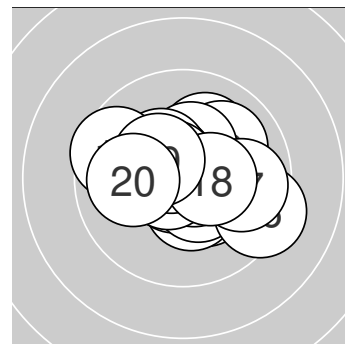
8.3 ←	8.9 ←	10.3 *
9.4 ↘	9.9 ↘	9.1 ↘

beste Teiler: 107.3 (19.), 172.0 (13.), 229.6 (20.)
 Trefferlage: 2.03 mm links, 1.51 mm hoch
 Streuwert: 2.03, horizontal: 2.71, vertikal: 0.97

9.7 ↑	9.7 ↘
10.5 *	10.0 ↑



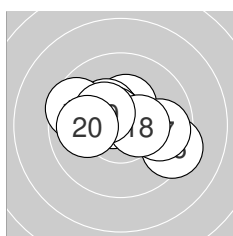
Ergebnis: **206.2** (197)
 Serien: 104.9 101.3
 Zähler: 17 3 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 14
 Weiteste: 405 (16.), 343 (15.), 285 (17.)
 beste Teiler: 29.6 (2.), 54.9 (8.), 57.2 (6.)
 Trefferlage: 0.18 mm rechts, 0.11 mm hoch
 Streuwert: 1.35, horizontal: 1.62, vertikal: 1.00



Serie 1:

10.1 ↗	10.8 *	10.6 *	10.4 *	10.4 *
10.7 *	10.5 *	10.7 *	10.7 *	10.0 ↗

beste Teiler: 29.6 (2.), 54.9 (8.), 57.2 (6.)
 Trefferlage: 0.46 mm rechts, 0.14 mm tief
 Streuwert: 0.93, horizontal: 0.78, vertikal: 1.05



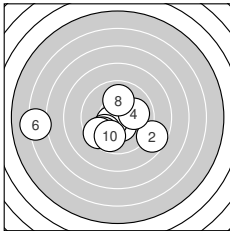
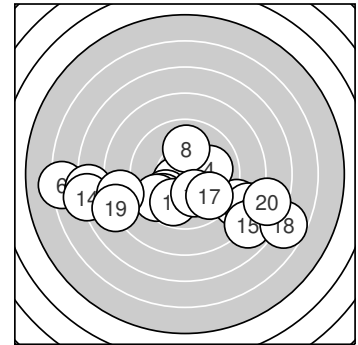
Serie 2:

10.4 *	10.5 *	10.3 *	10.6 *	9.6 ↖
9.3 ↘	9.8 →	10.4 *	10.4 *	10.0 ←

beste Teiler: 78.4 (14.), 101.1 (12.), 133.0 (18.)
 Trefferlage: 0.08 mm links, 0.38 mm hoch
 Streuwert: 1.68, horizontal: 2.19, vertikal: 0.92



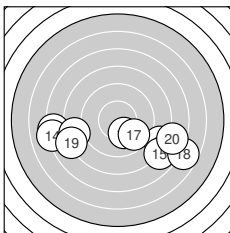
Ergebnis: **175.6** (167)
 Serien: 94.7 80.9
 Zähler: 5 5 4 4 2 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 2
 Weitester: 1182 (6.), 1060 (18.), 963 (14.)
 beste Teiler: 102.4 (3.), 132.0 (1.), 203.9 (13.)
 Trefferlage: 0.56 mm links, 1.98 mm tief
 Streuwert: 4.34, horizontal: 5.92, vertikal: 1.63



Serie 1:

10.4 *	8.7 ↘	10.5 *	10.0 →	9.9 ↙
6.2 ←	9.7 ↙	10.0 ↑	9.5 ↙	9.8 ↙

beste Teiler: 102.4 (3.), 132.0 (1.), 238.3 (4.)
 Trefferlage: 1.24 mm links, 1.16 mm tief
 Streuwert: 3.28, horizontal: 4.35, vertikal: 1.62



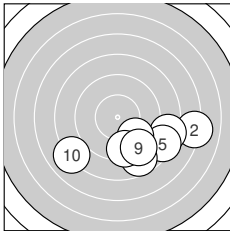
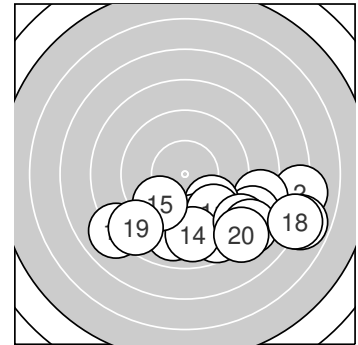
Serie 2:

8.2 ↘	7.2 ←	10.1 ↓	7.1 ←	7.9 ↘
8.4 ←	9.7 ↘	6.7 ↘	8.0 ←	7.6 →

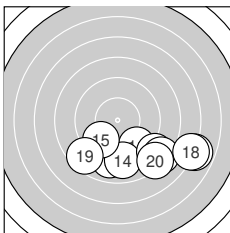
beste Teiler: 203.9 (13.), 311.7 (17.), 646.9 (16.)
 Trefferlage: 0.12 mm rechts, 2.79 mm tief
 Streuwert: 5.26, horizontal: 7.34, vertikal: 1.21



Ergebnis: **171.1** (164)
 Serien: 86.5 84.6
 Zähler: 0 8 9 2 1 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 0
 Weitesten: 1024 (13.), 984 (18.), 957 (2.)
 beste Teiler: 317.0 (15.), 320.4 (6.), 387.4 (11.)
 Trefferlage: 3.01 mm rechts, 3.66 mm tief
 Streuwert: 3.06, horizontal: 4.19, vertikal: 1.06



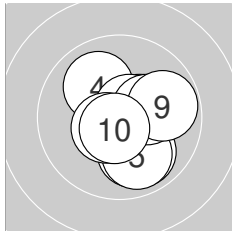
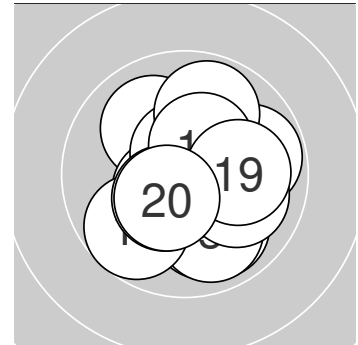
Serie 1:
 8.4 → 7.1 → 9.3 ↓ 8.4 → 8.4 →
 9.7 ↘ 8.7 ↘ 9.4 ↓ 9.1 ↘ 8.0 ↙
 beste Teiler: 320.4 (6.), 397.8 (8.), 415.7 (3.)
 Trefferlage: 3.12 mm rechts, 3.26 mm tief
 Streuwert: 2.98, horizontal: 4.05, vertikal: 1.16



Serie 2:
 9.4 ↘ 9.0 ↓ 6.9 → 9.0 ↓ 9.7 ↙
 8.6 ↘ 8.2 ↘ 7.0 → 8.6 ↙ 8.2 ↘
 beste Teiler: 317.0 (15.), 387.4 (11.), 494.6 (12.)
 Trefferlage: 2.89 mm rechts, 4.06 mm tief
 Streuwert: 3.26, horizontal: 4.54, vertikal: 0.83

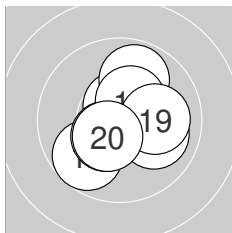


Ergebnis: **204.2** (195)
Serien: 101.9 102.3
Zähler: 15 5 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 11
Weiteste: 302 (15.), 283 (9.), 273 (13.)
beste Teiler: 78.2 (6.), 78.2 (10.), 90.4 (12.)
Trefferlage: 0.56 mm rechts, 0.18 mm tief
Streuwert: 1.36, horizontal: 1.29, vertikal: 1.42



Serie 1:
 10.0 ↘ 9.9 ↘ 10.4 *
 10.6 * 10.5 * 10.2 *
beste Teiler: 78.2 (6.), 78.2 (10.), 108.8 (7.)
Trefferlage: 0.71 mm rechts, 0.40 mm tief
Streuwert: 1.37, horizontal: 1.24, vertikal: 1.48

10.0 ↖ 9.9 ↘
 9.8 → 10.6 *

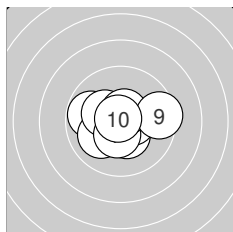
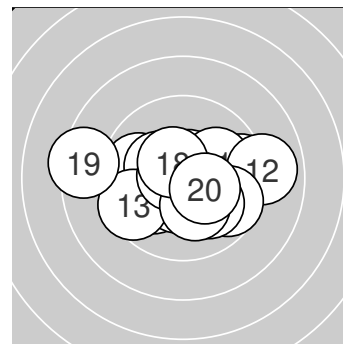


Serie 2:
 10.5 * 10.6 * 9.9 ↑
 10.4 * 10.0 → 10.4 *
beste Teiler: 90.4 (12.), 110.4 (11.), 127.8 (20.)
Trefferlage: 0.42 mm rechts, 0.02 mm hoch
Streuwert: 1.39, horizontal: 1.38, vertikal: 1.40

10.4 * 9.7 ↙
 10.0 → 10.4 *



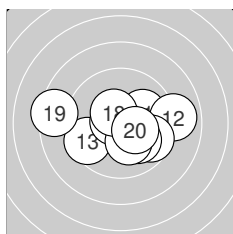
Ergebnis: **201.1** (192)
 Serien: 102.9 98.2
 Zähler: 14 4 2 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 11
 Weitestе: 639 (19.), 505 (12.), 372 (9.)
 beste Teiler: 34.6 (10.), 70.8 (15.), 90.6 (8.)
 Trefferlage: 0.05 mm rechts, 0.19 mm tief
 Streuwert: 1.95, horizontal: 2.55, vertikal: 1.05



Serie 1:

9.8 ←	10.4 *	10.6 *	10.0 ↙	10.3 *
10.5 *	10.4 *	10.6 *	9.5 →	10.8 *

beste Teiler: 34.6 (10.), 90.6 (8.), 95.4 (3.)
 Trefferlage: 0.18 mm links, 0.03 mm tief
 Streuwert: 1.43, horizontal: 1.80, vertikal: 0.90



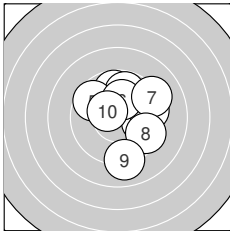
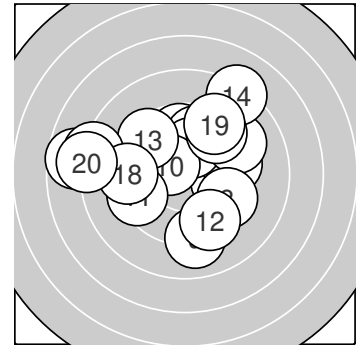
Serie 2:

10.0 ↗	8.9 →	9.5 ↙	9.7 ↘	10.7 *
10.0 ↘	10.2 *	10.5 *	8.4 ←	10.3 *

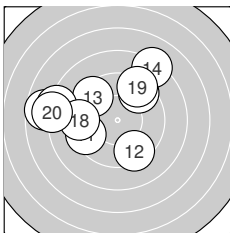
beste Teiler: 70.8 (15.), 120.1 (18.), 153.8 (20.)
 Trefferlage: 0.29 mm rechts, 0.34 mm tief
 Streuwert: 2.43, horizontal: 3.21, vertikal: 1.20



Ergebnis: **185.0** (177)
 Serien: 96.9 88.1
 Zähler: 2 14 3 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 2
 Weitester: 817 (15.), 733 (20.), 697 (14.)
 beste Teiler: 132.7 (10.), 199.6 (6.), 273.5 (2.)
 Trefferlage: 0.58 mm links, 1.00 mm hoch
 Streuwert: 3.23, horizontal: 3.82, vertikal: 2.49



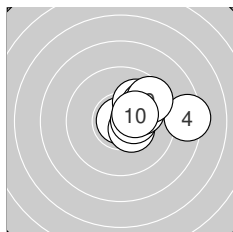
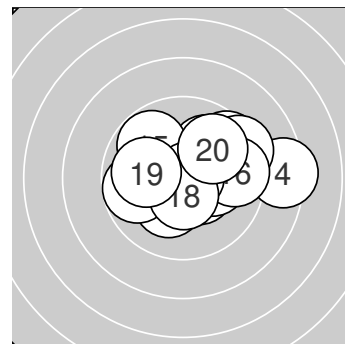
Serie 1:
 9.8 ↑ 9.9 → 9.8 ↑ 9.5 → 9.6 ↘
 10.2 * 9.2 ↗ 9.5 ↘ 9.0 ↓ 10.4 *
 beste Teiler: 132.7 (10.), 199.6 (6.), 273.5 (2.)
 Trefferlage: 1.08 mm rechts, 0.62 mm hoch
 Streuwert: 2.29, horizontal: 2.16, vertikal: 2.40



Serie 2:
 9.4 ← 9.4 ↓ 9.4 ↘ 8.2 ↗ 7.7 ←
 9.4 ↗ 8.2 ← 9.2 ← 9.2 ↗ 8.0 ←
 beste Teiler: 379.1 (13.), 383.6 (16.), 386.3 (11.)
 Trefferlage: 2.25 mm links, 1.39 mm hoch
 Streuwert: 3.68, horizontal: 4.48, vertikal: 2.65



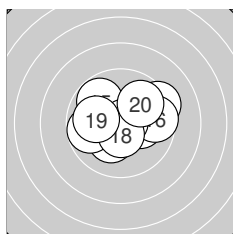
Ergebnis: **200.4** (191)
 Serien: 100.2 100.2
 Zähler: 12 7 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 9
 Weitester: 645 (4.), 400 (12.), 348 (9.)
 beste Teiler: 11.6 (2.), 43.4 (17.), 107.0 (18.)
 Trefferlage: 1.15 mm rechts, 0.54 mm hoch
 Streuwert: 1.73, horizontal: 2.19, vertikal: 1.09



Serie 1:

10.3 *	10.9 *	10.0 ↗	8.4 →	10.4 *
10.4 *	9.8 ↗	10.1 ↗	9.6 ↗	10.3 *

beste Teiler: 11.6 (2.), 127.3 (6.), 127.6 (5.)
 Trefferlage: 2.00 mm rechts, 0.77 mm hoch
 Streuwert: 1.38, horizontal: 1.74, vertikal: 0.88



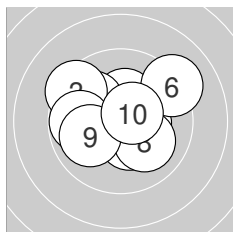
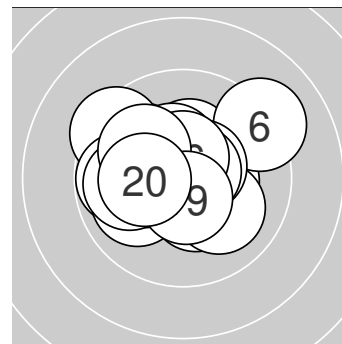
Serie 2:

10.2 *	9.4 ↗	9.8 ←	10.2 *	9.8 ↘
9.6 →	10.8 *	10.5 *	10.0 ←	9.9 ↗

beste Teiler: 43.4 (17.), 107.0 (18.), 182.8 (11.)
 Trefferlage: 0.29 mm rechts, 0.31 mm hoch
 Streuwert: 1.89, horizontal: 2.34, vertikal: 1.27



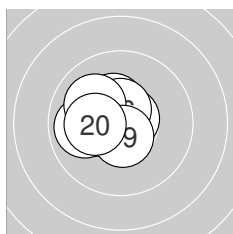
Ergebnis: **203.4** (196)
 Serien: 100.0 103.4
 Zähler: 16 4 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 12
 Weitesten: 452 (6.), 387 (3.), 293 (7.)
 beste Teiler: 65.8 (14.), 96.1 (19.), 100.0 (16.)
 Trefferlage: 0.60 mm links, 0.41 mm hoch
 Streuwert: 1.50, horizontal: 1.79, vertikal: 1.13



Serie 1:

10.3 *	10.0 ↘	9.4 ↘	10.4 *	10.4 *
9.1 ↗	9.8 ←	10.1 ↘	10.0 ←	10.5 *

beste Teiler: 102.0 (10.), 144.4 (5.), 144.6 (4.)
 Trefferlage: 0.17 mm links, 0.43 mm hoch
 Streuwert: 1.93, horizontal: 2.30, vertikal: 1.45



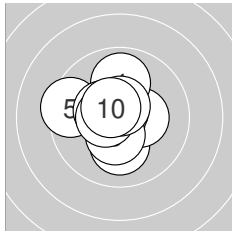
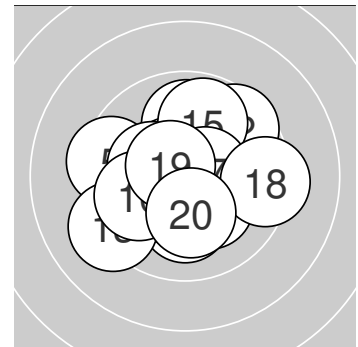
Serie 2:

10.4 *	10.2 *	10.4 *	10.7 *	10.4 *
10.6 *	9.9 ←	10.0 ↘	10.6 *	10.2 *

beste Teiler: 65.8 (14.), 96.1 (19.), 100.0 (16.)
 Trefferlage: 1.03 mm links, 0.39 mm hoch
 Streuwert: 0.91, horizontal: 1.04, vertikal: 0.75



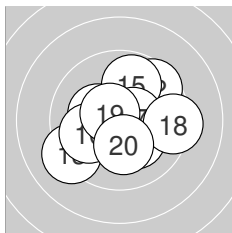
Ergebnis: **202.8** (194)
 Serien: 103.1 99.7
 Zähler: 14 6 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 12
 Weitester: 439 (13.), 402 (18.), 376 (5.)
 beste Teiler: 46.5 (3.), 84.1 (9.), 90.2 (19.)
 Trefferlage: 0.19 mm links, 0.08 mm hoch
 Streuwert: 1.67, horizontal: 1.85, vertikal: 1.47



Serie 1:

10.1 ↓	10.4 *	10.8 *	9.9 ↑	9.4 ←
10.4 *	10.4 *	10.5 *	10.6 *	10.6 *

beste Teiler: 46.5 (3.), 84.1 (9.), 97.6 (10.)
 Trefferlage: 0.54 mm links, 0.24 mm hoch
 Streuwert: 1.30, horizontal: 1.33, vertikal: 1.27



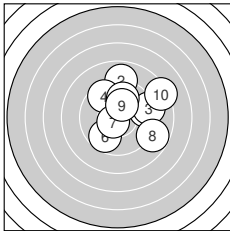
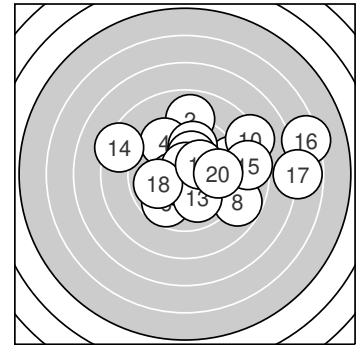
Serie 2:

10.2 *	9.6 ↗	9.2 ↙	10.3 *	9.8 ↑
10.0 ←	10.5 *	9.3 →	10.6 *	10.2 *

beste Teiler: 90.2 (19.), 103.3 (17.), 171.8 (14.)
 Trefferlage: 0.16 mm rechts, 0.07 mm tief
 Streuwert: 2.01, horizontal: 2.28, vertikal: 1.70



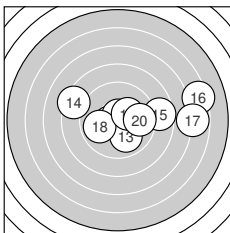
Ergebnis: **185.6** (175)
 Serien: 94.5 91.1
 Zähler: 6 7 5 0 2 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 5
 Weitester: 1156 (16.), 1036 (17.), 678 (10.)
 beste Teiler: 67.3 (12.), 86.9 (7.), 111.5 (11.)
 Trefferlage: 1.99 mm rechts, 0.82 mm hoch
 Streuwert: 3.33, horizontal: 4.24, vertikal: 2.04



Serie 1:

9.4 →	8.9 ↑	9.2 →	9.6 ↘	9.9 ↑
9.7 ↙	10.6 *	8.8 ↘	10.2 *	8.2 →

beste Teiler: 86.9 (7.), 180.2 (9.), 269.5 (5.)
 Trefferlage: 1.65 mm rechts, 1.18 mm hoch
 Streuwert: 2.67, horizontal: 2.85, vertikal: 2.49



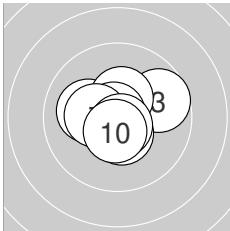
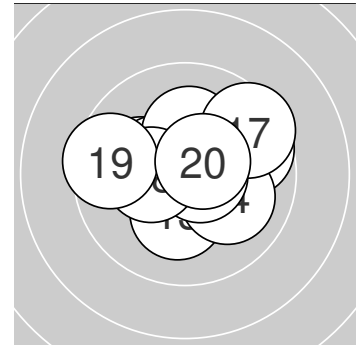
Serie 2:

10.5 *	10.7 *	10.0 ↘	8.3 ↖	8.6 →
6.3 →	6.8 →	9.9 ←	10.3 *	9.7 →

beste Teiler: 67.3 (12.), 111.5 (11.), 163.6 (19.)
 Trefferlage: 2.33 mm rechts, 0.46 mm hoch
 Streuwert: 4.00, horizontal: 5.45, vertikal: 1.53



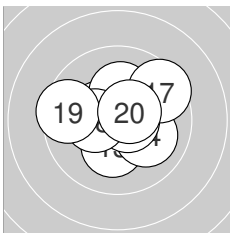
Ergebnis: **206.6** (197)
 Serien: 104.5 102.1
 Zähler: 17 3 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 15
 Weitesten: 360 (17.), 357 (19.), 313 (3.)
 beste Teiler: 28.3 (4.), 36.8 (6.), 42.2 (11.)
 Trefferlage: 0.03 mm links, 0.24 mm hoch
 Streuwert: 1.31, horizontal: 1.56, vertikal: 1.00



Serie 1:

10.6 *	10.1 ←	9.7 →	10.8 *	10.4 *
10.8 *	10.3 *	10.5 *	10.7 *	10.6 *

beste Teiler: 28.3 (4.), 36.8 (6.), 62.9 (9.)
 Trefferlage: 0.08 mm links, 0.16 mm hoch
 Streuwert: 1.10, horizontal: 1.31, vertikal: 0.84



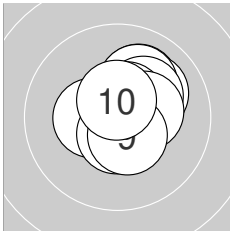
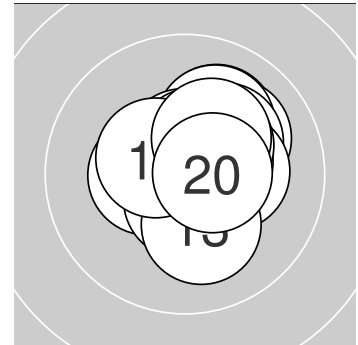
Serie 2:

10.8 *	10.4 *	10.2 *	10.0 →	10.7 *
10.2 *	9.5 ↗	10.3 *	9.5 ←	10.5 *

beste Teiler: 42.2 (11.), 72.1 (15.), 103.2 (20.)
 Trefferlage: 0.00 mm, 0.32 mm hoch
 Streuwert: 1.54, horizontal: 1.84, vertikal: 1.17



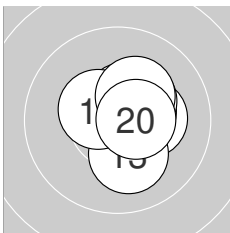
Ergebnis: **207.8** (200)
 Serien: 103.5 104.3
 Zähler: 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 17
 Weitest: 221 (3.), 221 (4.), 217 (5.)
 beste Teiler: 65.3 (11.), 94.1 (2.), 96.1 (10.)
 Trefferlage: 0.65 mm rechts, 0.52 mm hoch
 Streuwert: 0.90, horizontal: 0.84, vertikal: 0.95



Serie 1:

10.4 *	10.6 *	10.1 ↗	10.1 ↗	10.1 ↗
10.2 *	10.6 *	10.3 *	10.5 *	10.6 *

beste Teiler: 94.1 (2.), 96.1 (10.), 100.2 (7.)
 Trefferlage: 0.65 mm rechts, 0.64 mm hoch
 Streuwert: 1.00, horizontal: 0.96, vertikal: 1.04



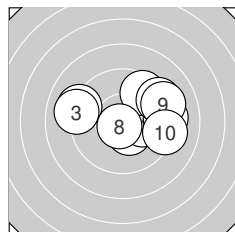
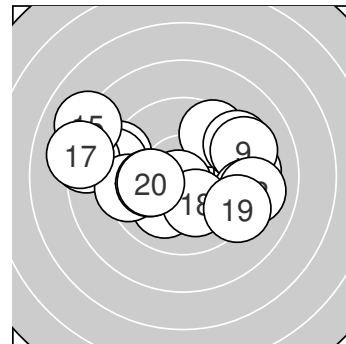
Serie 2:

10.7 *	10.3 *	10.2 *	10.5 *	10.5 *
10.3 *	10.5 *	10.5 *	10.3 *	10.5 *

beste Teiler: 65.3 (11.), 103.1 (20.), 104.6 (17.)
 Trefferlage: 0.66 mm rechts, 0.40 mm hoch
 Streuwert: 0.84, horizontal: 0.76, vertikal: 0.90



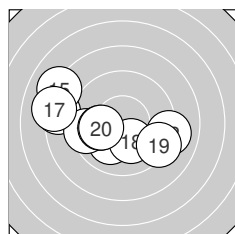
Ergebnis: **188.7** (184)
 Serien: 95.9 92.8
 Zähler: 7 10 3 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 3
 Weitester: 721 (15.), 701 (17.), 655 (13.)
 beste Teiler: 60.2 (8.), 134.3 (1.), 198.1 (18.)
 Trefferlage: 0.41 mm links, 0.18 mm hoch
 Streuwert: 3.04, horizontal: 3.98, vertikal: 1.61



Serie 1:

10.4 *	9.1 ←	9.1 ←	10.1 →	9.2 →
9.6 ↗	9.3 ↗	10.7 *	9.2 →	9.2 →

beste Teiler: 60.2 (8.), 134.3 (1.), 202.7 (4.)
 Trefferlage: 1.16 mm rechts, 0.63 mm hoch
 Streuwert: 2.57, horizontal: 3.36, vertikal: 1.40



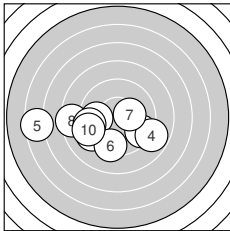
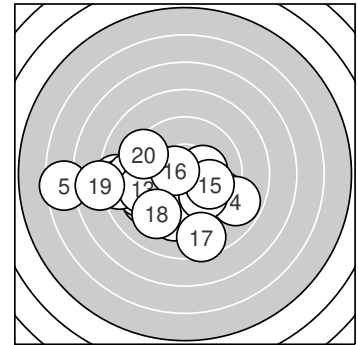
Serie 2:

10.1 ↘	9.1 →	8.3 ←	9.5 ←	8.1 ↖
10.0 ←	8.1 ←	10.2 *	9.3 ↘	10.1 ←

beste Teiler: 198.1 (18.), 219.4 (20.), 224.9 (11.)
 Trefferlage: 1.98 mm links, 0.25 mm tief
 Streuwert: 3.14, horizontal: 4.08, vertikal: 1.76



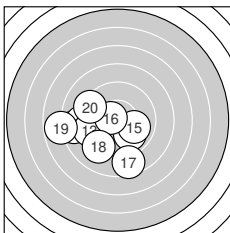
Ergebnis: **182.7** (174)
 Serien: 90.5 92.2
 Zähler: 3 11 4 1 1 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 2
 Weitestе: 1112 (5.), 786 (19.), 630 (8.)
 beste Teiler: 98.0 (16.), 169.3 (7.), 244.3 (15.)
 Trefferlage: 2.37 mm links, 1.41 mm tief
 Streuwert: 3.07, horizontal: 4.01, vertikal: 1.69



Serie 1:

9.3 ↙	9.8 ←	9.4 ↘	8.8 ↘	6.5 ←
9.4 ↓	10.3 *	8.4 ←	9.4 ←	9.2 ←

beste Teiler: 169.3 (7.), 290.3 (2.), 377.6 (3.)
 Trefferlage: 2.30 mm links, 1.45 mm tief
 Streuwert: 3.42, horizontal: 4.67, vertikal: 1.27



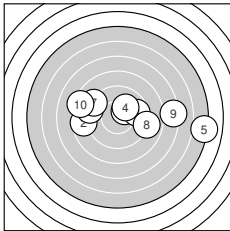
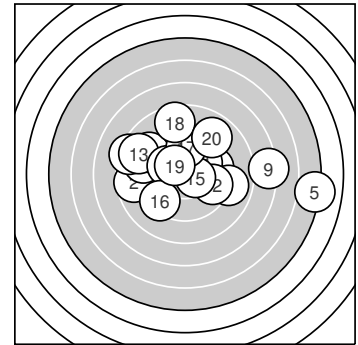
Serie 2:

8.5 ←	9.0 ←	9.3 ←	9.9 ↘	10.0 ↘
10.6 *	8.6 ↓	9.2 ↙	7.8 ←	9.3 ↘

beste Teiler: 98.0 (16.), 244.3 (15.), 255.8 (14.)
 Trefferlage: 2.44 mm links, 1.36 mm tief
 Streuwert: 2.87, horizontal: 3.47, vertikal: 2.10



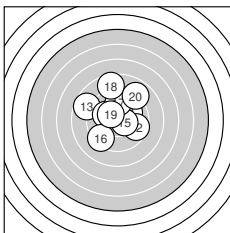
Ergebnis: **182.0** (174)
 Serien: 86.2 95.8
 Zähler: 6 6 6 1 0 1 0 0 0 0
 Innenzehner: 3
 Weitester: 1468 (5.), 940 (9.), 663 (10.)
 beste Teiler: 122.7 (15.), 151.0 (19.), 153.8 (1.)
 Trefferlage: 0.55 mm rechts, 0.98 mm hoch
 Streuwert: 3.93, horizontal: 5.16, vertikal: 2.09



Serie 1:

10.3 *	8.6 ←	9.6 →	10.1 ↗	5.1 →
9.0 ↖	9.1 ↖	8.9 →	7.2 →	8.3 ↖

beste Teiler: 153.8 (1.), 211.9 (4.), 329.8 (3.)
 Trefferlage: 1.38 mm rechts, 0.58 mm hoch
 Streuwert: 4.98, horizontal: 6.89, vertikal: 1.50



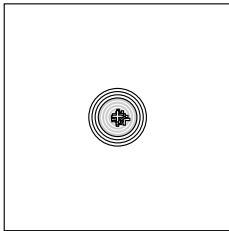
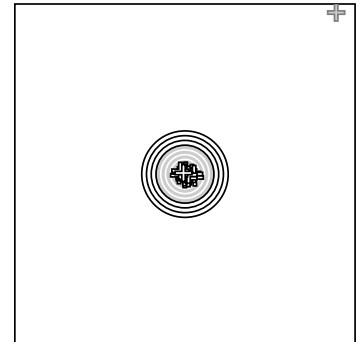
Serie 2:

10.0 ↗	9.6 ↘	8.7 ↖	10.1 ↖	10.5 *
9.3 ↙	9.8 ↑	8.6 ↑	10.3 *	8.9 ↗

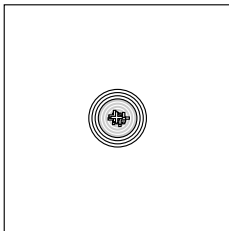
beste Teiler: 122.7 (15.), 151.0 (19.), 219.6 (14.)
 Trefferlage: 0.28 mm links, 1.38 mm hoch
 Streuwert: 2.62, horizontal: 2.67, vertikal: 2.57



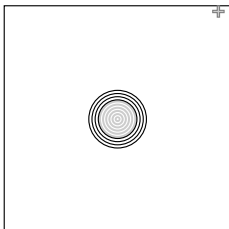
Ergebnis: **201.1** (190)
Serien: 100.9 100.2 0.0
Zähler: 11 8 1 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 10
Weiteste: 548 (5.), 480 (12.), 374 (1.)
beste Teiler: 25.0 (13.), 45.8 (4.), 77.0 (10.)
Trefferlage: 0.60 mm rechts, 0.12 mm tief
Streuwert: 1.85, horizontal: 2.29, vertikal: 1.27



Serie 1:
 9.5 → 10.5 * 9.9 ↘ 10.8 * 8.8 →
 9.9 ↓ 10.3 * 10.4 * 10.2 * 10.6 *
beste Teiler: 45.8 (4.), 77.0 (10.), 112.9 (2.)
Trefferlage: 1.27 mm rechts, 0.31 mm tief
Streuwert: 1.70, horizontal: 1.92, vertikal: 1.44



Serie 2:
 10.2 * 9.0 → 10.9 * 9.8 ↘ 10.2 *
 9.7 ← 10.1 ↖ 9.9 ↖ 9.8 ↖ 10.6 *
beste Teiler: 25.0 (13.), 98.4 (20.), 186.2 (11.)
Trefferlage: 0.05 mm links, 0.07 mm hoch
Streuwert: 1.96, horizontal: 2.53, vertikal: 1.11



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

