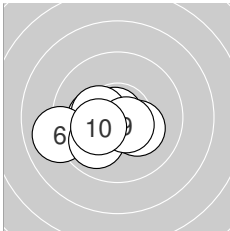
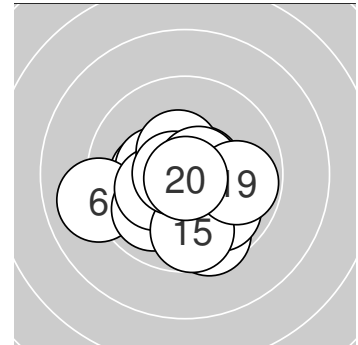


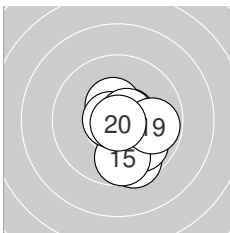
Ergebnis: **204.5** (194)
Serien: 101.6 102.9
Zähler: 14 6 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 13
Weiteste: 482 (6.), 345 (11.), 304 (15.)
beste Teiler: 23.3 (20.), 27.2 (2.), 58.2 (17.)
Trefferlage: 0.25 mm links, 0.74 mm tief
Streuwert: 1.44, horizontal: 1.70, vertikal: 1.12



Serie 1:

10.2 *	10.8 *	10.0 ←	10.2 *	10.3 *
9.0 ←	10.3 *	9.9 ↗	10.6 *	10.3 *

beste Teiler: 27.2 (2.), 92.0 (9.), 152.5 (5.)
Trefferlage: 1.25 mm links, 0.73 mm tief
Streuwert: 1.29, horizontal: 1.69, vertikal: 0.69



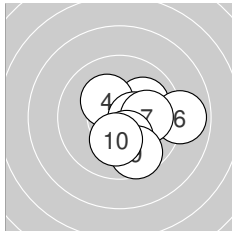
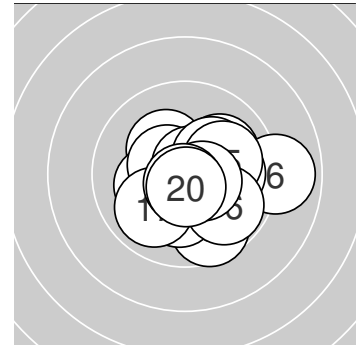
Serie 2:

9.6 ↓	10.6 *	9.9 ↘	10.6 *	9.7 ↓
10.5 *	10.7 *	10.6 *	9.8 →	10.9 *

beste Teiler: 23.3 (20.), 58.2 (17.), 79.3 (18.)
Trefferlage: 0.74 mm rechts, 0.76 mm tief
Streuwert: 1.27, horizontal: 1.02, vertikal: 1.47



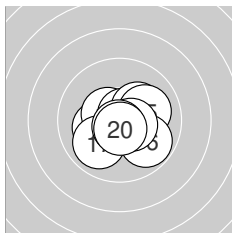
Ergebnis: **203.8** (195)
Serien: 100.5 103.3
Zähler: 16 3 1 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 13
Weiteste: 511 (6.), 327 (9.), 281 (16.)
beste Teiler: 53.9 (19.), 59.8 (13.), 72.2 (20.)
Trefferlage: 0.79 mm rechts, 0.41 mm tief
Streuwert: 1.41, horizontal: 1.62, vertikal: 1.16



Serie 1:

10.6 *	10.0 ↗	10.3 *	10.2 *	10.5 *
8.9 →	10.0 →	10.2 *	9.6 ↘	10.2 *

beste Teiler: 87.4 (1.), 124.4 (5.), 155.2 (3.)
Trefferlage: 1.33 mm rechts, 0.52 mm tief
Streuwert: 1.52, horizontal: 1.67, vertikal: 1.35



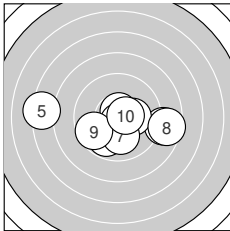
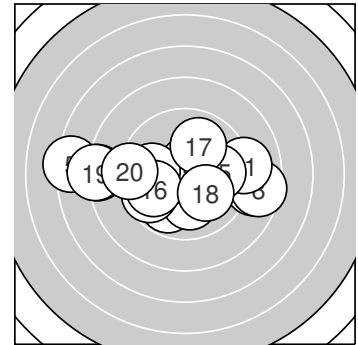
Serie 2:

10.2 *	10.5 *	10.7 *	10.2 *	10.1 →
9.8 ↘	9.9 ↙	10.5 *	10.7 *	10.7 *

beste Teiler: 53.9 (19.), 59.8 (13.), 72.2 (20.)
Trefferlage: 0.26 mm rechts, 0.31 mm tief
Streuwert: 1.25, horizontal: 1.46, vertikal: 1.00

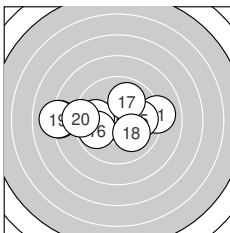


Ergebnis: **191.4** (182)
 Serien: 96.2 95.2
 Zähler: 8 7 4 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 5
 Weitestе: 915 (5.), 718 (19.), 699 (14.)
 beste Teiler: 22.4 (12.), 57.2 (3.), 71.3 (2.)
 Trefferlage: 0.61 mm links, 0.31 mm tief
 Streuwert: 3.02, horizontal: 4.11, vertikal: 1.15



Serie 1:
 8.7 → 10.7 * 10.7 *
 9.8 ↙ 10.1 ↓ 8.5 →
 beste Teiler: 57.2 (3.), 71.3 (2.), 98.0 (10.)
 Trefferlage: 0.14 mm rechts, 0.73 mm tief
 Streuwert: 3.11, horizontal: 4.24, vertikal: 1.16

10.2 * 7.3 ←
 9.6 ← 10.6 *



Serie 2:
 9.0 → 10.9 * 9.9 ←
 9.9 ← 10.0 ↗ 10.1 ↘
 beste Teiler: 22.4 (12.), 224.4 (18.), 250.9 (17.)
 Trefferlage: 1.38 mm links, 0.10 mm hoch
 Streuwert: 2.95, horizontal: 4.04, vertikal: 1.02

8.2 ← 9.9 →
 8.1 ← 9.2 ←

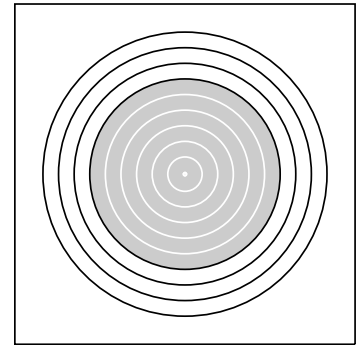


LG 20 ZR – Wertung –
StandNr: 108
Lener,, Paulina #70218040

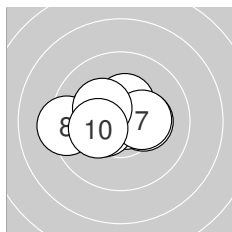
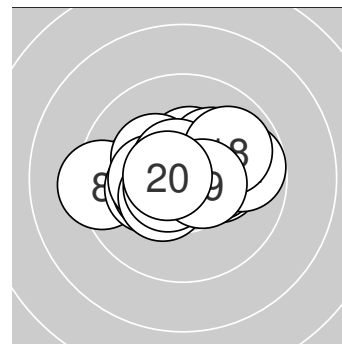
Jugend_I_weibl.

StartNr: 56
3. Mai 2022 13:05
SG_Matrei_a._B.

Ergebnis: **0.0** (0)_{,DNS}
Serien:
Zähler: 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 0
Weiteste:
~~beste Teile~~_{nicht gestartet}
Trefferlage: 0.00 mm , 0.00 mm
Streuwert:



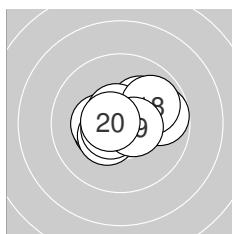
Ergebnis: **206.0** (197)
 Serien: 102.7 103.3
 Zähler: 17 3 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 16
 Weitesten: 409 (8.), 299 (12.), 264 (18.)
 beste Teiler: 41.1 (4.), 76.0 (2.), 78.9 (20.)
 Trefferlage: 0.20 mm links, 0.19 mm hoch
 Streuwert: 1.30, horizontal: 1.71, vertikal: 0.69



Serie 1:

10.1 ←	10.6 *	10.3 *	10.8 *	10.4 *
10.4 *	10.3 *	9.3 ←	10.3 *	10.2 *

beste Teiler: 41.1 (4.), 76.0 (2.), 130.6 (5.)
 Trefferlage: 0.59 mm links, 0.20 mm hoch
 Streuwert: 1.36, horizontal: 1.82, vertikal: 0.62



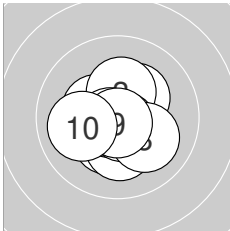
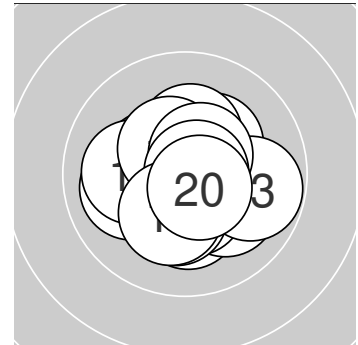
Serie 2:

10.4 *	9.8 →	10.2 *	10.3 *	10.4 *
10.6 *	10.6 *	9.9 ↗	10.5 *	10.6 *

beste Teiler: 78.9 (20.), 81.4 (17.), 88.8 (16.)
 Trefferlage: 0.18 mm rechts, 0.18 mm hoch
 Streuwert: 1.26, horizontal: 1.59, vertikal: 0.78



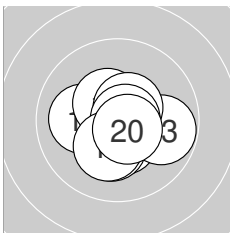
Ergebnis: **207.7** (199)
 Serien: 103.8 103.9
 Zähler: 19 1 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 16
 Weitesten: 287 (13.), 235 (10.), 220 (11.)
 beste Teiler: 37.0 (9.), 45.0 (14.), 49.4 (18.)
 Trefferlage: 0.00 mm , 0.36 mm tief
 Streuwert: 1.11, horizontal: 1.19, vertikal: 1.02



Serie 1:

10.3 *	10.4 *	10.3 *	10.3 *	10.2 *
10.7 *	10.7 *	10.1 ↘	10.8 *	10.0 ←

beste Teiler: 37.0 (9.), 60.2 (6.), 69.3 (7.)
 Trefferlage: 0.11 mm links, 0.30 mm tief
 Streuwert: 1.15, horizontal: 1.15, vertikal: 1.14



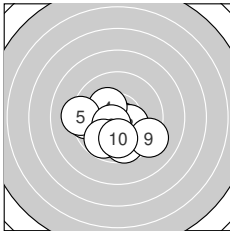
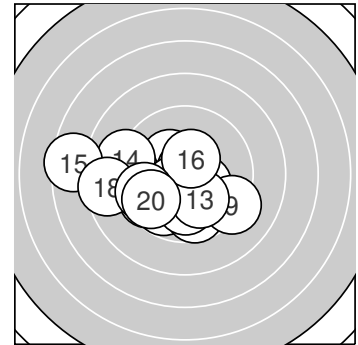
Serie 2:

10.1 ←	10.4 *	9.8 →	10.8 *	10.4 *
10.5 *	10.3 *	10.8 *	10.2 *	10.6 *

beste Teiler: 45.0 (14.), 49.4 (18.), 85.6 (20.)
 Trefferlage: 0.11 mm rechts, 0.41 mm tief
 Streuwert: 1.13, horizontal: 1.28, vertikal: 0.96

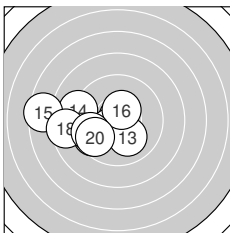


Ergebnis: **195.0** (186)
 Serien: 99.2 95.8
 Zähler: 9 9 1 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitester: 863 (15.), 605 (18.), 470 (14.)
 beste Teiler: 40.5 (11.), 70.4 (2.), 109.1 (6.)
 Trefferlage: 1.59 mm links, 0.82 mm tief
 Streuwert: 2.25, horizontal: 2.88, vertikal: 1.34



Serie 1:
 9.5 ← 10.7 * 10.3 *
 10.5 * 9.8 ↙ 9.7 ↓
 beste Teiler: 70.4 (2.), 109.1 (6.), 155.5 (3.)
 Trefferlage: 0.51 mm links, 1.13 mm tief
 Streuwert: 1.91, horizontal: 2.32, vertikal: 1.37

10.3 * 9.2 ←
 9.2 ↘ 10.0 ↓

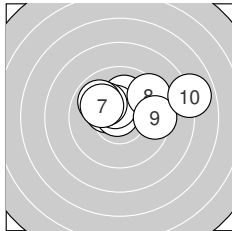
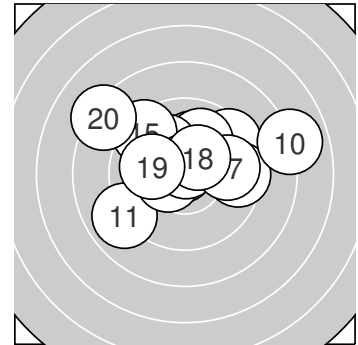


Serie 2:
 10.8 * 10.5 * 10.1 ↘
 10.4 * 9.6 ↙ 8.5 ←
 beste Teiler: 40.5 (11.), 114.6 (12.), 127.5 (16.)
 Trefferlage: 2.67 mm links, 0.52 mm tief
 Streuwert: 2.37, horizontal: 3.08, vertikal: 1.31

9.1 ← 7.5 ←
 9.6 ↙ 9.7 ↙



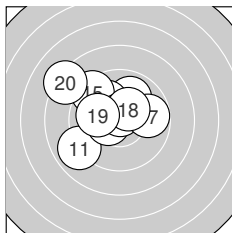
Ergebnis: **196.5** (187)
 Serien: 98.8 97.7
 Zähler: 11 6 2 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitester: 757 (10.), 684 (20.), 506 (11.)
 beste Teiler: 36.7 (3.), 55.4 (16.), 116.4 (4.)
 Trefferlage: 0.27 mm links, 1.15 mm hoch
 Streuwert: 2.29, horizontal: 2.91, vertikal: 1.42



Serie 1:

10.1 ↑	10.4 *	10.8 *	10.5 *	10.2 *
9.9 ↘	10.1 ↖	9.4 ↗	9.5 →	7.9 →

beste Teiler: 36.7 (3.), 116.4 (4.), 145.7 (2.)
 Trefferlage: 0.69 mm rechts, 1.27 mm hoch
 Streuwert: 2.21, horizontal: 3.02, vertikal: 0.81



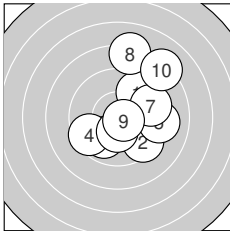
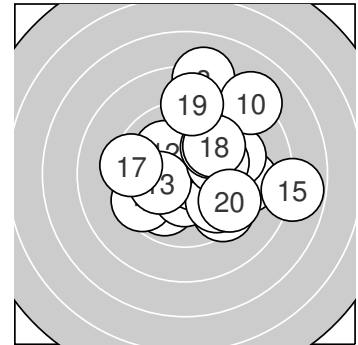
Serie 2:

8.9 ↙	9.9 ↗	10.0 ↘	10.5 *	9.3 ↘
10.7 *	9.8 →	10.4 *	10.0 ←	8.2 ↘

beste Teiler: 55.4 (16.), 122.7 (14.), 144.6 (18.)
 Trefferlage: 1.24 mm links, 1.03 mm hoch
 Streuwert: 2.26, horizontal: 2.59, vertikal: 1.89



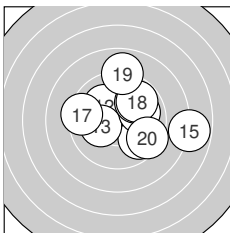
Ergebnis: **189.7** (180)
 Serien: 94.4 95.3
 Zähler: 5 11 3 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 3
 Weitestе: 781 (15.), 699 (8.), 696 (10.)
 beste Teiler: 72.4 (9.), 153.0 (6.), 191.3 (13.)
 Trefferlage: 1.39 mm rechts, 0.66 mm hoch
 Streuwert: 2.75, horizontal: 2.82, vertikal: 2.68



Serie 1:

9.6 ↗	9.4 ↘	9.9 ↙	9.5 ↖	9.2 →
10.3 *	9.4 →	8.2 ↑	10.7 *	8.2 ↗

beste Teiler: 72.4 (9.), 153.0 (6.), 262.3 (3.)
 Trefferlage: 1.50 mm rechts, 0.69 mm hoch
 Streuwert: 2.92, horizontal: 2.54, vertikal: 3.25



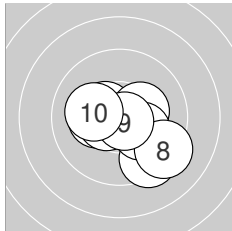
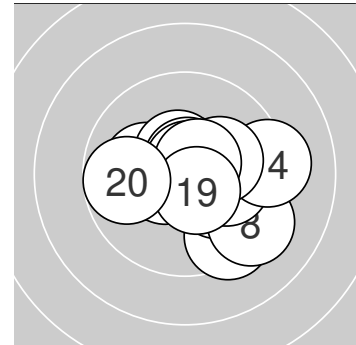
Serie 2:

9.7 ↘	10.1 ↘	10.2 *	10.0 →	7.8 →
9.9 ↗	9.4 ←	9.8 ↗	8.9 ↑	9.5 ↘

beste Teiler: 191.3 (13.), 215.9 (12.), 250.5 (14.)
 Trefferlage: 1.29 mm rechts, 0.64 mm hoch
 Streuwert: 2.73, horizontal: 3.21, vertikal: 2.15



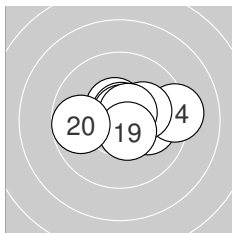
Ergebnis: **204.9** (196)
 Serien: 102.0 102.9
 Zähler: 16 4 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 14
 Weitesten: 428 (14.), 419 (8.), 387 (5.)
 beste Teiler: 48.4 (9.), 51.8 (17.), 68.0 (16.)
 Trefferlage: 0.54 mm rechts, 0.14 mm tief
 Streuwert: 1.49, horizontal: 1.80, vertikal: 1.08



Serie 1:

10.3 *	10.6 *	10.5 *	10.3 *	9.4 ↘
10.5 *	10.2 *	9.3 ↘	10.8 *	10.1 ←

beste Teiler: 48.4 (9.), 89.0 (2.), 105.3 (6.)
 Trefferlage: 0.43 mm rechts, 0.61 mm tief
 Streuwert: 1.57, horizontal: 1.82, vertikal: 1.27



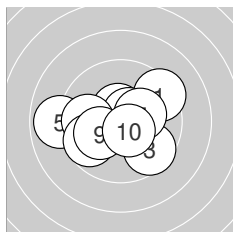
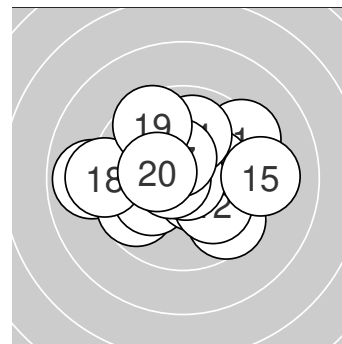
Serie 2:

10.1 →	10.6 *	10.5 *	9.2 →	10.2 *
10.7 *	10.7 *	10.6 *	10.5 *	9.8 ←

beste Teiler: 51.8 (17.), 68.0 (16.), 76.9 (12.)
 Trefferlage: 0.65 mm rechts, 0.32 mm hoch
 Streuwert: 1.39, horizontal: 1.87, vertikal: 0.62



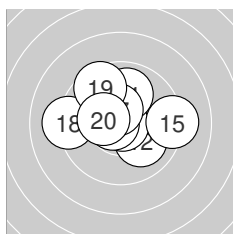
Ergebnis: **200.6** (190)
 Serien: 99.4 101.2
 Zähler: 11 8 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 9
 Weitestе: 517 (5.), 445 (18.), 441 (15.)
 beste Teiler: 22.0 (13.), 58.0 (11.), 66.1 (16.)
 Trefferlage: 0.28 mm links, 0.23 mm hoch
 Streuwert: 1.96, horizontal: 2.43, vertikal: 1.35



Serie 1:

9.4 ↗	10.6 *	9.6 ↘	10.6 *	8.9 ←
9.8 ←	10.2 *	9.7 ↙	10.1 ↙	10.5 *

beste Teiler: 92.7 (4.), 100.6 (2.), 105.5 (10.)
 Trefferlage: 0.37 mm links, 0.14 mm tief
 Streuwert: 2.11, horizontal: 2.67, vertikal: 1.34



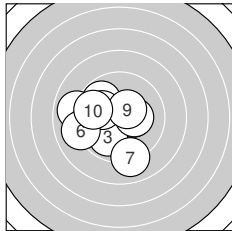
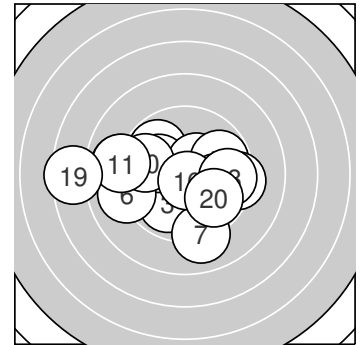
Serie 2:

10.7 *	10.1 ↘	10.9 *	9.9 ↑	9.2 →
10.7 *	10.5 *	9.2 ←	9.6 ↖	10.4 *

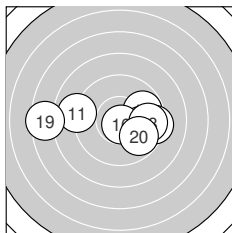
beste Teiler: 22.0 (13.), 58.0 (11.), 66.1 (16.)
 Trefferlage: 0.18 mm links, 0.60 mm hoch
 Streuwert: 1.88, horizontal: 2.31, vertikal: 1.31



Ergebnis: **193.1** (184)
 Serien: 97.5 95.6
 Zähler: 7 11 1 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 4
 Weitesten: 864 (19.), 504 (4.), 500 (11.)
 beste Teiler: 52.8 (16.), 128.0 (9.), 155.1 (2.)
 Trefferlage: 0.33 mm links, 0.26 mm tief
 Streuwert: 2.65, horizontal: 3.44, vertikal: 1.48



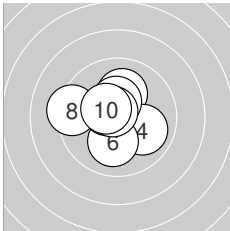
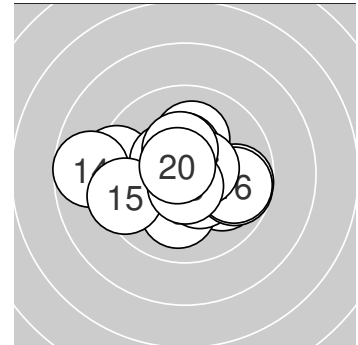
Serie 1:
 9.8 ↘ 10.3 * 9.9 ↙ 8.9 ← 10.1 ↖
 9.1 ← 9.0 ↓ 10.3 * 10.4 * 9.7 ←
 beste Teiler: 128.0 (9.), 155.1 (2.), 170.0 (8.)
 Trefferlage: 1.26 mm links, 0.30 mm tief
 Streuwert: 2.25, horizontal: 2.50, vertikal: 1.96



Serie 2:
 9.0 ← 9.9 → 9.8 ↗ 10.0 ↘ 10.0 →
 10.7 * 9.3 → 9.6 → 7.5 ← 9.8 ↘
 beste Teiler: 52.8 (16.), 233.8 (14.), 250.1 (15.)
 Trefferlage: 0.58 mm rechts, 0.22 mm tief
 Streuwert: 2.97, horizontal: 4.10, vertikal: 0.89



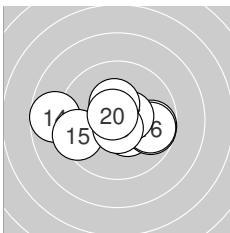
Ergebnis: **202.6** (193)
 Serien: 102.6 100.0
 Zähler: 14 5 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 11
 Weitesten: 556 (14.), 408 (8.), 377 (15.)
 beste Teiler: 67.2 (20.), 68.0 (9.), 70.0 (18.)
 Trefferlage: 0.19 mm links, 0.11 mm hoch
 Streuwert: 1.75, horizontal: 2.23, vertikal: 1.08



Serie 1:

10.5 *	10.6 *	10.1 ↑	10.0 ↘	10.4 *
10.1 ↓	10.5 *	9.3 ←	10.7 *	10.4 *

beste Teiler: 68.0 (9.), 98.7 (2.), 106.2 (1.)
 Trefferlage: 0.47 mm links, 0.46 mm hoch
 Streuwert: 1.39, horizontal: 1.55, vertikal: 1.21



Serie 2:

9.7 →	10.4 *	9.7 →	8.7 ←	9.4 ←
9.8 →	10.5 *	10.7 *	10.4 *	10.7 *

beste Teiler: 67.2 (20.), 70.0 (18.), 102.1 (17.)
 Trefferlage: 0.08 mm rechts, 0.23 mm tief
 Streuwert: 2.08, horizontal: 2.82, vertikal: 0.84

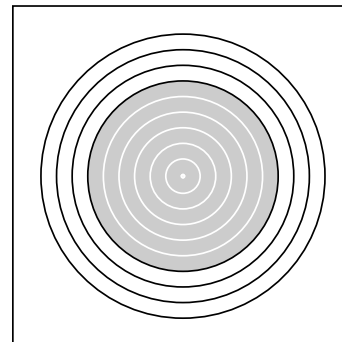


LG 20 ZR – Wertung –
StandNr: 118
Hanser,, Lea #70802092

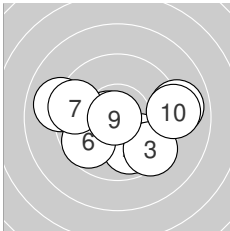
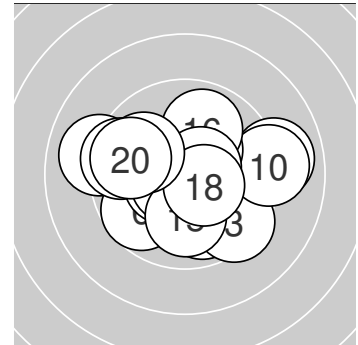
Jugend_I_weibl.

StartNr: 66
3. Mai 2022 13:03
SG_Aschau

Ergebnis: **0.0** (0)_{,DNS}
Serien:
Zähler: 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 0
Weiteste:
~~beste Teilen~~_{nicht gestartet}
Trefferlage: 0.00 mm , 0.00 mm
Streuwert:



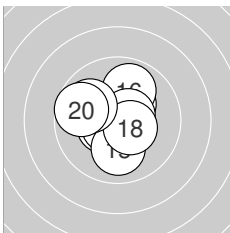
Ergebnis: **199.5** (189)
 Serien: 96.9 102.6
 Zähler: 9 11 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 8
 Weitesten: 498 (8.), 484 (4.), 465 (10.)
 beste Teiler: 26.6 (9.), 79.3 (5.), 89.8 (14.)
 Trefferlage: 0.03 mm rechts, 0.14 mm tief
 Streuwert: 2.04, horizontal: 2.50, vertikal: 1.45



Serie 1:

9.9 ↘ 9.9 ↓ 9.4 ↘ 9.0 ← 10.6 *
 9.7 ↙ 9.5 ← 9.0 → 10.8 * 9.1 →

beste Teiler: 26.6 (9.), 79.3 (5.), 264.0 (2.)
 Trefferlage: 0.33 mm rechts, 0.58 mm tief
 Streuwert: 2.55, horizontal: 3.29, vertikal: 1.49



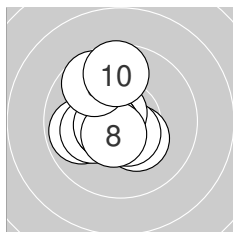
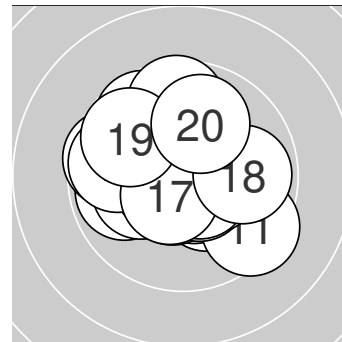
Serie 2:

10.5 * 10.3 * 10.6 * 10.6 * 10.0 ↓
 9.9 ↗ 10.6 * 10.5 * 9.9 ↖ 9.7 ↖

beste Teiler: 89.8 (14.), 91.5 (13.), 94.5 (17.)
 Trefferlage: 0.27 mm links, 0.30 mm hoch
 Streuwert: 1.40, horizontal: 1.47, vertikal: 1.33



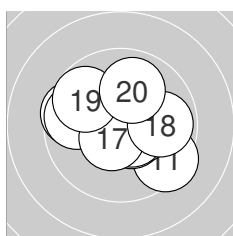
Ergebnis: **203.0** (191)
 Serien: 102.7 100.3
 Zähler: 11 9 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 11
 Weitestе: 383 (11.), 333 (14.), 326 (10.)
 beste Teiler: 72.0 (5.), 96.0 (3.), 98.0 (6.)
 Trefferlage: 0.38 mm links, 0.12 mm hoch
 Streuwert: 1.61, horizontal: 1.78, vertikal: 1.41



Serie 1:

9.9 ←	10.3 *	10.6 *	10.2 *	10.7 *
10.6 *	10.5 *	10.6 *	9.7 ↘	9.6 ↑

beste Teiler: 72.0 (5.), 96.0 (3.), 98.0 (6.)
 Trefferlage: 0.78 mm links, 0.16 mm hoch
 Streuwert: 1.34, horizontal: 1.13, vertikal: 1.53



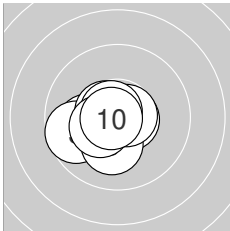
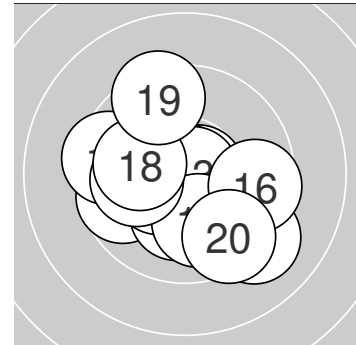
Serie 2:

9.4 ↘	10.5 *	10.4 *	9.6 ←	10.6 *
9.7 ←	10.5 *	9.9 →	9.8 ↘	9.9 ↑

beste Teiler: 98.2 (15.), 103.2 (12.), 104.8 (17.)
 Trefferlage: 0.01 mm rechts, 0.08 mm hoch
 Streuwert: 1.86, horizontal: 2.25, vertikal: 1.37



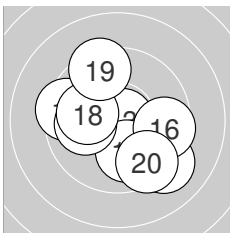
Ergebnis: **203.3** (194)
 Serien: 104.7 98.6
 Zähler: 14 6 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 10
 Weitester: 449 (15.), 388 (19.), 375 (12.)
 beste Teiler: 22.6 (2.), 35.2 (13.), 46.8 (10.)
 Trefferlage: 0.31 mm links, 0.42 mm tief
 Streuwert: 1.70, horizontal: 1.90, vertikal: 1.46



Serie 1:

10.1 ←	10.9 *	9.7 ←	10.6 *	10.2 *
10.7 *	10.6 *	10.7 *	10.4 *	10.8 *

beste Teiler: 22.6 (2.), 46.8 (10.), 61.0 (8.)
 Trefferlage: 0.73 mm links, 0.37 mm tief
 Streuwert: 0.96, horizontal: 1.16, vertikal: 0.71



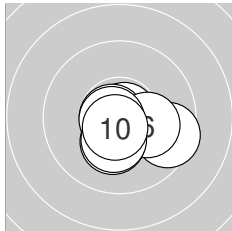
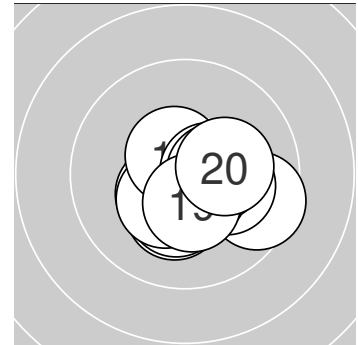
Serie 2:

10.5 *	9.5 ←	10.8 *	10.0 ↓	9.2 ↘
9.6 →	10.0 ←	10.1 ←	9.4 ↑	9.5 ↘

beste Teiler: 35.2 (13.), 103.4 (11.), 222.6 (18.)
 Trefferlage: 0.11 mm rechts, 0.48 mm tief
 Streuwert: 2.23, horizontal: 2.43, vertikal: 2.00



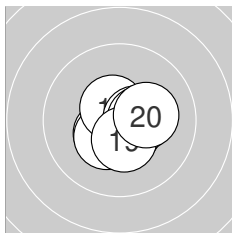
Ergebnis: **209.4** (199)
Serien: 104.5 104.9
Zähler: 19 1 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 19
Weiteste: 350 (5.), 197 (6.), 185 (20.)
beste Teiler: 34.9 (2.), 49.0 (1.), 52.0 (4.)
Trefferlage: 0.32 mm rechts, 0.46 mm tief
Streuwert: 0.93, horizontal: 1.10, vertikal: 0.72



Serie 1:

10.8 *	10.8 *	10.5 *	10.7 *	9.6 →
10.2 *	10.7 *	10.3 *	10.3 *	10.6 *

beste Teiler: 34.9 (2.), 49.0 (1.), 52.0 (4.)
Trefferlage: 0.33 mm rechts, 0.72 mm tief
Streuwert: 1.00, horizontal: 1.27, vertikal: 0.64



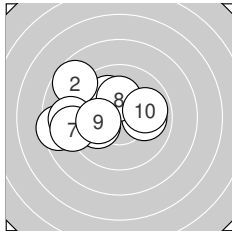
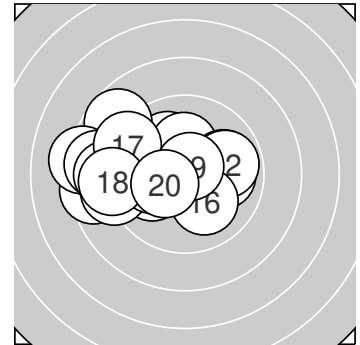
Serie 2:

10.7 *	10.4 *	10.4 *	10.7 *	10.6 *
10.6 *	10.5 *	10.4 *	10.4 *	10.2 *

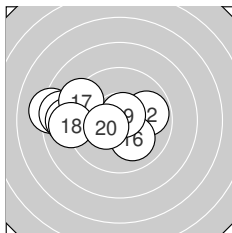
beste Teiler: 57.3 (11.), 74.1 (14.), 96.6 (15.)
Trefferlage: 0.32 mm rechts, 0.21 mm tief
Streuwert: 0.87, horizontal: 0.97, vertikal: 0.74



Ergebnis: **189.9** (183)
 Serien: 95.5 94.4
 Zähler: 8 7 5 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 3
 Weiteste: 686 (11.), 617 (4.), 581 (13.)
 beste Teiler: 60.7 (19.), 148.4 (20.), 185.1 (8.)
 Trefferlage: 2.39 mm links, 0.31 mm hoch
 Streuwert: 2.36, horizontal: 3.08, vertikal: 1.26



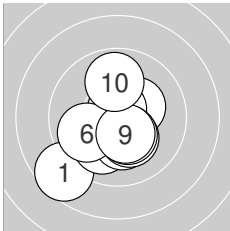
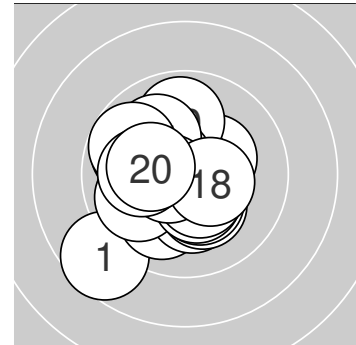
Serie 1:
 10.1 ↖ 8.7 ↖ 10.0 ← 8.5 ← 9.0 ←
 10.0 → 9.0 ← 10.2 * 10.1 ← 9.9 →
 beste Teiler: 185.1 (8.), 215.3 (9.), 223.4 (1.)
 Trefferlage: 2.06 mm links, 0.41 mm hoch
 Streuwert: 2.40, horizontal: 3.04, vertikal: 1.52



Serie 2:
 8.2 ← 9.9 → 8.6 ← 9.4 ← 8.9 ←
 10.1 ↘ 9.2 ↖ 9.0 ← 10.7 * 10.4 *
 beste Teiler: 60.7 (19.), 148.4 (20.), 220.0 (16.)
 Trefferlage: 2.73 mm links, 0.21 mm hoch
 Streuwert: 2.41, horizontal: 3.25, vertikal: 1.01



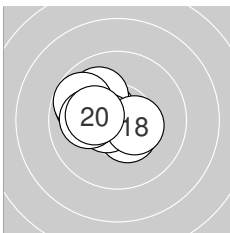
Ergebnis: **203.2** (194)
 Serien: 100.5 102.7
 Zähler: 15 4 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 12
 Weitesten: 580 (1.), 299 (17.), 277 (12.)
 beste Teiler: 34.4 (13.), 61.1 (5.), 84.2 (16.)
 Trefferlage: 0.70 mm links, 0.28 mm tief
 Streuwert: 1.55, horizontal: 1.53, vertikal: 1.57



Serie 1:

8.6 ↙	10.3 *	10.0 ↘	10.2 *	10.7 *
9.9 ↙	10.2 *	10.3 *	10.4 *	9.9 ↑

beste Teiler: 61.1 (5.), 138.6 (9.), 155.4 (8.)
 Trefferlage: 0.38 mm links, 0.92 mm tief
 Streuwert: 1.79, horizontal: 1.70, vertikal: 1.87



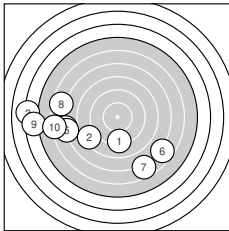
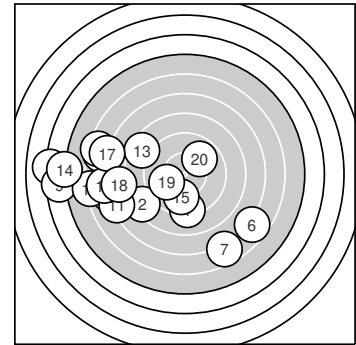
Serie 2:

10.5 *	9.8 ↖	10.8 *	10.0 ↘	10.5 *
10.6 *	9.8 ↖	10.4 *	10.1 ←	10.2 *

beste Teiler: 34.4 (13.), 84.2 (16.), 102.4 (11.)
 Trefferlage: 1.03 mm links, 0.35 mm hoch
 Streuwert: 1.14, horizontal: 1.34, vertikal: 0.88



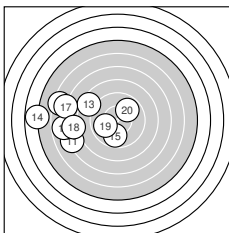
Ergebnis: **143.2** (132)
 Serien: 65.7 77.5
 Zähler: 0 4 2 2 9 0 3 0 0 0
 Innenzehner: 0
 Weitestе: 1718 (3.), 1606 (9.), 1536 (14.)
 beste Teiler: 254.3 (19.), 268.0 (20.), 292.9 (15.)
 Trefferlage: 6.86 mm links, 1.38 mm tief
 Streuwert: 5.50, horizontal: 7.02, vertikal: 3.33



Serie 1:

9.1 ↓	8.3 ↙	4.1 ←	6.9 ←	6.9 ←
6.7 ↘	6.6 ↘	6.5 ←	4.5 ←	6.1 ←

beste Teiler: 455.0 (1.), 663.9 (2.), 1001.4 (5.)
 Trefferlage: 6.71 mm links, 2.84 mm tief
 Streuwert: 6.63, horizontal: 8.70, vertikal: 3.48



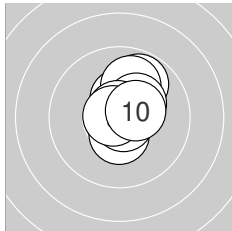
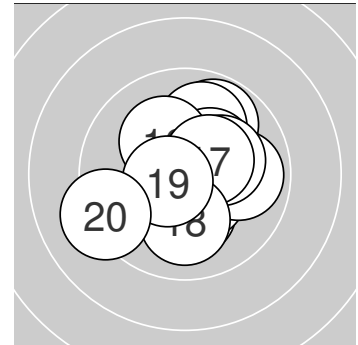
Serie 2:

7.1 ←	6.4 ←	8.4 ↘	4.8 ←	9.8 ↓
6.8 ←	6.8 ←	7.6 ←	9.9 ←	9.9 ↗

beste Teiler: 254.3 (19.), 268.0 (20.), 292.9 (15.)
 Trefferlage: 7.01 mm links, 0.08 mm hoch
 Streuwert: 4.18, horizontal: 5.32, vertikal: 2.57



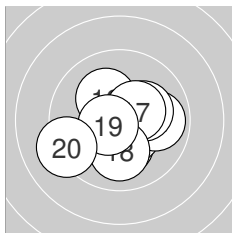
Ergebnis: **205.8** (197)
 Serien: 104.1 101.7
 Zähler: 17 3 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 15
 Weitester: 441 (20.), 283 (1.), 265 (14.)
 beste Teiler: 42.4 (3.), 50.0 (8.), 50.0 (9.)
 Trefferlage: 0.28 mm rechts, 0.21 mm hoch
 Streuwert: 1.35, horizontal: 1.34, vertikal: 1.36



Serie 1:

9.8 ↗	10.4 *	10.8 *	10.4 *	10.4 *
10.0 ↗	10.3 *	10.8 *	10.8 *	10.4 *

beste Teiler: 42.4 (3.), 50.0 (8.), 50.0 (9.)
 Trefferlage: 0.48 mm rechts, 0.80 mm hoch
 Streuwert: 0.94, horizontal: 0.66, vertikal: 1.15



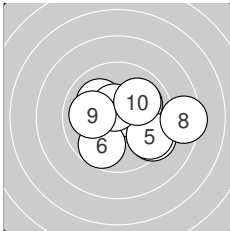
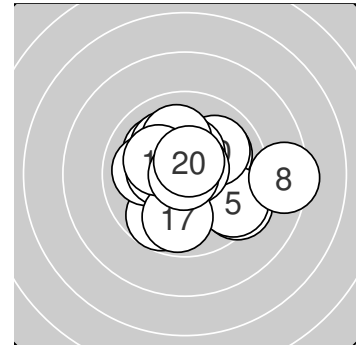
Serie 2:

10.6 *	10.2 *	10.4 *	9.9 →	10.2 *
10.2 *	10.4 *	10.0 ↓	10.6 *	9.2 ↙

beste Teiler: 80.0 (11.), 93.2 (19.), 126.9 (13.)
 Trefferlage: 0.09 mm rechts, 0.36 mm tief
 Streuwert: 1.60, horizontal: 1.81, vertikal: 1.35



Ergebnis: **201.8** (194)
 Serien: 98.4 103.4
 Zähler: 15 4 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 9
 Weitester: 630 (8.), 384 (1.), 353 (5.)
 beste Teiler: 8.9 (19.), 66.0 (15.), 69.2 (3.)
 Trefferlage: 0.28 mm rechts, 0.27 mm hoch
 Streuwert: 1.82, horizontal: 2.14, vertikal: 1.44

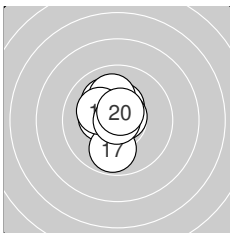


Serie 1:

9.4 ↘ 10.0 ↗ 10.7 *
 9.7 ↙ 10.6 * 8.4 →

beste Teiler: 69.2 (3.), 97.0 (7.), 220.8 (4.)
 Trefferlage: 1.12 mm rechts, 0.07 mm tief
 Streuwert: 2.20, horizontal: 2.72, vertikal: 1.50

10.1 ↖ 9.5 ↘
 10.0 ← 10.0 ↗



Serie 2:

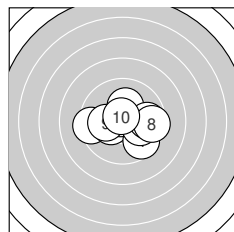
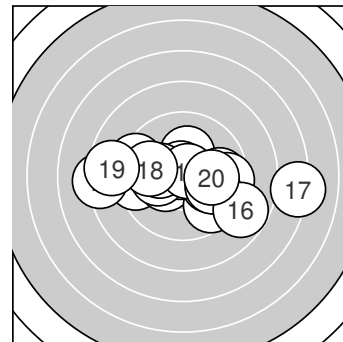
10.2 * 10.1 ↖ 10.4 *
 10.3 * 9.9 ↓ 10.2 *

beste Teiler: 8.9 (19.), 66.0 (15.), 85.0 (20.)
 Trefferlage: 0.56 mm links, 0.62 mm hoch
 Streuwert: 1.12, horizontal: 0.81, vertikal: 1.36

10.1 ↑ 10.7 *
 10.9 * 10.6 *



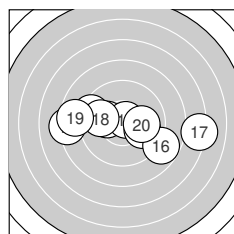
Ergebnis: **193.1** (184)
 Serien: 100.4 92.7
 Zähler: 9 7 3 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 6
 Weitester: 947 (17.), 680 (14.), 586 (19.)
 beste Teiler: 42.4 (3.), 56.5 (12.), 64.2 (10.)
 Trefferlage: 0.09 mm rechts, 0.18 mm tief
 Streuwert: 2.83, horizontal: 3.85, vertikal: 1.09



Serie 1:

9.4 ←	10.3 *	10.8 *	9.6 ↘	10.2 *
10.0 →	9.8 →	9.5 →	10.1 ←	10.7 *

beste Teiler: 42.4 (3.), 64.2 (10.), 155.3 (2.)
 Trefferlage: 0.36 mm rechts, 0.19 mm tief
 Streuwert: 1.86, horizontal: 2.40, vertikal: 1.09



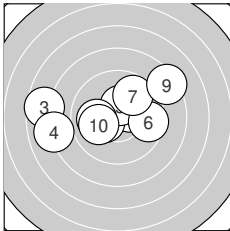
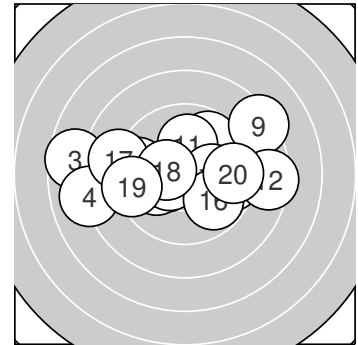
Serie 2:

10.2 *	10.7 *	9.9 →	8.2 ←	9.3 ←
8.8 ↘	7.2 →	9.8 ←	8.6 ←	10.0 →

beste Teiler: 56.5 (12.), 194.2 (11.), 234.2 (20.)
 Trefferlage: 0.17 mm links, 0.18 mm tief
 Streuwert: 3.65, horizontal: 5.03, vertikal: 1.16



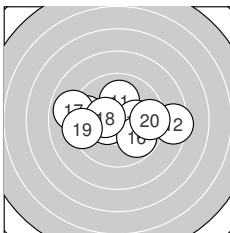
Ergebnis: **190.9** (183)
 Serien: 94.4 96.5
 Zähler: 9 6 4 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 5
 Weitestе: 828 (3.), 733 (4.), 662 (9.)
 beste Teiler: 124.2 (13.), 134.9 (5.), 142.4 (18.)
 Trefferlage: 0.48 mm links, 0.29 mm hoch
 Streuwert: 2.93, horizontal: 3.91, vertikal: 1.39



Serie 1:

10.4 *	10.3 *	7.6 ←	8.0 ←	10.4 *
9.6 →	9.8 ↗	10.0 ←	8.3 ↗	10.0 ←

beste Teiler: 134.9 (5.), 146.0 (1.), 156.5 (2.)
 Trefferlage: 0.89 mm links, 0.53 mm hoch
 Streuwert: 3.28, horizontal: 4.34, vertikal: 1.64



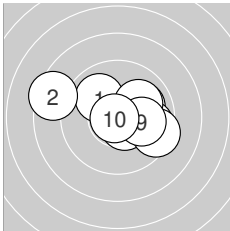
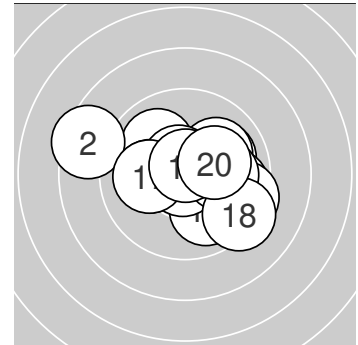
Serie 2:

10.1 ↑	8.4 →	10.5 *	9.5 ←	10.1 →
9.8 ↘	8.9 ←	10.4 *	9.3 ←	9.5 →

beste Teiler: 124.2 (13.), 142.4 (18.), 202.0 (15.)
 Trefferlage: 0.07 mm links, 0.04 mm hoch
 Streuwert: 2.67, horizontal: 3.61, vertikal: 1.13



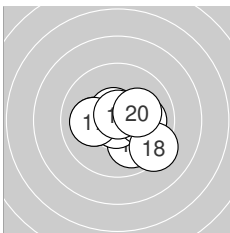
Ergebnis: **201.1** (195)
 Serien: 99.1 102.0
 Zähler: 16 3 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitest: 626 (2.), 413 (18.), 380 (7.)
 beste Teiler: 30.6 (10.), 37.3 (14.), 52.1 (19.)
 Trefferlage: 0.64 mm rechts, 0.11 mm tief
 Streuwert: 1.83, horizontal: 2.31, vertikal: 1.18



Serie 1:

10.0 ↘	8.4 ←	10.1 →	10.5 *	10.0 ↗
9.8 →	9.4 →	10.0 ↗	10.1 →	10.8 *

beste Teiler: 30.6 (10.), 103.0 (4.), 224.9 (3.)
 Trefferlage: 0.76 mm rechts, 0.21 mm hoch
 Streuwert: 2.16, horizontal: 2.82, vertikal: 1.18



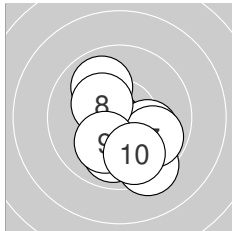
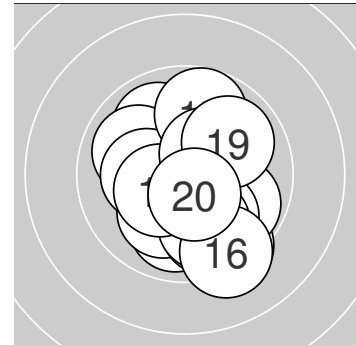
Serie 2:

10.2 *	10.1 ←	10.0 ↘	10.8 *	10.0 →
10.6 *	10.1 ←	9.3 ↘	10.7 *	10.2 *

beste Teiler: 37.3 (14.), 52.1 (19.), 84.9 (16.)
 Trefferlage: 0.52 mm rechts, 0.44 mm tief
 Streuwert: 1.51, horizontal: 1.81, vertikal: 1.13



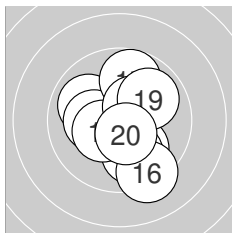
Ergebnis: **200.8** (190)
 Serien: 100.5 100.3
 Zähler: 10 10 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitest: 424 (16.), 401 (2.), 300 (17.)
 beste Teiler: 68.0 (1.), 77.0 (4.), 109.1 (20.)
 Trefferlage: 0.28 mm rechts, 0.70 mm tief
 Streuwert: 1.69, horizontal: 1.48, vertikal: 1.87



Serie 1:

10.7 *	9.3 ↘	9.9 ↗	10.6 *	9.9 ↓
10.1 ↘	9.8 ↘	10.3 *	10.1 ↙	9.8 ↓

beste Teiler: 68.0 (1.), 77.0 (4.), 160.6 (8.)
 Trefferlage: 0.24 mm rechts, 1.06 mm tief
 Streuwert: 1.60, horizontal: 1.49, vertikal: 1.71



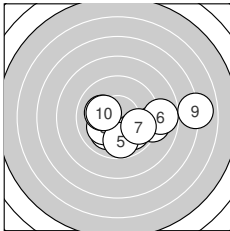
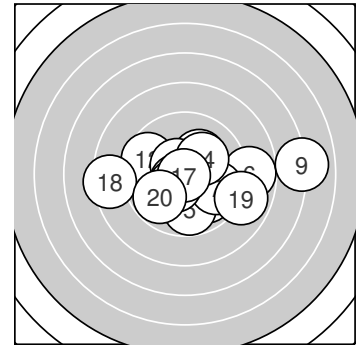
Serie 2:

10.0 ↘	9.9 ↖	9.9 ↓	10.2 *	10.4 *
9.3 ↘	9.8 ↑	10.4 *	9.9 ↗	10.5 *

beste Teiler: 109.1 (20.), 140.7 (18.), 144.5 (15.)
 Trefferlage: 0.32 mm rechts, 0.35 mm tief
 Streuwert: 1.81, horizontal: 1.55, vertikal: 2.04



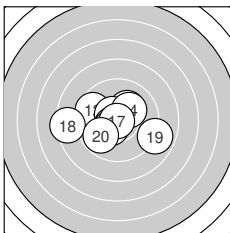
Ergebnis: **194.5** (185)
 Serien: 95.0 99.5
 Zähler: 10 6 3 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitester: 992 (9.), 639 (18.), 544 (6.)
 beste Teiler: 14.8 (17.), 91.0 (15.), 102.6 (13.)
 Trefferlage: 0.56 mm rechts, 0.46 mm tief
 Streuwert: 2.70, horizontal: 3.59, vertikal: 1.29



Serie 1:

10.1 ↙	9.2 →	10.1 ↙	9.9 ↘	9.8 ↓
8.8 →	9.8 →	10.1 ←	7.0 →	10.2 *

beste Teiler: 184.3 (10.), 204.8 (8.), 209.6 (3.)
 Trefferlage: 1.79 mm rechts, 0.79 mm tief
 Streuwert: 2.89, horizontal: 3.90, vertikal: 1.25



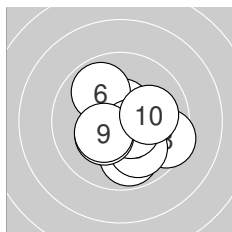
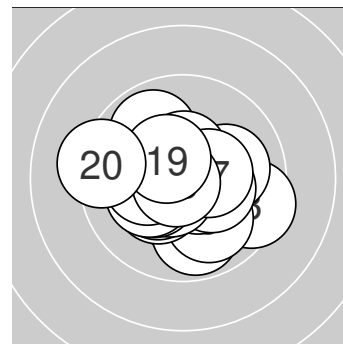
Serie 2:

10.2 *	9.6 ↖	10.5 *	10.2 *	10.6 *
10.4 *	10.9 *	8.4 ←	8.9 →	9.8 ↙

beste Teiler: 14.8 (17.), 91.0 (15.), 102.6 (13.)
 Trefferlage: 0.65 mm links, 0.14 mm tief
 Streuwert: 2.28, horizontal: 2.95, vertikal: 1.31



Ergebnis: **204.5** (196)
 Serien: 101.5 103.0
 Zähler: 16 4 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 14
 Weitesten: 420 (20.), 371 (3.), 275 (2.)
 beste Teiler: 41.3 (18.), 97.0 (7.), 98.4 (12.)
 Trefferlage: 0.19 mm links, 0.32 mm tief
 Streuwert: 1.47, horizontal: 1.70, vertikal: 1.19

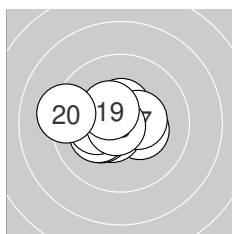


Serie 1:

10.3 *	9.9 ↓	9.5 ↘
9.9 ↙	10.6 *	10.3 *

beste Teiler: 97.0 (7.), 99.6 (4.), 154.4 (1.)
 Trefferlage: 0.42 mm rechts, 0.64 mm tief
 Streuwert: 1.55, horizontal: 1.61, vertikal: 1.48

10.6 *	10.0 ↓
10.3 *	10.1 →



Serie 2:

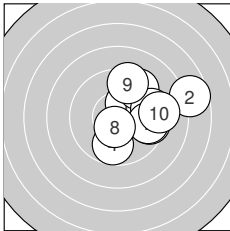
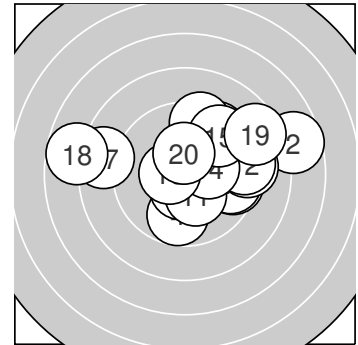
10.3 *	10.6 *	10.3 *
10.2 *	10.4 *	10.8 *

beste Teiler: 41.3 (18.), 98.4 (12.), 116.1 (14.)
 Trefferlage: 0.81 mm links, 0.00 mm
 Streuwert: 1.27, horizontal: 1.63, vertikal: 0.74

10.5 *	10.2 *
10.4 *	9.3 ←



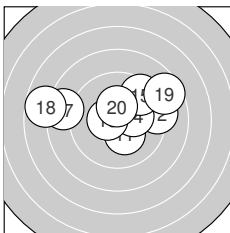
Ergebnis: **189.7** (181)
 Serien: 94.6 95.1
 Zähler: 7 9 2 2 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitester: 822 (2.), 801 (18.), 606 (17.)
 beste Teiler: 110.7 (8.), 111.1 (16.), 152.2 (20.)
 Trefferlage: 1.37 mm rechts, 0.84 mm hoch
 Streuwert: 2.81, horizontal: 3.60, vertikal: 1.69



Serie 1:

10.2 *	7.7 →	9.4 ↗	9.8 ↓	9.4 →
9.5 →	9.6 →	10.5 *	9.4 ↑	9.1 →

beste Teiler: 110.7 (8.), 178.3 (1.), 300.5 (4.)
 Trefferlage: 2.63 mm rechts, 0.67 mm hoch
 Streuwert: 2.31, horizontal: 2.54, vertikal: 2.06



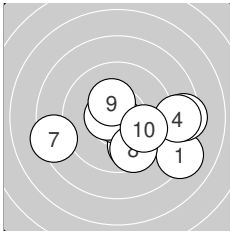
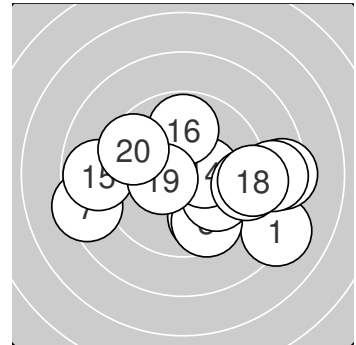
Serie 2:

10.3 *	9.2 →	10.3 *	10.2 *	9.5 ↗
10.5 *	8.5 ←	7.7 ←	8.6 ↗	10.3 *

beste Teiler: 111.1 (16.), 152.2 (20.), 171.4 (13.)
 Trefferlage: 0.10 mm rechts, 1.02 mm hoch
 Streuwert: 3.08, horizontal: 4.16, vertikal: 1.30



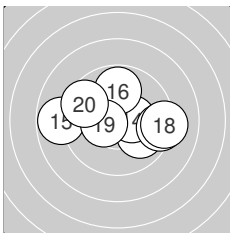
Ergebnis: **191.9** (181)
 Serien: 94.7 97.2
 Zähler: 6 9 5 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 6
 Weitesten: 691 (1.), 640 (7.), 629 (3.)
 beste Teiler: 33.8 (5.), 94.2 (6.), 133.4 (19.)
 Trefferlage: 0.68 mm rechts, 0.36 mm tief
 Streuwert: 2.76, horizontal: 3.55, vertikal: 1.62



Serie 1:

8.2 ↘	9.8 ↘	8.4 →	8.7 →	10.8 *
10.6 *	8.4 ←	9.6 ↘	10.3 *	9.9 →

beste Teiler: 33.8 (5.), 94.2 (6.), 152.6 (9.)
 Trefferlage: 1.57 mm rechts, 1.13 mm tief
 Streuwert: 2.93, horizontal: 3.81, vertikal: 1.62



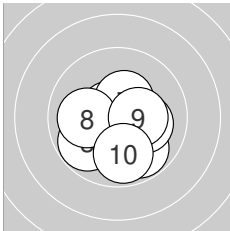
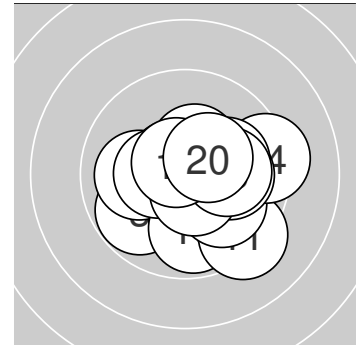
Serie 2:

9.9 ↘	9.6 ↖	10.3 *	10.4 *	8.8 ←
9.8 ↑	9.3 →	9.2 →	10.4 *	9.5 ↖

beste Teiler: 133.4 (19.), 137.3 (14.), 151.4 (13.)
 Trefferlage: 0.20 mm links, 0.40 mm hoch
 Streuwert: 2.44, horizontal: 3.21, vertikal: 1.27



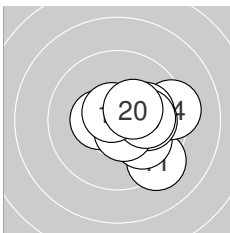
Ergebnis: **202.1** (195)
 Serien: 101.1 101.0
 Zähler: 15 5 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 8
 Weitester: 420 (11.), 411 (14.), 288 (3.)
 beste Teiler: 72.8 (19.), 76.8 (6.), 97.1 (16.)
 Trefferlage: 0.89 mm rechts, 0.58 mm tief
 Streuwert: 1.49, horizontal: 1.65, vertikal: 1.31



Serie 1:

10.0 ↘	9.8 ↘	9.8 ↙	10.1 ↓	10.2 *
10.6 *	10.4 *	10.0 ←	10.3 *	9.9 ↓

beste Teiler: 76.8 (6.), 136.1 (7.), 155.0 (9.)
 Trefferlage: 0.27 mm rechts, 0.94 mm tief
 Streuwert: 1.45, horizontal: 1.55, vertikal: 1.35



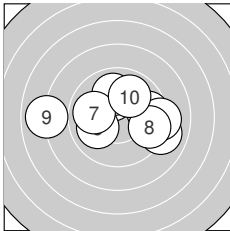
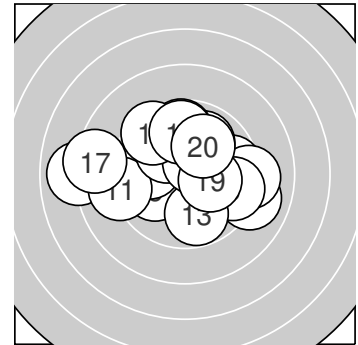
Serie 2:

9.3 ↘	10.0 ↘	10.4 *	9.3 →	10.1 →
10.6 *	10.1 →	10.1 →	10.7 *	10.4 *

beste Teiler: 72.8 (19.), 97.1 (16.), 134.0 (13.)
 Trefferlage: 1.50 mm rechts, 0.23 mm tief
 Streuwert: 1.42, horizontal: 1.59, vertikal: 1.22



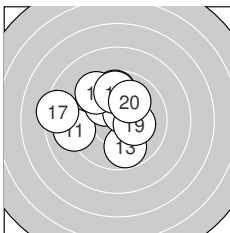
Ergebnis: **192.2** (184)
 Serien: 95.1 97.1
 Zähler: 7 11 1 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 3
 Weitester: 752 (9.), 643 (17.), 487 (2.)
 beste Teiler: 105.8 (15.), 182.8 (19.), 191.7 (3.)
 Trefferlage: 0.33 mm links, 0.67 mm hoch
 Streuwert: 2.61, horizontal: 3.28, vertikal: 1.69



Serie 1:

9.6 →	9.0 ↘	10.2 *	10.0 ↑	10.0 ←
9.1 →	9.9 ←	9.5 ↘	7.9 ←	9.9 ↗

beste Teiler: 191.7 (3.), 236.5 (5.), 246.9 (4.)
 Trefferlage: 0.38 mm rechts, 0.35 mm hoch
 Streuwert: 2.88, horizontal: 3.82, vertikal: 1.44



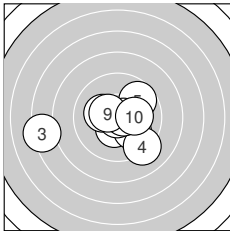
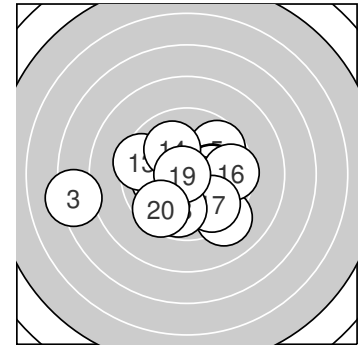
Serie 2:

9.1 ←	10.1 ↘	9.8 ↓	9.7 ↑	10.5 *
9.5 ↘	8.4 ←	9.8 ↑	10.2 *	10.0 ↗

beste Teiler: 105.8 (15.), 182.8 (19.), 205.8 (12.)
 Trefferlage: 1.05 mm links, 1.00 mm hoch
 Streuwert: 2.32, horizontal: 2.65, vertikal: 1.93



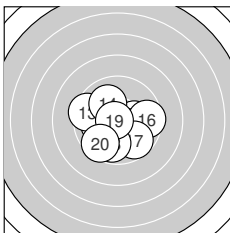
Ergebnis: **198.8** (190)
 Serien: 99.0 99.8
 Zähler: 12 7 0 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 9
 Weitester: 918 (3.), 451 (4.), 373 (13.)
 beste Teiler: 21.1 (7.), 38.1 (19.), 69.0 (8.)
 Trefferlage: 0.21 mm links, 0.56 mm tief
 Streuwert: 2.27, horizontal: 2.82, vertikal: 1.52



Serie 1:

10.4 *	10.0 ↘	7.3 ←	9.1 ↘	9.7 ↗
10.2 *	10.9 *	10.7 *	10.5 *	10.2 *

beste Teiler: 21.1 (7.), 69.0 (8.), 125.9 (9.)
 Trefferlage: 0.26 mm links, 0.53 mm tief
 Streuwert: 2.67, horizontal: 3.44, vertikal: 1.54



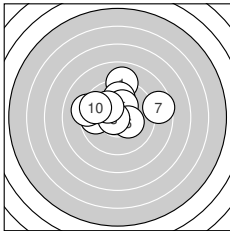
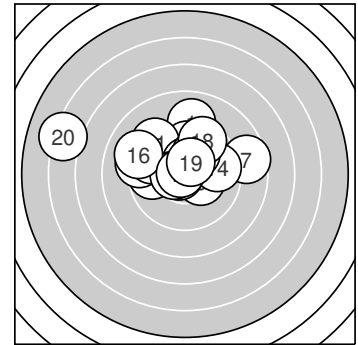
Serie 2:

10.1 ←	10.2 *	9.5 ←	10.0 ↘	10.5 *
9.6 →	9.7 ↘	9.8 ↓	10.8 *	9.6 ↙

beste Teiler: 38.1 (19.), 124.7 (15.), 197.0 (12.)
 Trefferlage: 0.17 mm links, 0.60 mm tief
 Streuwert: 1.93, horizontal: 2.22, vertikal: 1.58



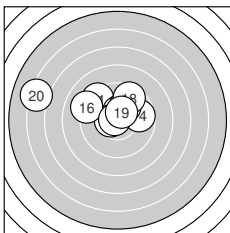
Ergebnis: **193.8** (185)
 Serien: 97.5 96.3
 Zähler: 9 9 1 0 1 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 8
 Weitestе: 1191 (20.), 591 (7.), 482 (1.)
 beste Teiler: 42.9 (17.), 57.5 (8.), 100.4 (13.)
 Trefferlage: 0.86 mm links, 1.48 mm hoch
 Streuwert: 2.66, horizontal: 3.49, vertikal: 1.40



Serie 1:

9.0 ↑	9.7 ←	9.9 ↑	9.2 ←	10.3 *
10.3 *	8.6 →	10.7 *	10.2 *	9.6 ↖

beste Teiler: 57.5 (8.), 162.0 (6.), 171.3 (5.)
 Trefferlage: 0.36 mm links, 1.33 mm hoch
 Streuwert: 2.31, horizontal: 2.87, vertikal: 1.57



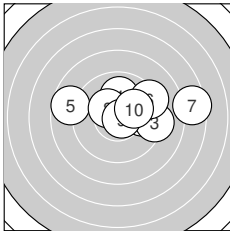
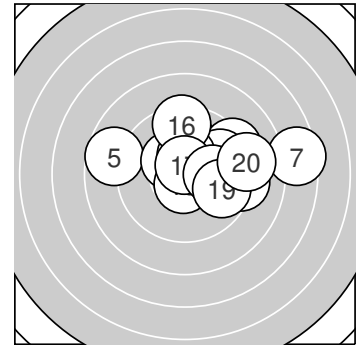
Serie 2:

9.3 ↘	10.5 *	10.6 *	9.7 →	10.1 ↗
9.1 ↖	10.8 *	9.5 ↗	10.5 *	6.2 ↖

beste Teiler: 42.9 (17.), 100.4 (13.), 120.8 (12.)
 Trefferlage: 1.35 mm links, 1.62 mm hoch
 Streuwert: 3.04, horizontal: 4.11, vertikal: 1.27



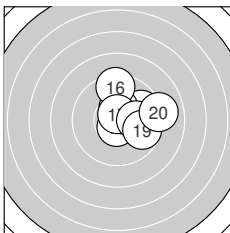
Ergebnis: **195.3** (187)
 Serien: 95.7 99.6
 Zähler: 10 8 1 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 6
 Weitester: 872 (7.), 562 (5.), 484 (20.)
 beste Teiler: 48.7 (9.), 70.1 (17.), 79.0 (15.)
 Trefferlage: 1.71 mm rechts, 0.82 mm hoch
 Streuwert: 2.16, horizontal: 2.80, vertikal: 1.19



Serie 1:

9.8 →	10.0 ↗	9.2 →	10.0 ↑	8.7 ←
9.3 ↗	7.5 →	10.3 *	10.8 *	10.1 ↗

beste Teiler: 48.7 (9.), 155.0 (8.), 213.3 (10.)
 Trefferlage: 1.73 mm rechts, 0.99 mm hoch
 Streuwert: 2.70, horizontal: 3.70, vertikal: 0.97



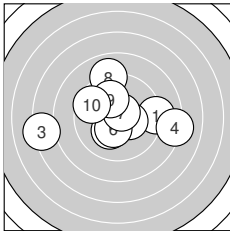
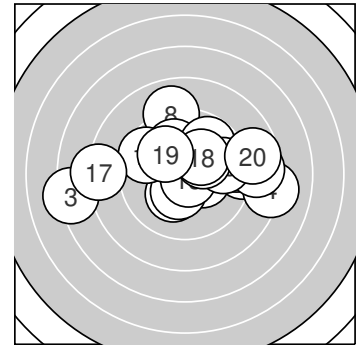
Serie 2:

9.7 →	9.8 ↗	10.4 *	10.2 *	10.6 *
9.4 ↑	10.7 *	10.1 →	9.7 ↘	9.0 →

beste Teiler: 70.1 (17.), 79.0 (15.), 145.3 (13.)
 Trefferlage: 1.69 mm rechts, 0.66 mm hoch
 Streuwert: 1.57, horizontal: 1.71, vertikal: 1.42



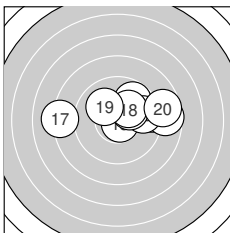
Ergebnis: **190.5** (183)
 Serien: 94.8 95.7
 Zähler: 9 6 4 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitester: 931 (3.), 699 (4.), 694 (17.)
 beste Teiler: 48.0 (13.), 74.6 (7.), 147.4 (6.)
 Trefferlage: 0.61 mm rechts, 0.62 mm hoch
 Streuwert: 3.05, horizontal: 4.02, vertikal: 1.57



Serie 1:

9.1 →	10.2 *	7.2 ←	8.2 →	10.4 *
10.4 *	10.7 *	9.0 ↑	10.0 ↑	9.6 ↖

beste Teiler: 74.6 (7.), 147.4 (6.), 148.0 (5.)
 Trefferlage: 0.23 mm links, 0.29 mm hoch
 Streuwert: 3.38, horizontal: 4.31, vertikal: 2.08



Serie 2:

9.3 →	9.8 ↗	10.8 *	8.7 →	9.7 →
10.2 *	8.2 ←	10.2 *	10.1 ↘	8.7 →

beste Teiler: 48.0 (13.), 181.6 (16.), 188.1 (18.)
 Trefferlage: 1.46 mm rechts, 0.95 mm hoch
 Streuwert: 2.70, horizontal: 3.73, vertikal: 0.80

