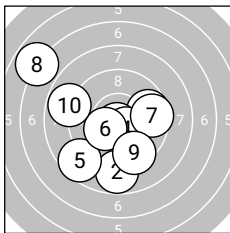
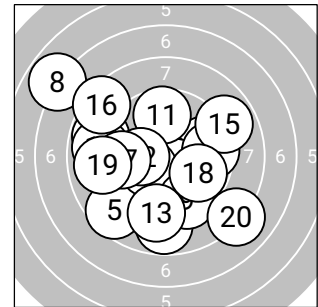


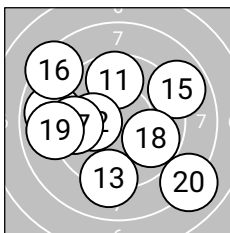
Ergebnis: 184.8 (174)
Serien: 93.2 91.6
Zähler: 4 8 7 0 1 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 4
Weiteste: 1028 (8.), 730 (20.), 643 (16.)
beste Teiler: 48.0 (3.), 121.8 (4.), 166.4 (6.)
Trefferkreis: 22.06 mm
Trefferlage: 0.95 mm links, 0.40 mm tief



Serie 1: 93.2 (87)

9.7➔	8.8↓	10.8*↓	10.5*➤	8.6↙
10.3*↙	9.5➔	6.8↖	9.4↓	8.8↖

beste Teiler: 48.0 (3.), 121.8 (4.), 166.4 (6.)
Trefferkreis: 18.63 mm
Trefferlage: 1.01 mm links, 0.68 mm tief



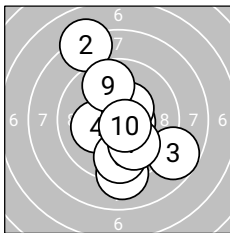
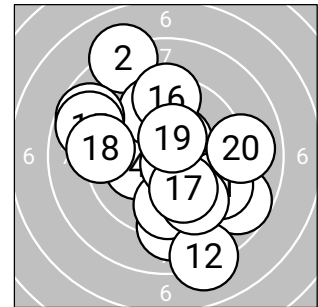
Serie 2: 91.6 (87)

9.7↑	10.2*←	9.1↓	8.9←	8.9➔
8.4↖	9.6←	9.8➤	9.0←	8.0➤

beste Teiler: 196.0 (12.), 286.7 (18.), 322.3 (11.)
Trefferkreis: 18.23 mm
Trefferlage: 0.88 mm links, 0.12 mm tief



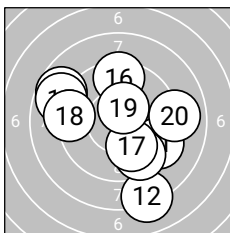
Ergebnis: **189.9** (182)
 Serien: 97.2 92.7
 Zähler: 7 8 5 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 5
 Weitester: 703 (12.), 699 (2.), 559 (14.)
 beste Teiler: 77.1 (10.), 96.1 (5.), 125.0 (19.)
 Trefferkreis: 18.53 mm
 Trefferlage: 0.17 mm rechts, 0.33 mm tief



Serie 1: 97.2 (93)

9.1↓	8.2↖	8.7↗	10.2*↖	10.6*↗
9.7↓	10.0↘	10.4*↗	9.7↖	10.6*↘

beste Teiler: 77.1 (10.), 96.1 (5.), 127.9 (8.)
 Trefferkreis: 16.51 mm
 Trefferlage: 0.33 mm rechts, 0.37 mm tief

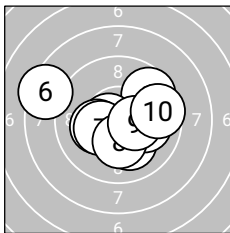
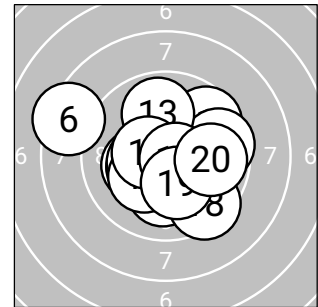


Serie 2: 92.7 (89)

9.4↘	8.1↓	9.6↘	8.7↖	8.8↖
9.4↑	10.0↘	9.2←	10.5*↗	9.0→

beste Teiler: 125.0 (19.), 242.5 (17.), 346.1 (13.)
 Trefferkreis: 16.39 mm
 Trefferlage: 0.01 mm rechts, 0.30 mm tief

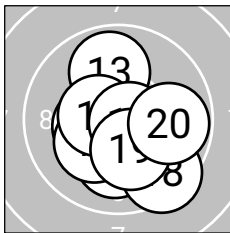
Ergebnis: 201.3 (193)
Serien: 99.6 101.7
Zähler: 14 5 1 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 11
Weiteste: 645 (6.), 379 (18.), 334 (10.)
beste Teiler: 63.6 (17.), 80.3 (3.), 101.8 (14.)
Trefferkreis: 14.45 mm
Trefferlage: 0.06 mm rechts, 0.34 mm tief



Serie 1: 99.6 (96)

9.7 ↗	10.1 ↓	10.6* ←	10.2* ←	10.1 →
8.4 ↖	10.3* ←	10.2* ↓	10.4* →	9.6 →

beste Teiler: 80.3 (3.), 140.8 (9.), 160.5 (7.)
Trefferkreis: 13.93 mm
Trefferlage: 0.03 mm rechts, 0.06 mm tief



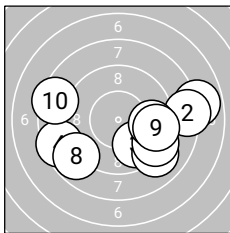
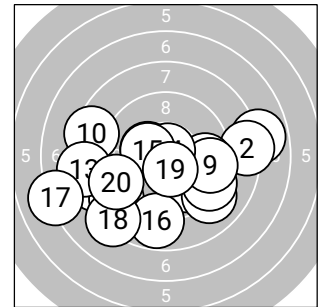
Serie 2: 101.7 (97)

10.4* ←	10.1 ↓	9.9 ↑	10.5* ←	10.2* ↖
10.5* ←	10.7* →	9.4 ↘	10.2* ↓	9.8 →

beste Teiler: 63.6 (17.), 101.8 (14.), 112.9 (16.)
Trefferkreis: 10.77 mm
Trefferlage: 0.10 mm rechts, 0.63 mm tief



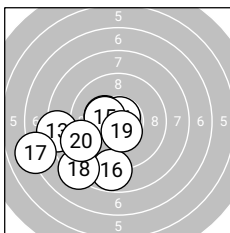
Ergebnis: 183.0 (174)
Serien: 89.2 93.8
Zähler: 5 6 7 2 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 5
Weiteste: 968 (17.), 774 (1.), 677 (13.)
beste Teiler: 46.8 (14.), 115.1 (19.), 139.1 (12.)
Trefferkreis: 21.87 mm
Trefferlage: 0.72 mm links, 1.35 mm tief



Serie 1: 89.2 (84)

7.9 → 8.3 → 9.8 ↘ 8.5 ← 9.0 ↘
 9.3 ↘ 9.7 → 8.8 ↙ 9.5 → 8.4 ←

beste Teiler: 290.5 (3.), 325.1 (7.), 373.0 (9.)
Trefferkreis: 18.42 mm
Trefferlage: 1.41 mm rechts, 1.07 mm tief



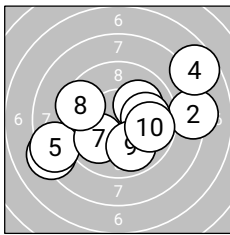
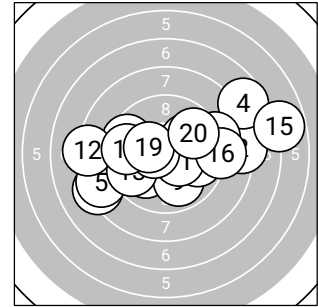
Serie 2: 93.8 (90)

10.3* ← 10.4* ← 8.2 ← 10.8* ↗ 10.3* ←
 8.8 ↓ 7.1 ← 8.3 ↙ 10.5* ↓ 9.1 ←

beste Teiler: 46.8 (14.), 115.1 (19.), 139.1 (12.)
Trefferkreis: 14.51 mm
Trefferlage: 2.86 mm links, 1.63 mm tief



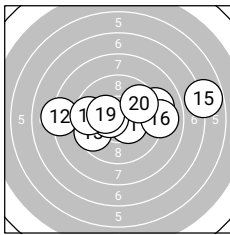
Ergebnis: 185.1 (177)
Serien: 91.9 93.2
Zähler: 6 8 4 1 1 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 3
Weiteste: 1037 (15.), 821 (4.), 692 (12.)
beste Teiler: 103.4 (17.), 132.3 (11.), 161.5 (19.)
Trefferkreis: 21.70 mm
Trefferlage: 0.59 mm rechts, 0.13 mm hoch



Serie 1: 91.9 (88)

10.1 →	8.2 →	8.2 ←	7.7 →	8.5 ←
10.0 →	10.0 ←	9.5 ←	9.9 ↓	9.8 →

beste Teiler: 221.6 (1.), 242.6 (7.), 246.8 (6.)
Trefferkreis: 19.50 mm
Trefferlage: 0.49 mm rechts, 0.24 mm tief



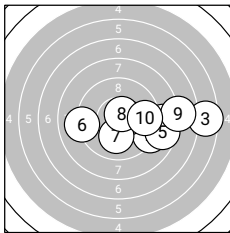
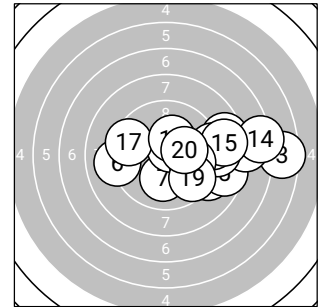
Serie 2: 93.2 (89)

10.4* →	8.2 ←	9.6 ←	9.1 →	6.8 →
9.0 →	10.5* ←	9.6 ←	10.3* ←	9.7 →

beste Teiler: 103.4 (17.), 132.3 (11.), 161.5 (19.)
Trefferkreis: 21.64 mm
Trefferlage: 0.70 mm rechts, 0.52 mm hoch



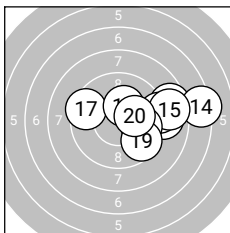
Ergebnis: **182.8** (174)
 Serien: 90.7 92.1
 Zähler: 5 8 4 2 1 0 0 0 0 0
 Innenezehner: 4
 Weiteste: 1117 (3.), 922 (14.), 768 (9.)
 beste Teiler: 76.6 (8.), 114.5 (4.), 169.9 (18.)
 Trefferkreis: 20.34 mm
 Trefferlage: 3.40 mm rechts, 0.02 mm hoch



Serie 1: 90.7 (86)

8.7→ 9.1↘ 6.5→ 10.5*→ 8.6→
 9.1← 10.1↓ 10.6*↗ 7.9→ 9.6→

beste Teiler: 76.6 (8.), 114.5 (4.), 219.5 (7.)
 Trefferkreis: 20.34 mm
 Trefferlage: 3.43 mm rechts, 0.55 mm tief



Serie 2: 92.1 (88)

8.6→ 9.0→ 9.1→ 7.3→ 8.7→
 9.9→ 9.4← 10.3*↗ 9.6↘ 10.2*→

beste Teiler: 169.9 (18.), 185.5 (20.), 263.9 (16.)
 Trefferkreis: 17.15 mm
 Trefferlage: 3.37 mm rechts, 0.60 mm hoch



LG 20 ZR

StandNr: 116

Tipotsch, Melanie #70818641**Jugend_II_weibl.**

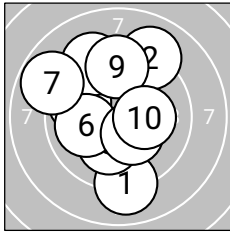
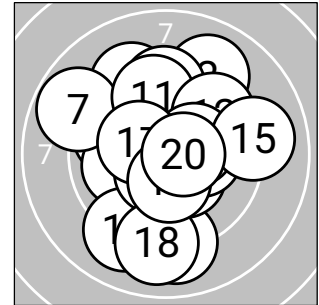
Wertung

StartNr: 156

08.03.2026 16:15

SG_Zell_am_Ziller

Ergebnis: **194.6** (188)
 Serien: 96.1 98.5
 Zähler: 9 10 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 8
 Weitester: 530 (7.), 482 (18.), 478 (1.)
 beste Teiler: 95.0 (20.), 112.2 (16.), 145.2 (19.)
 Trefferkreis: 14.50 mm
 Trefferlage: 0.10 mm links, 0.11 mm hoch

**Serie 1: 96.1** (93)

9.0↓

9.0↗

10.2*↓

9.8↖

9.3↖

10.0↖

8.8↖

10.3*↘

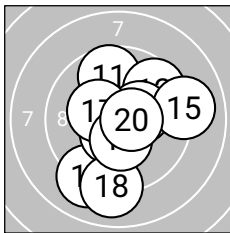
9.5↑

10.2*↗

beste Teiler: 154.7 (8.), 187.0 (10.), 199.5 (3.)

Trefferkreis: 14.32 mm

Trefferlage: 0.67 mm links, 0.64 mm hoch

**Serie 2: 98.5** (95)

9.7↑

9.6↗

9.1↘

10.3*↗

9.0→

10.5*↘

10.3*↖

9.0↓

10.4*↓

10.6*↗

beste Teiler: 95.0 (20.), 112.2 (16.), 145.2 (19.)

Trefferkreis: 13.13 mm

Trefferlage: 0.46 mm rechts, 0.41 mm tief

LG 20 ZR

StandNr: 118

Kopp, Ronja #70819498

Jugend_II_weibl.

Wertung

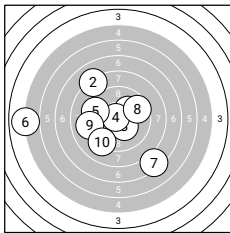
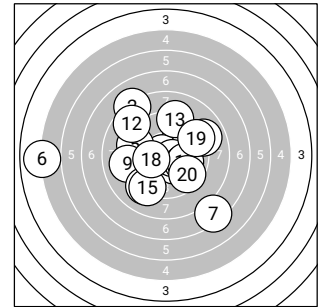
StartNr: 157

08.03.2026 16:12

SG_Kramsach

SG Kramsach 1

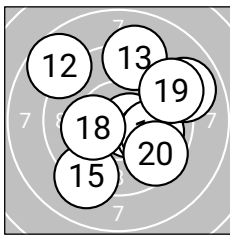
Ergebnis: **184.3** (177)
Serien: 88.7 95.6
Zähler: 7 8 3 1 0 0 1 0 0 0 0
Innenzehner: 4
Weiteste: 1503 (6.), 914 (7.), 715 (2.)
beste Teiler: 48.7 (4.), 86.4 (11.), 158.8 (3.)
Trefferkreis: 26.33 mm
Trefferlage: 0.49 mm links, 0.01 mm hoch



Serie 1: 88.7 (85)

10.1 ↗	8.1 ↖	10.3* ↘	10.8* ↖	9.4 ↖
4.9 ←	7.3 ↘	9.6 ↗	9.1 ←	9.1 ↘

beste Teiler: 48.7 (4.), 158.8 (3.), 210.2 (1.)
Trefferkreis: 26.33 mm
Trefferlage: 1.91 mm links, 0.32 mm tief

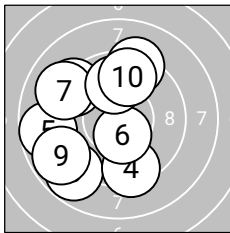
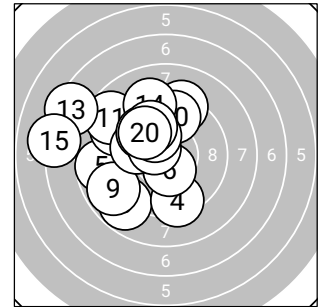


Serie 2: 95.6 (92)

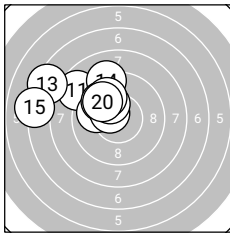
10.6* ↘	8.7 ↖	9.1 ↗	10.0 ↘	9.2 ↘
10.0 ↘	8.9 ↗	10.2* ←	9.3 ↗	9.6 ↘

beste Teiler: 86.4 (11.), 182.6 (18.), 235.3 (14.)
Trefferkreis: 14.51 mm
Trefferlage: 0.91 mm rechts, 0.35 mm hoch

Ergebnis: **185.9** (175)
 Serien: 93.2 92.7
 Zähler: 3 11 4 2 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 3
 Weitestе: 956 (15.), 893 (13.), 563 (11.)
 beste Teiler: 113.2 (17.), 128.0 (6.), 188.9 (18.)
 Trefferkreis: 16.68 mm
 Trefferlage: 2.54 mm links, 1.16 mm hoch



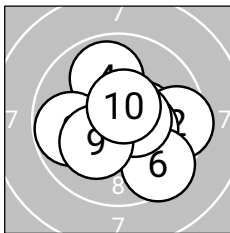
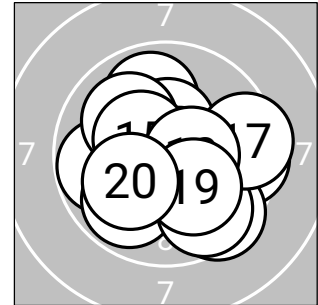
Serie 1: 93.2 (88)
 9.3 ↙ 9.2 ↗ 8.8 ↘ 9.4 ↘ 8.7 ↙
 10.4* ↘ 9.1 ↙ 9.9 ↗ 8.8 ↘ 9.6 ↗
 beste Teiler: 128.0 (6.), 266.9 (8.), 331.6 (10.)
 Trefferkreis: 13.99 mm
 Trefferlage: 1.80 mm links, 0.17 mm hoch



Serie 2: 92.7 (87)
 8.7 ↙ 9.9 ↙ 7.4 ↙ 9.2 ↗ 7.1 ↙
 9.9 ↙ 10.5* ↙ 10.2* ↙ 9.9 ↙ 9.9 ↙
 beste Teiler: 113.2 (17.), 188.9 (18.), 255.6 (12.)
 Trefferkreis: 13.32 mm
 Trefferlage: 3.28 mm links, 2.16 mm hoch



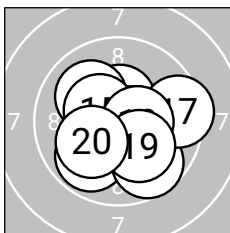
Ergebnis: **202.6** (193)
 Serien: 101.4 101.2
 Zähler: 13 7 0 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 10
 Weitester: 376 (17.), 364 (6.), 355 (2.)
 beste Teiler: 63.2 (12.), 87.4 (10.), 89.5 (5.)
 Trefferkreis: 11.17 mm
 Trefferlage: 0.42 mm rechts, 0.28 mm tief



Serie 1: 101.4 (96)

10.4*→	9.5→	10.3*↘	9.9↑	10.6*↘
9.5↘	10.6*→	9.8←	10.2*↙	10.6*↗

beste Teiler: 87.4 (10.), 89.5 (5.), 100.0 (7.)
 Trefferkreis: 10.91 mm
 Trefferlage: 0.60 mm rechts, 0.23 mm tief



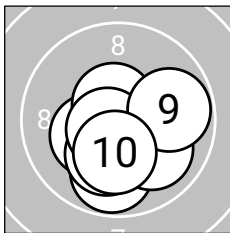
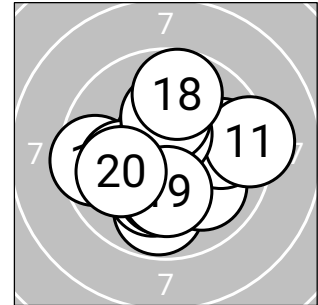
Serie 2: 101.2 (97)

10.4*↑	10.7*→	9.9↙	10.0↖	10.4*↖
9.7↘	9.4→	10.5*→	10.1↘	10.1↙

beste Teiler: 63.2 (12.), 120.1 (18.), 129.3 (11.)
 Trefferkreis: 10.67 mm
 Trefferlage: 0.25 mm rechts, 0.34 mm tief



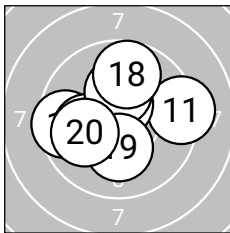
Ergebnis: 203.3 (195)
Serien: 102.6 100.7
Zähler: 15 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 12
Weiteste: 422 (11.), 354 (12.), 303 (18.)
beste Teiler: 77.8 (8.), 86.0 (4.), 89.6 (14.)
Trefferkreis: 12.27 mm
Trefferlage: 0.07 mm links, 0.35 mm tief



Serie 1: 102.6 (98)

10.5*→	10.6*↘	10.3*↙	10.6*↗	9.8↓
10.2*↙	10.0↘	10.6*↙	9.8→	10.2*↓

beste Teiler: 77.8 (8.), 86.0 (4.), 96.8 (2.)
Trefferkreis: 9.14 mm
Trefferlage: 0.30 mm rechts, 0.86 mm tief



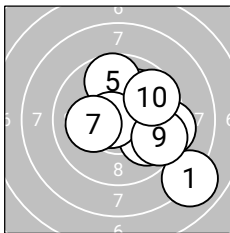
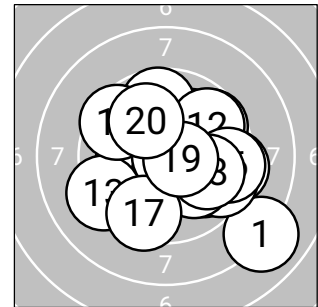
Serie 2: 100.7 (97)

9.3→	9.5←	10.1←	10.6*↙	10.5*↙
10.6*↑	10.2*↑	9.7↑	10.2*↓	10.0←

beste Teiler: 89.6 (14.), 100.1 (16.), 110.1 (15.)
Trefferkreis: 12.27 mm
Trefferlage: 0.45 mm links, 0.15 mm hoch



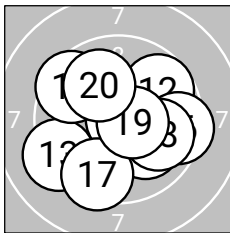
Ergebnis: **195.8** (187)
 Serien: 97.0 98.8
 Zähler: 8 11 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenezehner: 4
 Weitester: 741 (1.), 434 (13.), 401 (8.)
 beste Teiler: 22.0 (11.), 56.0 (6.), 91.9 (19.)
 Trefferkreis: 15.47 mm
 Trefferlage: 0.93 mm rechts, 0.12 mm tief



Serie 1: 97.0 (93)

8.0 ↘	9.9 ↘	10.0 ↑	10.0 ↗	9.7 ↑
10.7* ←	10.2* ←	9.3 →	9.5 ↘	9.7 ↗

beste Teiler: 56.0 (6.), 200.7 (7.), 230.9 (4.)
 Trefferkreis: 14.44 mm
 Trefferlage: 1.63 mm rechts, 0.04 mm hoch

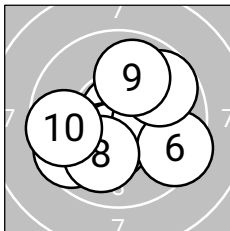
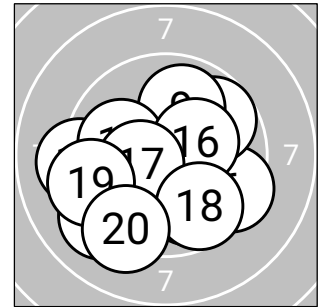


Serie 2: 98.8 (94)

10.9* →	9.7 ↗	9.2 ↙	10.1 ↘	9.5 ↙
9.4 →	9.5 ↓	9.9 ↘	10.6* →	10.0 ↘

beste Teiler: 22.0 (11.), 91.9 (19.), 225.3 (14.)
 Trefferkreis: 12.28 mm
 Trefferlage: 0.23 mm rechts, 0.28 mm tief

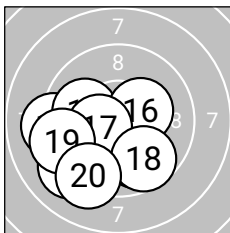
Ergebnis: **196.9** (188)
 Serien: 100.0 96.9
 Zähler: 8 12 0 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 6
 Weitester: 455 (11.), 447 (12.), 434 (20.)
 beste Teiler: 38.2 (2.), 136.8 (4.), 138.8 (17.)
 Trefferkreis: 12.44 mm
 Trefferlage: 0.75 mm links, 0.89 mm tief



Serie 1: 100.0 (95)

9.6 ↙	10.8* ↑	10.4* ↘	10.4* ↓	10.2* →
9.4 →	9.7 ↗	10.0 ↘	9.9 ↑	9.6 ←

beste Teiler: 38.2 (2.), 136.8 (4.), 150.8 (3.)
 Trefferkreis: 11.24 mm
 Trefferlage: 0.04 mm rechts, 0.43 mm tief

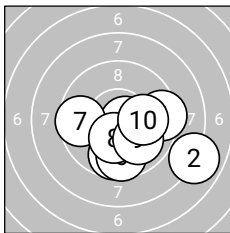
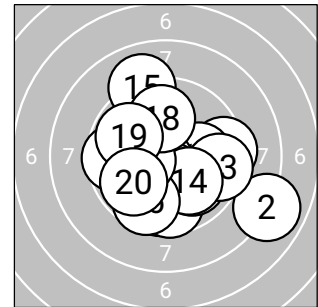


Serie 2: 96.9 (93)

9.1 ↙	9.2 ←	9.9 ↘	9.8 ←	10.0 ←
10.3* →	10.4* ←	9.7 ↘	9.3 ←	9.2 ↘

beste Teiler: 138.8 (17.), 167.4 (16.), 238.7 (15.)
 Trefferkreis: 11.15 mm
 Trefferlage: 1.55 mm links, 1.36 mm tief

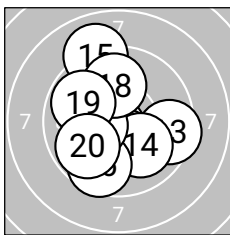
Ergebnis: 197.1 (187)
Serien: 98.0 99.1
Zähler: 9 10 0 1 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 6
Weiteste: 758 (2.), 483 (15.), 388 (4.)
beste Teiler: 56.6 (11.), 63.0 (5.), 84.3 (3.)
Trefferkreis: 16.08 mm
Trefferlage: 0.36 mm rechts, 0.73 mm tief



Serie 1: 98.0 (93)

9.7↓	7.9↘	10.6*↘	9.4→	10.7*↘
9.7↓	9.6←	10.3*↓	10.0↘	10.1→

beste Teiler: 63.0 (5.), 84.3 (3.), 166.6 (8.)
Trefferkreis: 15.17 mm
Trefferlage: 1.17 mm rechts, 1.37 mm tief



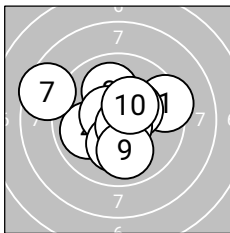
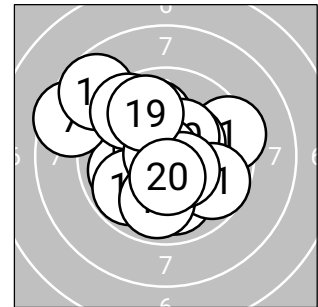
Serie 2: 99.1 (94)

10.7*↘	10.4*↓	9.5→	10.0↘	9.0↑
9.6↘	10.3*←	9.9↑	9.8←	9.9↘

beste Teiler: 56.6 (11.), 135.7 (12.), 161.6 (17.)
Trefferkreis: 12.55 mm
Trefferlage: 0.43 mm links, 0.08 mm tief



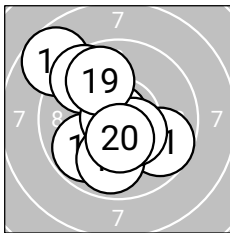
Ergebnis: 199.7 (189)
Serien: 100.1 99.6
Zähler: 11 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 9
Weiteste: 603 (7.), 559 (14.), 391 (1.)
beste Teiler: 29.5 (17.), 63.7 (8.), 93.4 (5.)
Trefferkreis: 13.89 mm
Trefferlage: 0.47 mm links, 0.10 mm hoch



Serie 1: 100.1 (96)

9.4↗	10.4*↗	10.0↖	9.9↖	10.6*↖
10.2*↓	8.5↖	10.7*↘	10.0↓	10.4*↗

beste Teiler: 63.7 (8.), 93.4 (5.), 147.1 (10.)
Trefferkreis: 13.86 mm
Trefferlage: 0.29 mm links, 0.24 mm hoch

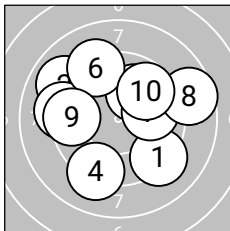
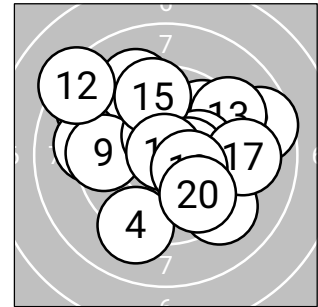


Serie 2: 99.6 (93)

9.7↘	9.8↖	10.4*↓	8.7↖	9.6↖
9.9↓	10.8*↖	10.4*↘	9.8↖	10.5*↓

beste Teiler: 29.5 (17.), 124.4 (20.), 126.1 (18.)
Trefferkreis: 13.15 mm
Trefferlage: 0.65 mm links, 0.03 mm tief

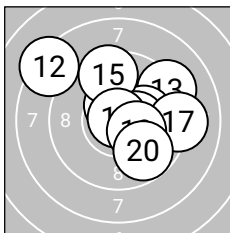
Ergebnis: **191.7** (184)
 Serien: 93.5 98.2
 Zähler: 6 12 2 0 0 0 0 0 0 0
 Innenezehner: 5
 Weitestе: 666 (12.), 581 (8.), 499 (2.)
 beste Teiler: 19.6 (18.), 121.4 (11.), 133.0 (16.)
 Trefferkreis: 15.98 mm
 Trefferlage: 0.35 mm rechts, 0.76 mm hoch



Serie 1: 93.5 (90)

9.2↘	9.0↖	9.2←	9.2↓	10.0↗
9.2↗	9.9→	8.6→	9.5←	9.7↗

beste Teiler: 239.7 (5.), 257.1 (7.), 305.4 (10.)
 Trefferkreis: 14.87 mm
 Trefferlage: 0.11 mm links, 0.68 mm hoch

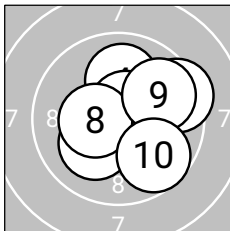
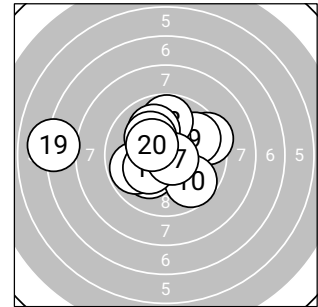


Serie 2: 98.2 (94)

10.5*↖	8.3↖	9.2↗	10.2*→	9.5↖
10.4*→	9.1→	10.9*↖	10.3*↘	9.8↘

beste Teiler: 19.6 (18.), 121.4 (11.), 133.0 (16.)
 Trefferkreis: 15.16 mm
 Trefferlage: 0.82 mm rechts, 0.84 mm hoch

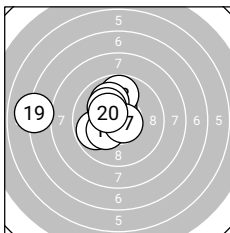
Ergebnis: **199.9** (192)
 Serien: 101.0 98.9
 Zähler: 14 5 0 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 11
 Weitester: 968 (19.), 383 (6.), 309 (10.)
 beste Teiler: 64.8 (17.), 81.5 (7.), 133.0 (3.)
 Trefferkreis: 17.72 mm
 Trefferlage: 0.56 mm links, 0.53 mm hoch



Serie 1: 101.0 (97)

10.2*↑	10.4*↘	10.4*↙	10.0↑	10.1↙
9.4↘	10.6*↗	10.4*←	9.8↗	9.7↘

beste Teiler: 81.5 (7.), 133.0 (3.), 140.4 (8.)
 Trefferkreis: 10.24 mm
 Trefferlage: 0.65 mm rechts, 0.23 mm hoch



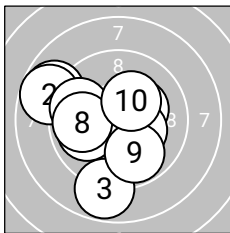
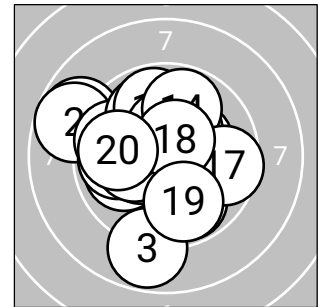
Serie 2: 98.9 (95)

9.8↙	10.3*↑	9.8↑	10.2*↙	10.0↘
10.4*↖	10.7*↗	10.2*↖	7.1←	10.4*↖

beste Teiler: 64.8 (17.), 146.6 (20.), 148.6 (16.)
 Trefferkreis: 14.81 mm
 Trefferlage: 1.78 mm links, 0.83 mm hoch



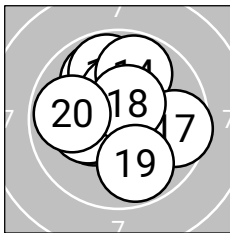
Ergebnis: 197.0 (185)
Serien: 96.7 100.3
Zähler: 8 9 3 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 7
Weiteste: 550 (2.), 530 (1.), 529 (3.)
beste Teiler: 106.5 (18.), 146.0 (13.), 146.1 (15.)
Trefferkreis: 13.70 mm
Trefferlage: 0.79 mm links, 0.21 mm hoch



Serie 1: 96.7 (91)

8.8 ←	8.8 ←	8.8 ↓	10.3* →	10.0 ←
9.7 ←	10.3* →	9.9 ←	9.8 ↓	10.3* →

beste Teiler: 163.3 (7.), 171.1 (10.), 174.4 (4.)
Trefferkreis: 12.96 mm
Trefferlage: 1.38 mm links, 0.22 mm tief

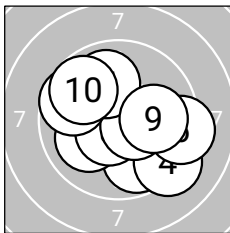
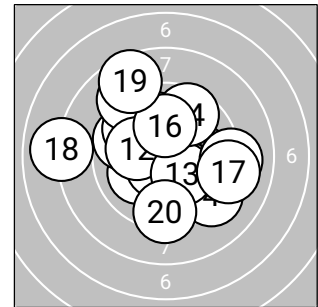


Serie 2: 100.3 (94)

9.9 ↑	9.8 ↑	10.4* ↑	9.8 ↑	10.4* ←
10.2* ←	9.6 →	10.5* →	9.8 ↓	9.9 ←

beste Teiler: 106.5 (18.), 146.0 (13.), 146.1 (15.)
Trefferkreis: 10.56 mm
Trefferlage: 0.20 mm links, 0.64 mm hoch

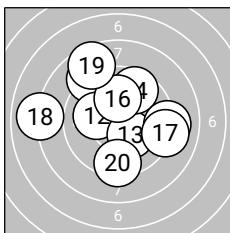
Ergebnis: 192.1 (186)
Serien: 98.8 93.3
Zähler: 8 10 2 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 3
Weiteste: 747 (18.), 590 (19.), 484 (11.)
beste Teiler: 97.6 (3.), 113.2 (5.), 174.0 (13.)
Trefferkreis: 16.65 mm
Trefferlage: 0.01 mm rechts, 0.30 mm hoch



Serie 1: 98.8 (95)

9.8 ↘	10.0 ↙	10.6* ↙	9.2 ↘	10.5* ↘
9.3 →	10.0 ↗	9.7 ↖	10.0 →	9.7 ↖

beste Teiler: 97.6 (3.), 113.2 (5.), 226.7 (2.)
Trefferkreis: 11.96 mm
Trefferlage: 0.33 mm rechts, 0.28 mm tief

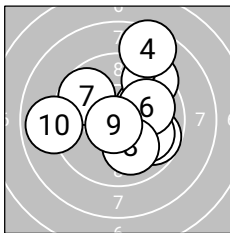
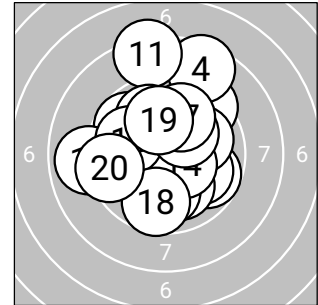


Serie 2: 93.3 (91)

9.0 ↖	10.1 ↖	10.3* ↘	9.6 ↗	9.1 →
10.1 ↑	9.1 →	8.0 ↖	8.6 ↖	9.4 ↓

beste Teiler: 174.0 (13.), 212.7 (12.), 217.0 (16.)
Trefferkreis: 16.65 mm
Trefferlage: 0.30 mm links, 0.88 mm hoch

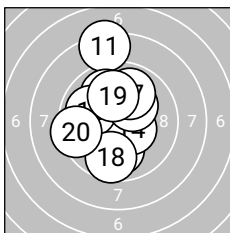
Ergebnis: 194.7 (186)
Serien: 97.0 97.7
Zähler: 9 8 3 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 3
Weiteste: 671 (11.), 606 (4.), 509 (10.)
beste Teiler: 53.0 (9.), 131.0 (14.), 184.7 (16.)
Trefferkreis: 14.29 mm
Trefferlage: 0.04 mm rechts, 0.78 mm hoch



Serie 1: 97.0 (93)

10.1 ↗	9.4 ↗	9.7 ↘	8.5 ↗	10.0 ↘
10.0 ↗	9.7 ↖	10.0 ↘	10.7* ↖	8.9 ↖

beste Teiler: 53.0 (9.), 219.1 (1.), 230.4 (8.)
Trefferkreis: 14.18 mm
Trefferlage: 0.69 mm rechts, 0.71 mm hoch



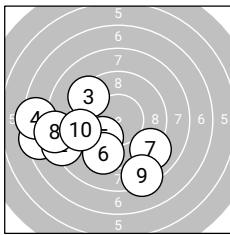
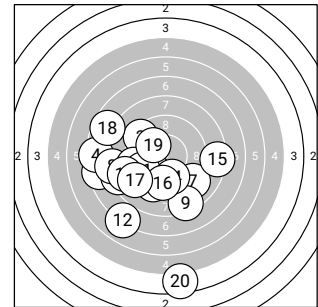
Serie 2: 97.7 (93)

8.3 ↑	10.0 ↓	9.9 ↖	10.4* ↘	9.9 ↖
10.2* ↗	9.9 ↗	9.7 ↓	10.0 ↑	9.4 ↖

beste Teiler: 131.0 (14.), 184.7 (16.), 227.6 (19.)
Trefferkreis: 14.28 mm
Trefferlage: 0.61 mm links, 0.86 mm hoch



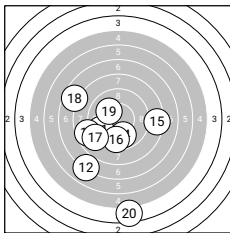
Ergebnis: 170.6 (162)
Serien: 86.5 84.1
Zähler: 1 8 6 4 0 0 1 0 0 0 0
Innenzehner: 0
Weiteste: 1620 (20.), 994 (12.), 895 (4.)
beste Teiler: 211.8 (19.), 254.9 (5.), 278.3 (14.)
Trefferkreis: 26.33 mm
Trefferlage: 2.65 mm links, 2.62 mm tief



Serie 1: 86.5 (83)

7.4 ←	8.3 ←	9.3 ↖	7.4 ←	9.9 ↘
9.4 ↘	9.1 ↘	8.1 ←	8.3 ↘	9.3 ←

beste Teiler: 254.9 (5.), 398.8 (6.), 406.4 (3.)
Trefferkreis: 17.60 mm
Trefferlage: 3.51 mm links, 1.93 mm tief



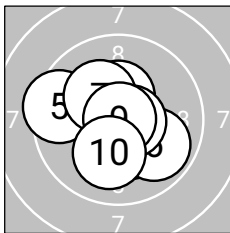
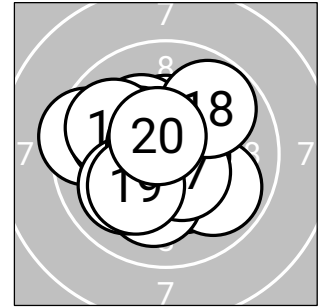
Serie 2: 84.1 (79)

9.6 ←	7.0 ↘	8.7 ←	9.8 ↘	8.3 →
9.6 ↓	8.9 ↘	7.6 ←	10.1 ↖	4.5 ↓

beste Teiler: 211.8 (19.), 278.3 (14.), 345.9 (16.)
Trefferkreis: 26.33 mm
Trefferlage: 1.79 mm links, 3.30 mm tief



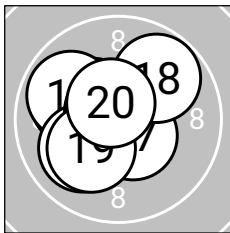
Ergebnis: 206.0 (196)
Serien: 103.3 102.7
Zähler: 16 4 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 13
Weiteste: 372 (5.), 285 (18.), 270 (14.)
beste Teiler: 9.4 (9.), 59.0 (13.), 62.6 (16.)
Trefferkreis: 10.86 mm
Trefferlage: 0.47 mm links, 0.00 mm



Serie 1: 103.3 (98)

10.7*←	10.4*↑	10.6*↘	10.3*↘	9.5←
9.9↘	10.2*↖	10.7*→	10.9*↗	10.1↓

beste Teiler: 9.4 (9.), 71.8 (8.), 74.6 (1.)
Trefferkreis: 10.79 mm
Trefferlage: 0.17 mm links, 0.21 mm tief

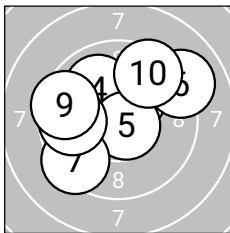
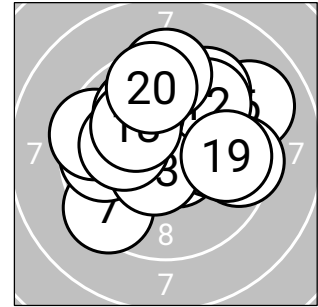


Serie 2: 102.7 (98)

10.0←	10.3*↖	10.7*↖	9.9←	10.0↖
10.7*↖	10.5*↘	9.8↗	10.2*↖	10.6*↖

beste Teiler: 59.0 (13.), 62.6 (16.), 91.2 (20.)
Trefferkreis: 9.66 mm
Trefferlage: 0.77 mm links, 0.22 mm hoch

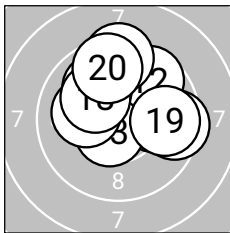
Ergebnis: 198.3 (190)
Serien: 99.6 98.7
Zähler: 10 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 5
Weiteste: 477 (6.), 395 (14.), 389 (7.)
beste Teiler: 10.6 (3.), 65.0 (5.), 96.0 (13.)
Trefferkreis: 13.11 mm
Trefferlage: 0.08 mm rechts, 1.00 mm hoch



Serie 1: 99.6 (95)

10.6*↑	10.3*↗	10.9*↘	10.0↖	10.7*↘
9.0↗	9.4↙	9.7←	9.5←	9.5↗

beste Teiler: 10.6 (3.), 65.0 (5.), 100.3 (1.)
Trefferkreis: 13.11 mm
Trefferlage: 0.32 mm links, 0.76 mm hoch

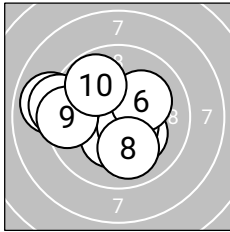
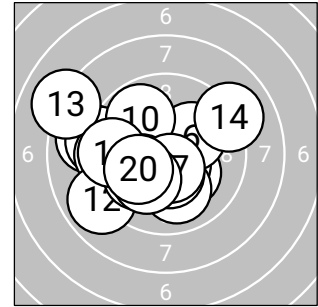


Serie 2: 98.7 (95)

10.0→	9.7↗	10.6*↙	9.4↑	10.1←
10.0↖	9.5→	10.1↖	9.7→	9.6↑

beste Teiler: 96.0 (13.), 203.0 (18.), 210.8 (15.)
Trefferkreis: 10.59 mm
Trefferlage: 0.48 mm rechts, 1.24 mm hoch

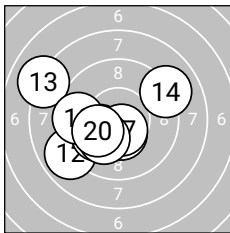
Ergebnis: 195.8 (189)
Serien: 98.9 96.9
Zähler: 12 5 3 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 7
Weiteste: 728 (13.), 511 (12.), 503 (1.)
beste Teiler: 97.4 (17.), 99.7 (5.), 131.5 (11.)
Trefferkreis: 15.42 mm
Trefferlage: 1.29 mm links, 0.31 mm tief



Serie 1: 98.9 (95)

8.9 ←	10.3* ↓	10.2* →	10.3* ↓	10.6* →
10.1 →	9.2 ←	10.0 ↓	9.5 ←	9.8 ↖

beste Teiler: 99.7 (5.), 156.2 (2.), 156.2 (4.)
Trefferkreis: 11.32 mm
Trefferlage: 0.99 mm links, 0.17 mm tief



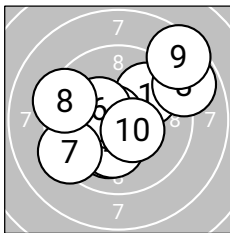
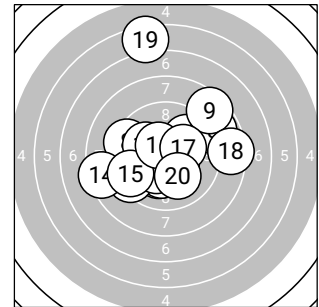
Serie 2: 96.9 (94)

10.4* ↓	8.9 ↙	8.0 ↙	9.0 →	10.2* ↖
10.0 ↙	10.6* ↓	9.6 ←	10.1 ↙	10.1 ↙

beste Teiler: 97.4 (17.), 131.5 (11.), 185.7 (15.)
Trefferkreis: 15.42 mm
Trefferlage: 1.59 mm links, 0.44 mm tief



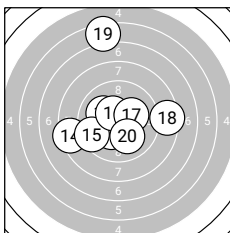
Ergebnis: **192.2** (184)
Serien: 97.8 94.4
Zähler: 11 4 4 0 1 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 9
Weiteste: 1148 (19.), 649 (14.), 633 (18.)
beste Teiler: 49.2 (5.), 90.5 (11.), 124.4 (10.)
Trefferkreis: 20.01 mm
Trefferlage: 0.24 mm links, 0.62 mm hoch



Serie 1: 97.8 (93)

9.9 ↗	10.2* ↓	8.8 ↗	10.2* ↓	10.8* ←
10.3* ←	9.3 ←	9.3 ←	8.5 ↗	10.5* ↘

beste Teiler: 49.2 (5.), 124.4 (10.), 153.5 (6.)
Trefferkreis: 14.66 mm
Trefferlage: 0.17 mm rechts, 0.42 mm hoch



Serie 2: 94.4 (91)

10.6* ←	10.3* ↓	10.1 ←	8.4 ←	9.4 ←
10.5* ←	10.2* ↗	8.4 →	6.4 ↑	10.1 ↘

beste Teiler: 90.5 (11.), 125.3 (16.), 166.1 (12.)
Trefferkreis: 20.01 mm
Trefferlage: 0.67 mm links, 0.82 mm hoch

