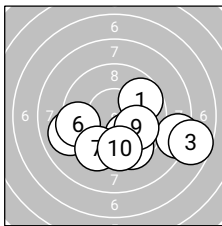
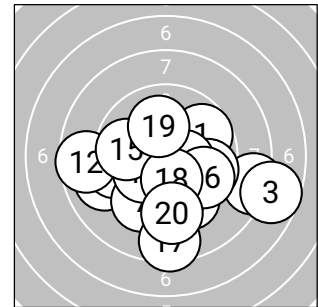


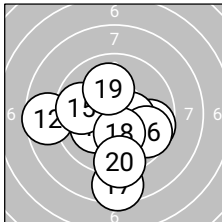
Ergebnis: 189.2 (180)
Serien: 92.6 96.6
Zähler: 5 11 3 1 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 3
Weiteste: 814 (3.), 672 (2.), 620 (17.)
beste Teiler: 134.1 (14.), 174.3 (18.), 200.0 (11.)
Trefferkreis: 18.20 mm
Trefferlage: 0.50 mm rechts, 1.62 mm tief



Serie 1: 92.6 (88)

9.7 ↗	8.3 ↗	7.7 ↗	9.0 ↖	10.0 ↘
9.4 ↖	9.5 ↘	9.5 ↘	9.9 ↗	9.6 ↘

beste Teiler: 233.0 (5.), 251.8 (9.), 306.6 (1.)
Trefferkreis: 16.69 mm
Trefferlage: 1.25 mm rechts, 1.86 mm tief



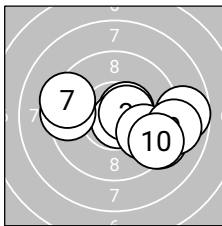
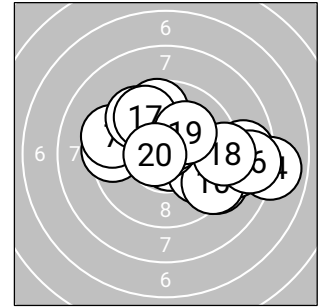
Serie 2: 96.6 (92)

10.2* ↖	8.6 ↖	9.7 ↗	10.4* ↗	9.8 ↖
9.7 ↗	8.5 ↓	10.3* ↓	10.1 ↑	9.3 ↓

beste Teiler: 134.1 (14.), 174.3 (18.), 200.0 (11.)
Trefferkreis: 13.73 mm
Trefferlage: 0.25 mm links, 1.39 mm tief



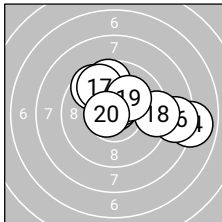
Ergebnis: **193.5** (183)
 Serien: 96.9 96.6
 Zähler: 7 10 2 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 6
 Weitester: 752 (14.), 602 (16.), 554 (8.)
 beste Teiler: 50.3 (2.), 54.0 (13.), 78.1 (20.)
 Trefferkreis: 16.01 mm
 Trefferlage: 1.44 mm rechts, 0.28 mm hoch



Serie 1: 96.9 (92)

10.5*↗	10.8*↘	10.6*↗	9.9↘	9.4←
9.3↘	9.3←	8.7→	9.0→	9.4↘

beste Teiler: 50.3 (2.), 99.4 (3.), 107.3 (1.)
 Trefferkreis: 13.92 mm
 Trefferlage: 1.43 mm rechts, 0.42 mm tief



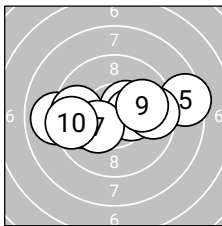
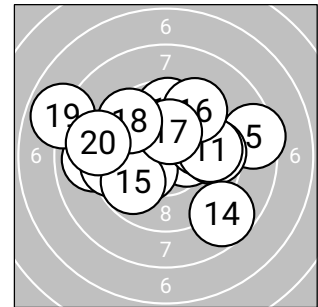
Serie 2: 96.6 (91)

9.7↑	9.6↖	10.7*↑	7.9→	10.5*↗
8.5→	9.7↖	9.3→	10.1↗	10.6*←

beste Teiler: 54.0 (13.), 78.1 (20.), 116.7 (15.)
 Trefferkreis: 14.69 mm
 Trefferlage: 1.45 mm rechts, 0.98 mm hoch



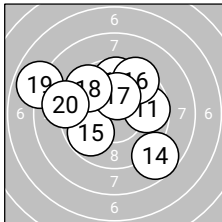
Ergebnis: 191.4 (181)
Serien: 97.1 94.3
Zähler: 5 12 2 1 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 4
Weiteste: 767 (19.), 623 (5.), 560 (14.)
beste Teiler: 127.4 (2.), 145.4 (3.), 169.7 (7.)
Trefferkreis: 17.99 mm
Trefferlage: 0.51 mm links, 0.60 mm hoch



Serie 1: 97.1 (92)

9.0 ←	10.4* ↗	10.4* →	9.8 ←	8.5 →
9.7 ←	10.3* ↙	9.6 →	9.9 →	9.5 ←

beste Teiler: 127.4 (2.), 145.4 (3.), 169.7 (7.)
Trefferkreis: 15.67 mm
Trefferlage: 0.19 mm links, 0.15 mm hoch



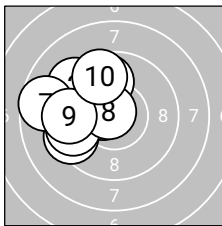
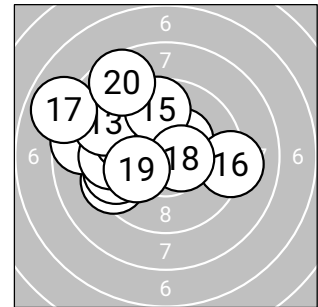
Serie 2: 94.3 (89)

9.7 →	9.7 ↑	10.1 ↖	8.7 ↘	9.8 ↙
9.5 ↗	10.3* ↑	9.6 ↖	7.9 ↙	9.0 ←

beste Teiler: 171.1 (17.), 206.8 (13.), 288.4 (15.)
Trefferkreis: 17.47 mm
Trefferlage: 0.84 mm links, 1.05 mm hoch



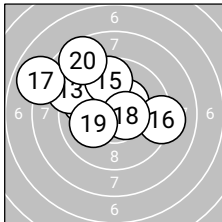
Ergebnis: **193.1** (183)
 Serien: 97.6 95.5
 Zähler: 7 10 2 1 0 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 6
 Weitester: 761 (17.), 582 (20.), 570 (7.)
 beste Teiler: 58.0 (8.), 97.8 (5.), 106.2 (18.)
 Trefferkreis: 16.44 mm
 Trefferlage: 1.88 mm links, 1.19 mm hoch



Serie 1: 97.6 (92)

9.8↑	9.3↖	9.4↖	10.5*↖	10.6*↖
9.5↖	8.7↖	10.7*↖	9.5↖	9.6↖

beste Teiler: 58.0 (8.), 97.8 (5.), 109.0 (4.)
 Trefferkreis: 10.09 mm
 Trefferlage: 2.36 mm links, 0.80 mm hoch



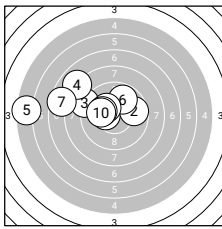
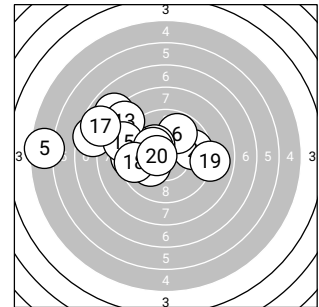
Serie 2: 95.5 (91)

10.2*↖	9.8↖	9.1↖	10.4*↗	9.7↑
9.2→	7.9↖	10.5*→	10.1↖	8.6↖

beste Teiler: 106.2 (18.), 143.5 (14.), 192.4 (11.)
 Trefferkreis: 16.44 mm
 Trefferlage: 1.39 mm links, 1.57 mm hoch



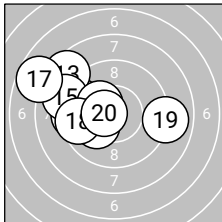
Ergebnis: 183.6 (173)
Serien: 90.3 93.3
Zähler: 7 5 4 3 0 1 0 0 0 0 0
Innenzehner: 5
Weiteste: 1368 (5.), 848 (7.), 807 (17.)
beste Teiler: 100.1 (20.), 136.2 (1.), 172.7 (16.)
Trefferkreis: 23.20 mm
Trefferlage: 3.08 mm links, 1.22 mm hoch



Serie 1: 90.3 (85)

10.4*←	9.7→	8.9←	7.9←	5.5←
9.8↗	7.6←	10.2*↖	10.2*←	10.1←

beste Teiler: 136.2 (1.), 176.7 (8.), 198.8 (9.)
Trefferkreis: 21.19 mm
Trefferlage: 3.45 mm links, 1.57 mm hoch



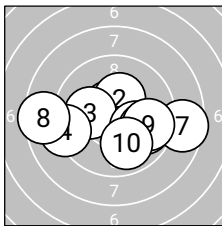
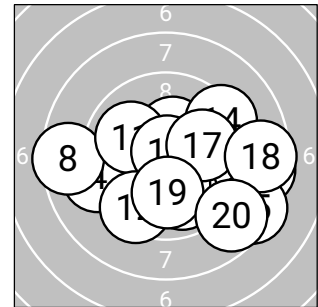
Serie 2: 93.3 (88)

9.4←	9.4←	8.5↖	10.1←	8.9←
10.3*↖	7.7←	9.5←	8.9→	10.6*←

beste Teiler: 100.1 (20.), 172.7 (16.), 206.9 (14.)
Trefferkreis: 17.44 mm
Trefferlage: 2.71 mm links, 0.86 mm hoch



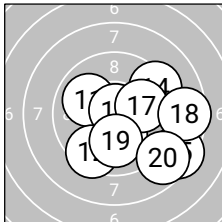
Ergebnis: 192.3 (184)
Serien: 96.8 95.5
Zähler: 9 6 5 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 4
Weiteste: 629 (15.), 613 (8.), 596 (18.)
beste Teiler: 31.0 (16.), 92.2 (1.), 154.4 (2.)
Trefferkreis: 16.63 mm
Trefferlage: 0.98 mm rechts, 0.74 mm tief



Serie 1: 96.8 (92)

10.6*↖	10.3*↗	10.1←	9.2←	10.1↘
9.8↘	8.6→	8.5←	9.7→	9.9↘

beste Teiler: 92.2 (1.), 154.4 (2.), 207.1 (5.)
Trefferkreis: 16.53 mm
Trefferlage: 0.17 mm rechts, 0.49 mm tief



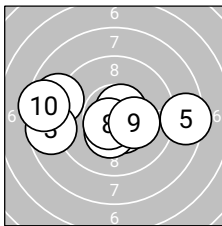
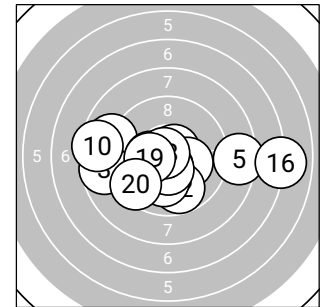
Serie 2: 95.5 (92)

10.0←	9.5↙	10.2*↘	9.3↗	8.4↘
10.8*↗	10.0→	8.6→	10.0↓	8.7↘

beste Teiler: 31.0 (16.), 192.7 (13.), 229.2 (19.)
Trefferkreis: 13.27 mm
Trefferlage: 1.78 mm rechts, 1.00 mm tief



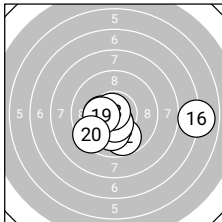
Ergebnis: 196.6 (187)
Serien: 97.4 99.2
Zähler: 13 2 4 1 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 12
Weiteste: 995 (16.), 626 (5.), 625 (10.)
beste Teiler: 40.6 (18.), 75.9 (1.), 77.1 (4.)
Trefferkreis: 20.70 mm
Trefferlage: 0.21 mm links, 0.68 mm tief



Serie 1: 97.4 (92)

10.7*↗	8.9↖	8.7↖	10.6*↗	8.4↗
10.4*↘	10.4*↘	10.6*↘	10.2*↗	8.5↖

beste Teiler: 75.9 (1.), 77.1 (4.), 85.2 (8.)
Trefferkreis: 17.00 mm
Trefferlage: 0.76 mm links, 0.25 mm tief



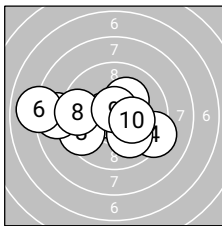
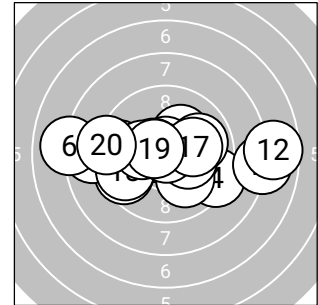
Serie 2: 99.2 (95)

10.6*↓	9.8↘	10.3*←	10.4*↘	10.1↓
7.0→	10.5*↓	10.8*↖	10.3*←	9.4↘

beste Teiler: 40.6 (18.), 92.0 (11.), 118.1 (17.)
Trefferkreis: 17.40 mm
Trefferlage: 0.33 mm rechts, 1.11 mm tief



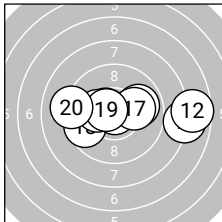
Ergebnis: 193.4 (185)
Serien: 96.8 96.6
Zähler: 10 6 3 1 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 8
Weiteste: 824 (12.), 745 (11.), 740 (6.)
beste Teiler: 7.0 (14.), 62.0 (9.), 82.6 (1.)
Trefferkreis: 20.12 mm
Trefferlage: 0.17 mm links, 0.04 mm tief



Serie 1: 96.8 (93)

10.6*← 10.2*↗ 9.5↙ 9.3↘ 8.7←
 8.0← 10.0↘ 9.5← 10.7*↑ 10.3*↘

beste Teiler: 62.0 (9.), 82.6 (1.), 175.8 (10.)
Trefferkreis: 15.98 mm
Trefferlage: 1.24 mm links, 0.24 mm tief



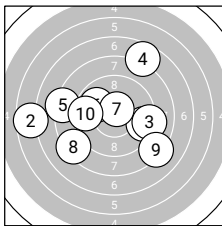
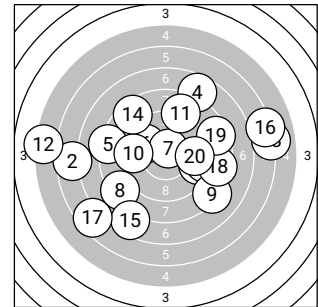
Serie 2: 96.6 (92)

8.0→ 7.7→ 9.6← 10.9*↗ 10.5*↙
 9.9→ 10.1→ 10.2*← 10.6*↙ 9.1←

beste Teiler: 7.0 (14.), 94.8 (19.), 105.9 (15.)
Trefferkreis: 17.30 mm
Trefferlage: 0.90 mm rechts, 0.15 mm hoch



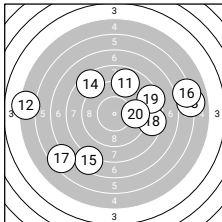
Ergebnis: 162.6 (154)
Serien: 87.4 75.2
Zähler: 1 5 7 2 4 1 0 0 0 0 0
Innenzehner: 1
Weiteste: 1428 (12.), 1236 (13.), 1203 (16.)
beste Teiler: 91.7 (7.), 271.6 (6.), 336.0 (20.)
Trefferkreis: 30.95 mm
Trefferlage: 0.06 mm links, 0.16 mm hoch



Serie 1: 87.4 (83)

9.4 →	6.6 ←	9.1 →	7.7 ↗	8.2 ←
9.9 ↖	10.6* ↗	8.3 ↙	8.2 ↘	9.4 ←

beste Teiler: 91.7 (7.), 271.6 (6.), 377.2 (10.)
Trefferkreis: 22.29 mm
Trefferlage: 1.13 mm links, 0.05 mm hoch



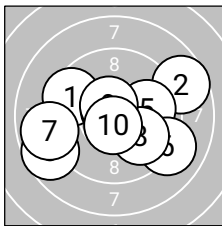
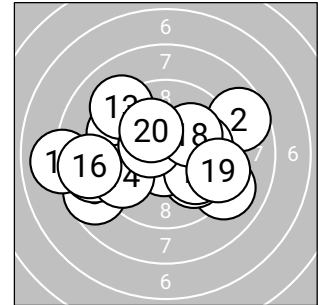
Serie 2: 75.2 (71)

8.9 ↗	5.2 ←	6.0 →	8.5 ↖	7.5 ↘
6.1 →	6.5 ↙	8.5 →	8.4 →	9.6 →

beste Teiler: 336.0 (20.), 524.6 (11.), 615.4 (14.)
Trefferkreis: 30.95 mm
Trefferlage: 1.00 mm rechts, 0.27 mm hoch



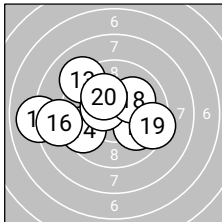
Ergebnis: 192.6 (183)
Serien: 96.7 95.9
Zähler: 8 7 5 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 6
Weiteste: 734 (12.), 571 (2.), 569 (3.)
beste Teiler: 60.4 (4.), 73.8 (10.), 93.0 (9.)
Trefferkreis: 17.35 mm
Trefferlage: 0.75 mm links, 0.00 mm



Serie 1: 96.7 (90)

9.5 ←	8.7 →	8.7 ←	10.7* ↖	9.9 →
9.1 →	8.9 ←	9.9 →	10.6* ↖	10.7* ↓

beste Teiler: 60.4 (4.), 73.8 (10.), 93.0 (9.)
Trefferkreis: 15.90 mm
Trefferlage: 0.05 mm links, 0.28 mm tief



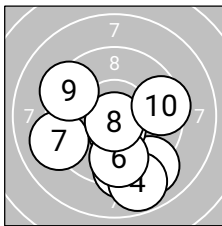
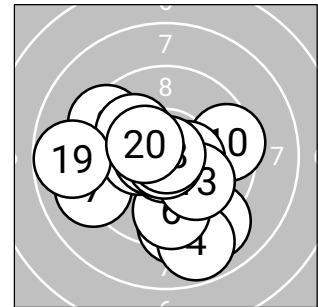
Serie 2: 95.9 (93)

10.2* ↖	8.0 ←	9.1 ↖	9.6 ←	10.0 →
8.8 ←	10.5* ↖	10.1 →	9.4 →	10.2* ↖

beste Teiler: 125.2 (17.), 181.0 (11.), 196.2 (20.)
Trefferkreis: 15.56 mm
Trefferlage: 1.45 mm links, 0.29 mm hoch



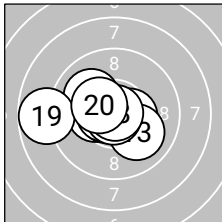
Ergebnis: 199.1 (189)
Serien: 96.0 103.1
Zähler: 11 7 2 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 9
Weiteste: 545 (19.), 529 (4.), 465 (2.)
beste Teiler: 10.0 (18.), 24.3 (17.), 45.0 (8.)
Trefferkreis: 13.94 mm
Trefferlage: 0.32 mm links, 0.98 mm tief



Serie 1: 96.0 (91)

9.7 ↓	9.1 ↘	9.3 ↓	8.8 ↓	10.6* ↓
9.7 ↓	9.1 ↙	10.8* ↓	9.4 ↙	9.5 →

beste Teiler: 45.0 (8.), 99.1 (5.), 314.4 (1.)
Trefferkreis: 13.22 mm
Trefferlage: 0.20 mm rechts, 1.96 mm tief



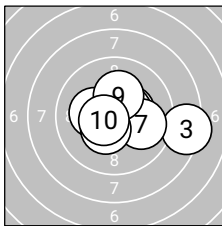
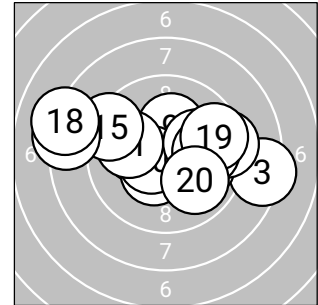
Serie 2: 103.1 (98)

10.3* ←	10.5* →	10.0 ↘	10.7* ←	10.6* ←
10.0 ↙	10.9* ↓	10.9* ↗	8.8 ←	10.4* ↙

beste Teiler: 10.0 (18.), 24.3 (17.), 62.9 (14.)
Trefferkreis: 11.83 mm
Trefferlage: 0.85 mm links, 0.00 mm



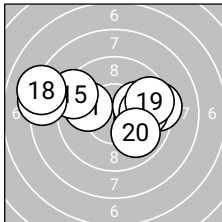
Ergebnis: 195.9 (188)
Serien: 101.3 94.6
Zähler: 11 6 3 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 8
Weiteste: 705 (18.), 674 (17.), 655 (3.)
beste Teiler: 102.6 (10.), 115.9 (6.), 118.5 (2.)
Trefferkreis: 18.08 mm
Trefferlage: 0.27 mm rechts, 0.42 mm hoch



Serie 1: 101.3 (98)

10.4*➔	10.5*↗	8.3➔	10.2*←	10.3*↗
10.5*➔	10.0➔	10.4*↘	10.2*↗	10.5*←

beste Teiler: 102.6 (10.), 115.9 (6.), 118.5 (2.)
Trefferkreis: 12.88 mm
Trefferlage: 0.89 mm rechts, 0.21 mm hoch

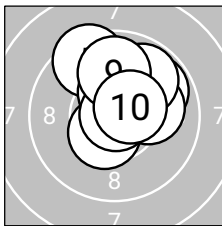
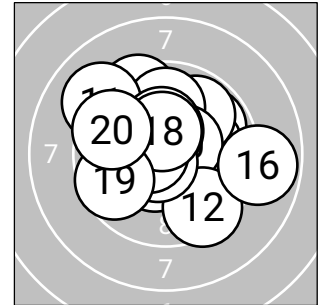


Serie 2: 94.6 (90)

9.9←	10.1➔	9.4➔	10.1➔	9.3←
9.9➔	8.3←	8.1←	9.6➔	9.9↘

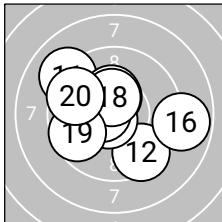
beste Teiler: 220.4 (14.), 224.8 (12.), 251.8 (11.)
Trefferkreis: 15.27 mm
Trefferlage: 0.34 mm links, 0.64 mm hoch

Ergebnis: 200.9 (190)
Serien: 101.8 99.1
Zähler: 11 8 1 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 10
Weiteste: 525 (16.), 468 (11.), 373 (5.)
beste Teiler: 12.0 (7.), 65.0 (14.), 96.1 (17.)
Trefferkreis: 14.06 mm
Trefferlage: 0.08 mm rechts, 0.76 mm hoch



Serie 1: 101.8 (96)

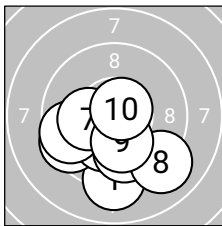
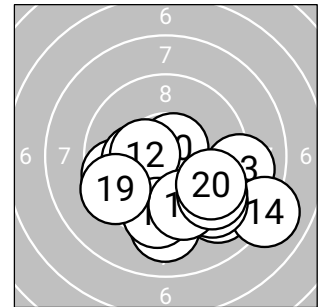
9.8 ↗ 10.4* ↗ 10.1 → 10.5* ↘ 9.5 ↖
 10.4* ↑ 10.9* ↗ 9.8 ↗ 9.9 ↑ 10.5* ↗
beste Teiler: 12.0 (7.), 111.5 (10.), 118.8 (4.)
Trefferkreis: 9.41 mm
Trefferlage: 0.60 mm rechts, 1.22 mm hoch



Serie 2: 99.1 (94)

9.1 ↖ 9.5 ↘ 10.4* ↑ 10.7* ↘ 10.3* ↑
 8.9 → 10.6* ← 10.4* ↑ 9.6 ↙ 9.6 ↖
beste Teiler: 65.0 (14.), 96.1 (17.), 129.7 (18.)
Trefferkreis: 14.06 mm
Trefferlage: 0.43 mm links, 0.29 mm hoch

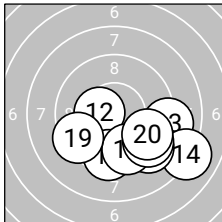
Ergebnis: 193.2 (185)
Serien: 99.2 94.0
Zähler: 6 13 1 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 6
Weiteste: 729 (14.), 481 (13.), 471 (8.)
beste Teiler: 60.8 (3.), 70.0 (10.), 133.4 (12.)
Trefferkreis: 14.31 mm
Trefferlage: 0.53 mm rechts, 2.01 mm tief



Serie 1: 99.2 (95)

9.1 ↓ 9.5 ↙ 10.7* ↓ 10.2* ↓ 9.6 ↙
 9.9 ↓ 10.2* ← 9.1 ↘ 10.2* ↓ 10.7* ↗

beste Teiler: 60.8 (3.), 70.0 (10.), 188.4 (7.)
Trefferkreis: 11.36 mm
Trefferlage: 0.39 mm links, 1.73 mm tief



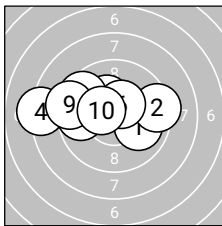
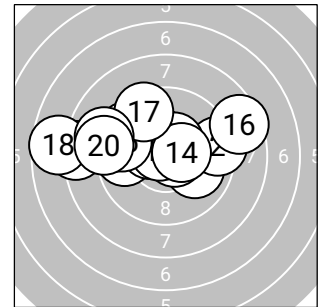
Serie 2: 94.0 (90)

9.8 ↘ 10.4* ← 9.0 → 8.0 ↘ 9.5 ↓
 9.3 ↘ 9.6 ↓ 9.4 ↘ 9.4 ↙ 9.6 ↘

beste Teiler: 133.4 (12.), 279.0 (11.), 333.1 (17.)
Trefferkreis: 14.19 mm
Trefferlage: 1.47 mm rechts, 2.29 mm tief



Ergebnis: **192.3** (184)
 Serien: 97.5 94.8
 Zähler: 8 9 2 1 0 0 0 0 0 0
 Innenzehner: 7
 Weitester: 823 (18.), 688 (4.), 610 (16.)
 beste Teiler: 59.0 (13.), 67.7 (11.), 123.0 (14.)
 Trefferkreis: 18.39 mm
 Trefferlage: 1.58 mm links, 0.95 mm hoch



Serie 1: 97.5 (94)

10.0 →

9.3 →

10.4* ↖

8.2 ←

10.3* ↖

10.5* ↗

9.7 ←

9.5 ↖

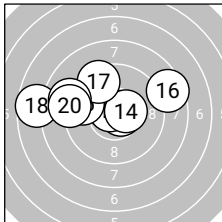
9.2 ←

10.4* ↖

beste Teiler: 125.5 (6.), 131.8 (10.), 138.7 (3.)

Trefferkreis: 15.33 mm

Trefferlage: 1.32 mm links, 0.71 mm hoch



Serie 2: 94.8 (90)

10.7* →

9.7 ↖

10.7* ↖

10.5* →

9.6 ←

8.5 →

9.4 ↖

7.7 ←

9.0 ←

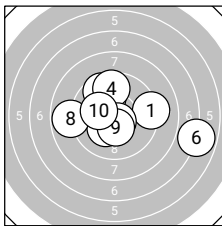
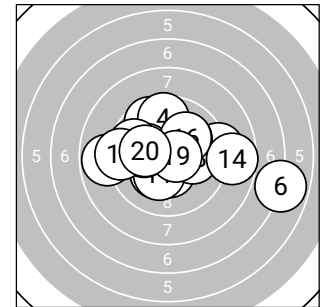
9.0 ←

beste Teiler: 59.0 (13.), 67.7 (11.), 123.0 (14.)

Trefferkreis: 18.39 mm

Trefferlage: 1.84 mm links, 1.19 mm hoch

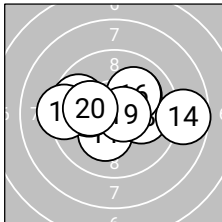
Ergebnis: 194.6 (187)
Serien: 95.5 99.1
Zähler: 12 5 2 0 1 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 6
Weiteste: 1022 (6.), 564 (14.), 530 (8.)
beste Teiler: 73.0 (19.), 77.4 (5.), 139.9 (9.)
Trefferkreis: 19.84 mm
Trefferlage: 0.18 mm rechts, 0.30 mm hoch



Serie 1: 95.5 (91)

9.2 →	10.0 ↗	9.6 ↗	9.6 ↑	10.6* ↘
6.9 →	10.2* ↘	8.8 ←	10.4* ↓	10.2* ←

beste Teiler: 77.4 (5.), 139.9 (9.), 181.0 (7.)
Trefferkreis: 19.84 mm
Trefferlage: 0.37 mm rechts, 0.31 mm hoch



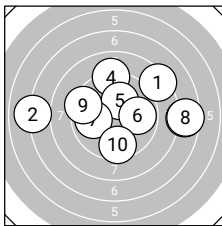
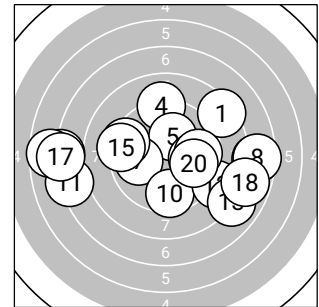
Serie 2: 99.1 (96)

10.2* ↘	10.1 ↗	10.1 →	8.7 →	9.7 ←
10.1 ↗	10.1 ←	9.3 ←	10.7* →	10.1 ←

beste Teiler: 73.0 (19.), 178.5 (11.), 204.0 (20.)
Trefferkreis: 14.28 mm
Trefferlage: 0.01 mm links, 0.30 mm hoch



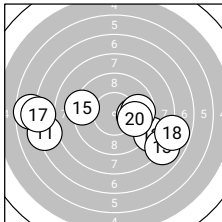
Ergebnis: 172.4 (163)
Serien: 88.3 84.1
Zähler: 2 8 2 7 1 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 1
Weiteste: 1079 (16.), 984 (2.), 984 (17.)
beste Teiler: 191.3 (5.), 250.8 (14.), 257.3 (7.)
Trefferkreis: 23.85 mm
Trefferlage: 0.10 mm rechts, 0.19 mm tief



Serie 1: 88.3 (84)

8.3 ↗ 7.0 ← 7.6 → 9.1 ↑ 10.2* ↗
 9.8 → 9.9 ← 7.5 → 9.4 ← 9.5 ↓

beste Teiler: 191.3 (5.), 257.3 (7.), 278.0 (6.)
Trefferkreis: 22.89 mm
Trefferlage: 0.94 mm rechts, 0.76 mm hoch



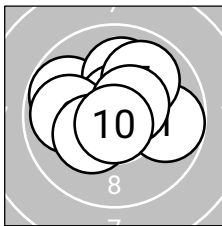
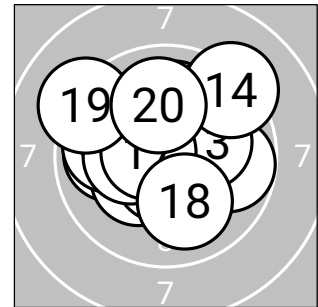
Serie 2: 84.1 (79)

7.2 ← 8.8 ↘ 7.9 ↘ 10.0 → 9.2 ←
 6.6 ← 7.0 ← 7.8 → 9.7 → 9.9 →

beste Teiler: 250.8 (14.), 271.4 (20.), 304.0 (19.)
Trefferkreis: 22.92 mm
Trefferlage: 0.73 mm links, 1.15 mm tief



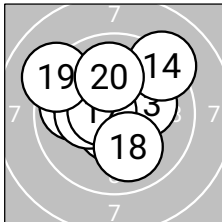
Ergebnis: 202.1 (192)
Serien: 102.2 99.9
Zähler: 12 8 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 9
Weiteste: 448 (19.), 438 (14.), 295 (1.)
beste Teiler: 47.1 (10.), 73.5 (5.), 84.1 (17.)
Trefferkreis: 11.93 mm
Trefferlage: 0.28 mm links, 0.66 mm hoch



Serie 1: 102.2 (96)

9.8 →	9.8 ↖	10.5* ↗	10.0 ↑	10.7* ↑
9.9 ←	9.9 ↗	10.5* ↗	10.3* ↖	10.8* ↓

beste Teiler: 47.1 (10.), 73.5 (5.), 101.8 (3.)
Trefferkreis: 10.29 mm
Trefferlage: 0.01 mm rechts, 0.56 mm hoch



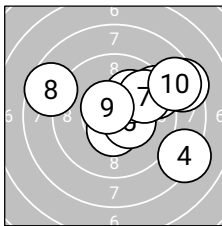
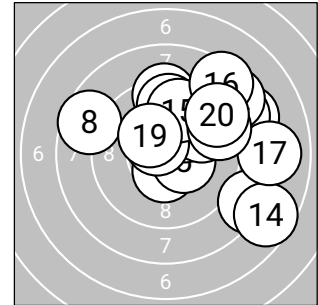
Serie 2: 99.9 (96)

9.9 ←	10.6* ↓	10.2* ↗	9.2 ↗	9.9 ↖
10.3* ←	10.6* ↖	10.0 ↓	9.2 ↖	10.0 ↑

beste Teiler: 84.1 (17.), 89.8 (12.), 166.0 (16.)
Trefferkreis: 11.93 mm
Trefferlage: 0.57 mm links, 0.76 mm hoch



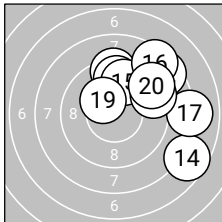
Ergebnis: 184.2 (176)
Serien: 94.4 89.8
Zähler: 5 7 7 1 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 4
Weiteste: 826 (14.), 733 (17.), 683 (4.)
beste Teiler: 95.1 (9.), 117.5 (1.), 135.5 (5.)
Trefferkreis: 18.56 mm
Trefferlage: 2.48 mm rechts, 1.48 mm hoch



Serie 1: 94.4 (90)

10.5*↓	9.3↗	8.4↗	8.2↘	10.4*↘
10.1↗	9.7↗	8.6↖	10.6*↖	8.6↗

beste Teiler: 95.1 (9.), 117.5 (1.), 135.5 (5.)
Trefferkreis: 17.15 mm
Trefferlage: 1.93 mm rechts, 0.85 mm hoch



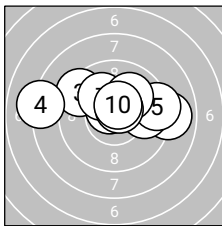
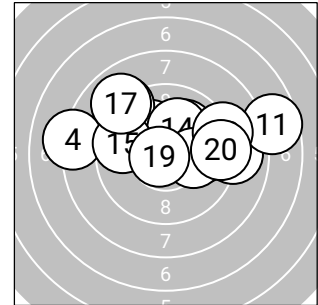
Serie 2: 89.8 (86)

9.3↑	8.5↗	9.6↑	7.6↘	9.7↑
8.4↗	8.0→	9.3↗	10.3*↖	9.1↗

beste Teiler: 172.3 (19.), 320.2 (15.), 342.5 (13.)
Trefferkreis: 15.58 mm
Trefferlage: 3.03 mm rechts, 2.11 mm hoch



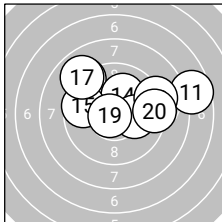
Ergebnis: 192.6 (184)
Serien: 97.4 95.2
Zähler: 9 7 3 1 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 5
Weiteste: 828 (11.), 705 (4.), 505 (17.)
beste Teiler: 52.9 (19.), 70.0 (12.), 73.1 (6.)
Trefferkreis: 19.49 mm
Trefferlage: 0.58 mm rechts, 1.22 mm hoch



Serie 1: 97.4 (93)

8.9→	9.8→	9.4↖	8.1←	9.3→
10.7*↖	10.1↖	10.0↗	10.6*↗	10.5*↗

beste Teiler: 73.1 (6.), 77.4 (9.), 106.2 (10.)
Trefferkreis: 16.56 mm
Trefferlage: 0.21 mm rechts, 1.01 mm hoch

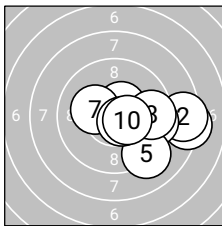
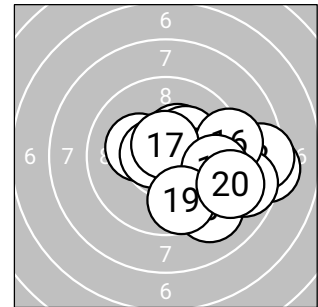


Serie 2: 95.2 (91)

7.6→	10.7*↗	9.1↖	10.1↗	9.6←
10.1→	8.9↖	9.1→	10.7*↖	9.3→

beste Teiler: 52.9 (19.), 70.0 (12.), 210.1 (16.)
Trefferkreis: 15.98 mm
Trefferlage: 0.96 mm rechts, 1.42 mm hoch

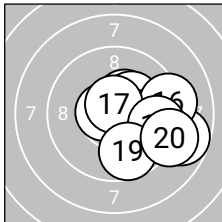
Ergebnis: 195.0 (186)
Serien: 97.2 97.8
Zähler: 9 8 3 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 9
Weiteste: 673 (1.), 629 (2.), 549 (13.)
beste Teiler: 75.1 (17.), 81.8 (9.), 82.2 (14.)
Trefferkreis: 13.07 mm
Trefferlage: 2.38 mm rechts, 0.40 mm tief



Serie 1: 97.2 (93)

8.3 →	8.4 →	10.5* →	9.5 →	9.1 ↘
10.5* ↗	10.2* ←	9.6 →	10.6* ↘	10.5* →

beste Teiler: 81.8 (9.), 108.4 (6.), 111.6 (3.)
Trefferkreis: 13.07 mm
Trefferlage: 2.45 mm rechts, 0.38 mm tief



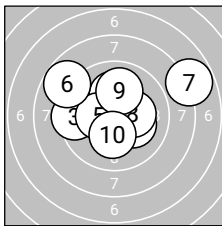
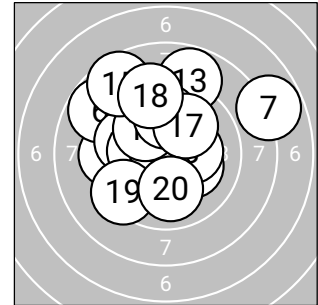
Serie 2: 97.8 (93)

9.4 →	10.4* ↗	8.8 →	10.6* ←	10.3* ↗
9.2 →	10.7* ↑	9.6 →	9.7 ↘	9.1 →

beste Teiler: 75.1 (17.), 82.2 (14.), 143.9 (12.)
Trefferkreis: 10.81 mm
Trefferlage: 2.31 mm rechts, 0.43 mm tief



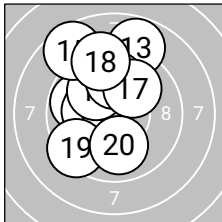
Ergebnis: 193.6 (186)
Serien: 97.6 96.0
Zähler: 11 5 3 1 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 6
Weiteste: 783 (7.), 583 (15.), 546 (6.)
beste Teiler: 138.8 (4.), 149.0 (5.), 174.9 (8.)
Trefferkreis: 16.58 mm
Trefferlage: 0.38 mm links, 1.24 mm hoch



Serie 1: 97.6 (94)

10.1 ↑	10.2* ↘	9.4 ←	10.4* →	10.4* ←
8.8 ↙	7.8 ↗	10.3* →	10.0 ↑	10.2* ↓

beste Teiler: 138.8 (4.), 149.0 (5.), 174.9 (8.)
Trefferkreis: 16.21 mm
Trefferlage: 0.22 mm rechts, 0.85 mm hoch



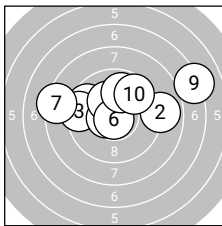
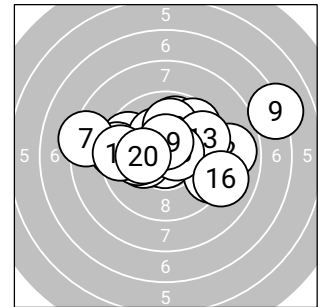
Serie 2: 96.0 (92)

9.8 ←	10.2* ←	8.8 ↑	10.0 ↘	8.6 ↙
9.9 ↑	10.0 ↗	9.3 ↑	9.4 ↙	10.0 ↓

beste Teiler: 185.3 (12.), 226.1 (14.), 238.8 (17.)
Trefferkreis: 13.51 mm
Trefferlage: 0.98 mm links, 1.63 mm hoch



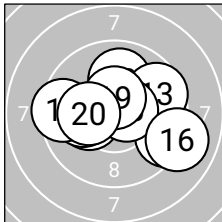
Ergebnis: 193.4 (185)
Serien: 94.4 99.0
Zähler: 9 8 2 1 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 7
Weiteste: 964 (9.), 662 (7.), 515 (2.)
beste Teiler: 36.6 (6.), 90.8 (15.), 93.8 (4.)
Trefferkreis: 20.07 mm
Trefferlage: 0.22 mm rechts, 0.74 mm hoch



Serie 1: 94.4 (89)

9.6 ←	8.9 →	9.4 ←	10.6* ←	10.2* ↖
10.8* ↓	8.3 ←	9.9 ↑	7.1 →	9.6 ↗

beste Teiler: 36.6 (6.), 93.8 (4.), 183.8 (5.)
Trefferkreis: 20.07 mm
Trefferlage: 0.17 mm rechts, 1.33 mm hoch



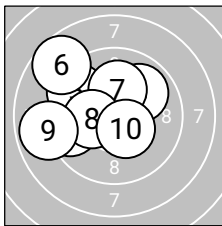
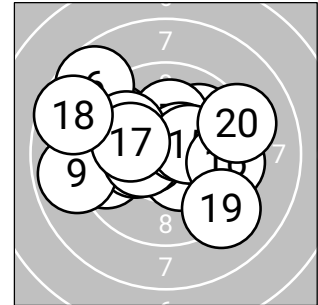
Serie 2: 99.0 (96)

9.3 →	10.0 ↑	9.6 →	10.2* ←	10.6* →
9.0 →	10.1 ←	9.5 ←	10.5* ↑	10.2* ←

beste Teiler: 90.8 (15.), 115.0 (19.), 183.1 (14.)
Trefferkreis: 12.94 mm
Trefferlage: 0.28 mm rechts, 0.16 mm hoch



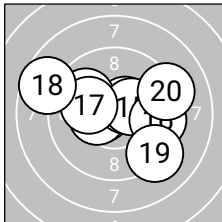
Ergebnis: 196.5 (187)
Serien: 97.9 98.6
Zähler: 10 7 3 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 7
Weiteste: 575 (18.), 565 (6.), 520 (9.)
beste Teiler: 98.0 (11.), 108.7 (13.), 114.0 (1.)
Trefferkreis: 14.64 mm
Trefferlage: 0.76 mm links, 0.54 mm hoch



Serie 1: 97.9 (93)

10.5*↗	9.5↙	10.0↙	9.9↗	9.6↖
8.7↖	10.1↑	10.3*↙	8.9↙	10.4*↘

beste Teiler: 114.0 (1.), 132.5 (10.), 174.7 (8.)
Trefferkreis: 12.14 mm
Trefferlage: 1.61 mm links, 0.74 mm hoch

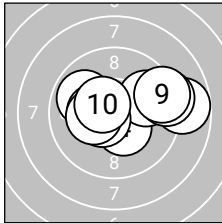
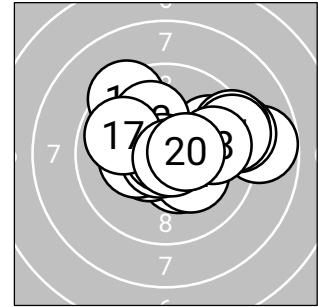


Serie 2: 98.6 (94)

10.6*↙	10.4*↙	10.5*↗	9.9↖	10.4*↗
9.6→	10.1↙	8.7↙	9.2↘	9.2↗

beste Teiler: 98.0 (11.), 108.7 (13.), 138.4 (12.)
Trefferkreis: 14.62 mm
Trefferlage: 0.09 mm rechts, 0.34 mm hoch

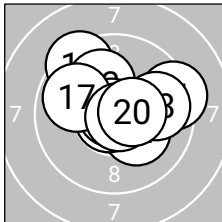
Ergebnis: 200.7 (190)
Serien: 99.0 101.7
Zähler: 11 8 1 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 10
Weiteste: 545 (2.), 433 (8.), 408 (9.)
beste Teiler: 19.3 (16.), 38.2 (19.), 46.4 (15.)
Trefferkreis: 12.65 mm
Trefferlage: 0.62 mm rechts, 0.54 mm hoch



Serie 1: 99.0 (94)

9.9↖	8.8→	10.3*←	10.4*↘	9.8→
10.5*↖	10.3*←	9.2→	9.3→	10.5*↖

beste Teiler: 107.7 (6.), 117.3 (10.), 138.7 (4.)
Trefferkreis: 12.34 mm
Trefferlage: 0.91 mm rechts, 0.43 mm hoch

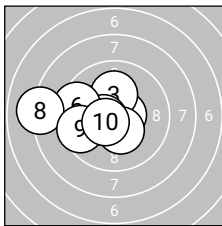
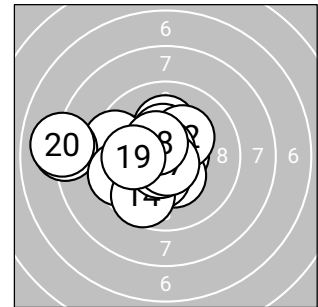


Serie 2: 101.7 (96)

9.3→	9.4↖	10.1↖	10.2*↘	10.8*↖
10.9*↖	9.9↖	9.8→	10.8*↘	10.5*→

beste Teiler: 19.3 (16.), 38.2 (19.), 46.4 (15.)
Trefferkreis: 11.00 mm
Trefferlage: 0.33 mm rechts, 0.65 mm hoch

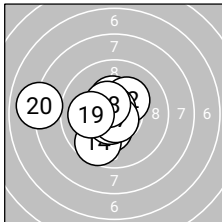
Ergebnis: 199.9 (191)
Serien: 98.7 101.2
Zähler: 13 5 2 0 0 0 0 0 0 0 0
Innenzehner: 11
Weiteste: 733 (20.), 709 (8.), 370 (6.)
beste Teiler: 41.6 (16.), 55.1 (17.), 80.5 (1.)
Trefferkreis: 13.00 mm
Trefferlage: 1.62 mm links, 0.02 mm hoch



Serie 1: 98.7 (94)

10.6*→	9.8←	10.1↑	10.5*←	9.6←
9.5←	10.4*↓	8.1←	9.6←	10.5*←

beste Teiler: 80.5 (1.), 103.4 (10.), 106.5 (4.)
Trefferkreis: 12.43 mm
Trefferlage: 2.05 mm links, 0.12 mm hoch



Serie 2: 101.2 (97)

10.4*↑	10.2*↗	10.3*↘	9.7↘	10.6*↘
10.8*↖	10.7*↓	10.5*↖	10.0←	8.0←

beste Teiler: 41.6 (16.), 55.1 (17.), 82.4 (15.)
Trefferkreis: 12.99 mm
Trefferlage: 1.18 mm links, 0.07 mm tief

