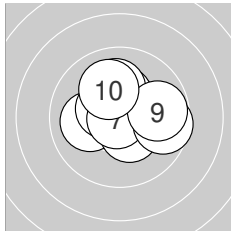
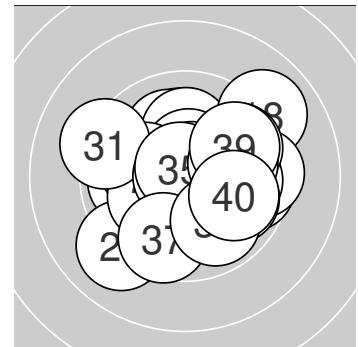


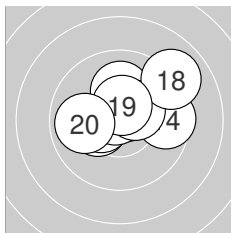
**Ergebnis: 404.1 (384)**  
**Serien: 102.3 101.6 100.5 99.7**  
**Zähler: 24 16 0 0 0 0 0 0 0 0**  
**Innenzehner: 18**  
**Weiteste: 491 (18.), 469 (28.), 430 (31.)**  
**beste Teiler: 23.7 (7.), 35.0 (34.), 45.5 (27.)**  
**Trefferlage: 0.38 mm rechts, 0.10 mm hoch**  
**Streuwert: 1.73, horizontal: 2.02, vertikal: 1.37**



**Serie 1:**

10.5 *	10.3 *	10.1 ↑	10.1 ←	10.5 *
10.4 *	10.9 *	9.6 →	9.8 →	10.1 ↑

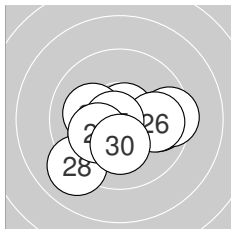
**beste Teiler: 23.7 (7.), 122.1 (1.), 123.8 (5.)**  
**Trefferlage: 0.31 mm rechts, 0.58 mm hoch**  
**Streuwert: 1.43, horizontal: 1.68, vertikal: 1.12**



**Serie 2:**

10.3 *	10.4 *	10.6 *	9.6 →	10.8 *
10.1 ↑	10.4 *	9.0 ↗	10.5 *	9.9 ←

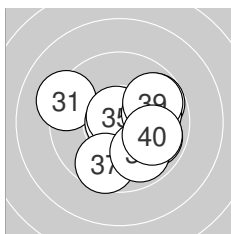
**beste Teiler: 50.4 (15.), 79.4 (13.), 112.4 (19.)**  
**Trefferlage: 0.32 mm rechts, 0.73 mm hoch**  
**Streuwert: 1.67, horizontal: 2.08, vertikal: 1.12**



**Serie 3:**

10.2 *	10.7 *	9.8 →	10.1 ←	9.5 →
9.9 →	10.8 *	9.1 ↙	10.2 *	10.2 *

**beste Teiler: 45.5 (27.), 58.6 (22.), 188.0 (30.)**  
**Trefferlage: 0.07 mm rechts, 0.70 mm tief**  
**Streuwert: 1.85, horizontal: 2.32, vertikal: 1.23**



**Serie 4:**

9.2 ↖	9.8 ↗	9.9 ↘	10.8 *	10.8 *
10.0 →	9.6 ↓	9.9 ↘	9.8 ↗	9.9 ↘

**beste Teiler: 35.0 (34.), 50.6 (35.), 247.6 (36.)**  
**Trefferlage: 0.82 mm rechts, 0.18 mm tief**  
**Streuwert: 1.93, horizontal: 2.20, vertikal: 1.62**

