

Absolute und relative Häufigkeit beim Werfen mit einem Würfel

| Kenngrößen | Augenzahlen | | | | | |
|---|-------------|---|---|---|---|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| absolute Häufigkeit für 20 Versuche | | | | | | |
| relative Häufigkeit für 20 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für weitere 20 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für 40 Versuche | | | | | | |
| relative Häufigkeit für 40 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für weitere 20 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für 60 Versuche | | | | | | |
| relative Häufigkeit für 60 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für weitere 20 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für 80 Versuche | | | | | | |
| relative Häufigkeit für 80 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für weitere 20 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für 100 Versuche | | | | | | |
| relative Häufigkeit für 100 Versuche | | | | | | |

Die absolute Häufigkeit einer Augenzahl ist die Summe aller Würfe mit dieser Augenzahl.

Die relative Häufigkeit einer Augenzahl ist das Verhältnis der absoluten Häufigkeit zur Anzahl der Versuche.

Absolute und relative Häufigkeit beim Werfen mit einem Würfel

| Kenngrößen | Augenzahlen | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|-----|-----|-----|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| absolute Häufigkeit für 320 Versuche | 63 | 56 | 60 | 45 | 53 | 43 |
| relative Häufigkeit für 320 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für weitere 320 Versuche | 50 | 63 | 57 | 45 | 56 | 49 |
| absolute Häufigkeit für 640 Versuche | 113 | 119 | 117 | 90 | 109 | 92 |
| relative Häufigkeit für 640 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für weitere 320 Versuche | 42 | 76 | 60 | 41 | 51 | 50 |
| absolute Häufigkeit für 960 Versuche | 155 | 195 | 177 | 131 | 160 | 142 |
| relative Häufigkeit für 960 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für weitere 320 Versuche | 52 | 50 | 45 | 58 | 56 | 59 |
| absolute Häufigkeit für 1280 Versuche | 207 | 245 | 222 | 189 | 216 | 201 |
| relative Häufigkeit für 1280 Versuche | | | | | | |
| absolute Häufigkeit für weitere 320 Versuche | 50 | 53 | 61 | 52 | 63 | 41 |
| absolute Häufigkeit für 1600 Versuche | 257 | 298 | 283 | 241 | 279 | 242 |
| relative Häufigkeit für 1600 Versuche | | | | | | |

Die absolute Häufigkeit einer Augenzahl ist die Summe aller Würfe mit dieser Augenzahl.

Die relative Häufigkeit einer Augenzahl ist das Verhältnis der absoluten Häufigkeit zur Anzahl der Versuche.