

Statistische Kennwerte

Mittelwert

→ Durchschnitt, arithmetisches Mittel

$$\bar{x} = \frac{\text{Summe aller Werte}}{\text{Anzahl der Werte}}$$

Häufigkeit

→ Absolute Häufigkeit (kann man zählen!)

3 von 10


→ Relative Häufigkeit (immer von 100!)

3 % (3 von 100)

Zentralwert

→ Median

1, 5, 7, 8, 9, 15, 21



Der Median ist der Wert, der nach Abzählen der Rangliste in der Mitte liegt! (Bei geraden Zmfang bildet man aus beiden Werten der Mitte den Mittelwert