



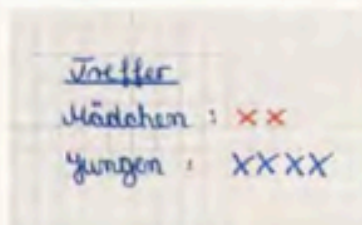
Wissenspeicher Häufigkeiten beschreiben mit Anzahlen oder Anteilen

Um die Ergebnisse von verschiedenen Gruppen zu vergleichen, wurde untersucht, wer häufiger getroffen hat.

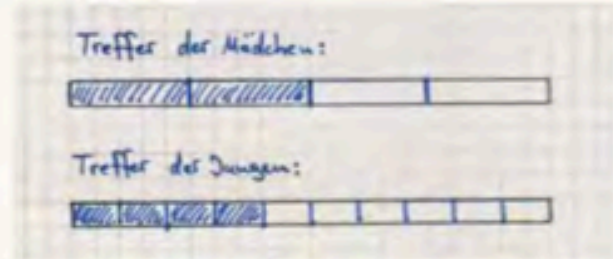
Die Häufigkeiten kann man auf zwei Wegen vergleichen.

	Ringe werfen
Pies Gruppe (4 Mädchen)	XX
Oles Gruppe (10 Jungen)	XXXXX

Häufigkeit als Anzahlen



Häufigkeit als Anteile



So vergleicht man mit Anzahlen

4 Treffer sind mehr als 2 Treffer, also haben die Jungen gewonnen.

Absolute Häufigkeit

gibt man als Anzahl an.

Wenn man nur auf die Treffer schaut, dann schaut man nicht auf die Gesamtanzahl.

So vergleicht man mit Anteilen

Der farbige Anteil ist bei den Mädchen länger als bei den Jungen, also haben die Mädchen gewonnen.

Relative Häufigkeit

gibt man als Anteil an.

Wenn man auch berücksichtigt, wie oft geworfen wurde, dann gibt man die Treffer in Beziehung zur Gesamtzahl an.