



Daten in Diagrammen darstellen ★★

Mathematik Statistik 5

Aufgaben

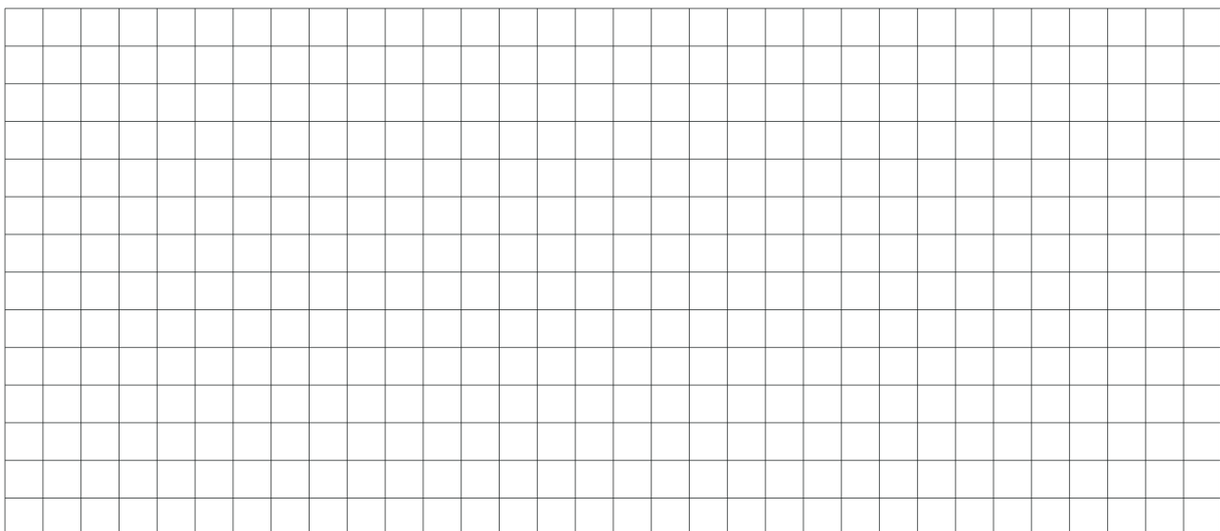
① In Europa sprechen.....

- 60 Millionen Menschen Englisch.
 - 90 Millionen Menschen Deutsch.
 - 50 Millionen Menschen Italienisch.
 - 100 Millionen Menschen Russisch.
 - 55 Millionen Menschen Französisch.
- Zeichne ein Balkendiagramm.



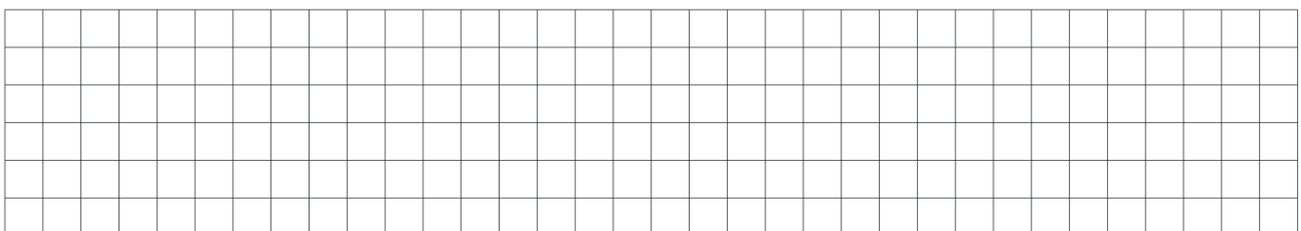
Wichtig!

Der längste Balkon soll
10 cm lang sein.



② Würfel 100-mal mit zwei Würfeln. Zähle die beiden Augenzahlen zusammen und notiere diese Augensumme in einer Strichliste.

- a) Erstelle nach den 100 Würfeln eine Häufigkeitstabelle in deinem Heft.
- b) Stelle das Ergebnis in einem Säulendiagramm dar.



Mehr Übung?



Arbeitsheft

S. 4 Nr. 3

S. 5 Nr. 3, 4



Bereitgestellt von: anonym
Stand: 11.10.2023

Lizenzhinweise: <https://editor.mnweg.org/turmbergschule-weingarten-gemeinschaftsschule/dokument/daten-in-diagrammen>

Seite: 1/2



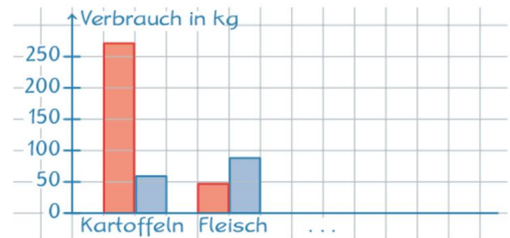


Daten in Diagrammen darstellen ★★

Mathematik Statistik 5

③ In der Tabelle ist der Nahrungsmittelverbrauch von 1900 und 2010 aufgeführt.

1900	Verbrauch in kg pro Person und Jahr	2010
271	Kartoffeln	59
47	Fleisch	88
139	Brot	84
61	Gemüse	91
45	Obst	135
6	Fisch	6



Hier siehst du den Anfang des dazugehörigen Säulendiagramms. Vervollständige das Säulendiagramm.

