

Erklärung: Fragen zu einem Text beantworten

LESEN

Folgende Schritte sind wichtig, wenn du zu einem Text Fragen beantworten musst:

- **Lies** dir die **Überschrift genau** durch.
- **Stelle dir gedanklich vor, um was es in dem Text gehen könnte.**
- **Lies** dir die **Fragen durch**.
- Anschließend **liest** du den **kompletten Text**.
- **Wichtige Begriffe schreibst du heraus.**
- Du **markierst** dir **wichtige Stellen**.
- Mit **Zwischenüberschriften** kannst du den Text für dich besser einteilen.
- Du **liest** dir **erneut die erste Frage** durch und **suchst** die **Antwort im Text**.
- Du **schreibst die Antwort auf** und **vergleichst** diese dann **später mit der Lösung**.

Fragen zu einem Text beantworten

LESEN

1. Lies dir den Text gut durch.

Wölfe sind nah mit Hunden und Füchsen verwandt. Sie bringen ein Gewicht von circa 30 bis 75 Kilogramm auf die Waage. Ihr Gebiss ist so stark, dass sie Fleischbrocken und Knochen zerteilen können. Wölfe leben im Rudel zusammen und mithilfe ihrer Körpersprache wie Körperhaltung und Gesichtsausdruck können sie miteinander kommunizieren. Dabei hat auch jeder Wolf seinen eigenen „Ruf“. Die Fellfarbe variiert stark nach dem Lebensort des Wolfes. So kann die Fellfarbe weiß, braun, grau oder sogar schwarz sein. Wölfe ernähren sich hauptsächlich von Fleisch, fressen aber auch Beeren sowie anderes Obst im Sommer. Täglich benötigt ein Wolf um die drei Kilogramm Fleisch, kann aber auch das Dreifache auf einmal fressen.

2. Beantworte folgende Fragen und schreibe die Antworten in dein Heft.

- a) Über welche Themen informiert dich der Text? Schreibe die Oberbegriffe in dein Heft.
- b) Wieso variiert die Fellfarbe? Wo denkst du, haben die Wölfe weißes und in welchen Regionen eher braungraues Fell?
- c) Bis zu wieviel Kilogramm Fleisch kann ein Wolf auf einmal fressen?

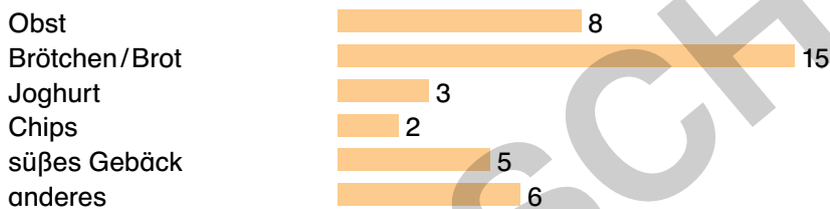
Erklärung: Informationen aus einem Diagramm entnehmen

LESEN

Du kannst mithilfe eines **Diagrammes** verschiedene **Zahlenwerte** grafisch und **übersichtlich** darstellen. Dadurch kannst du auch **Werte** schnell **miteinander** vergleichen.

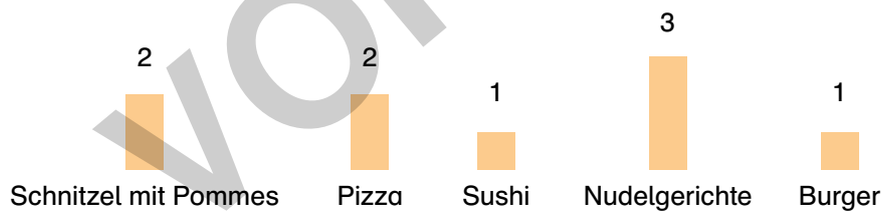
Es gibt **unterschiedliche** Diagramme:

- **Balkendiagramm: Pausenbrote**



Mehrfachnennung möglich

- **Säulendiagramm: Lieblingsessen der Familie Schmidt**



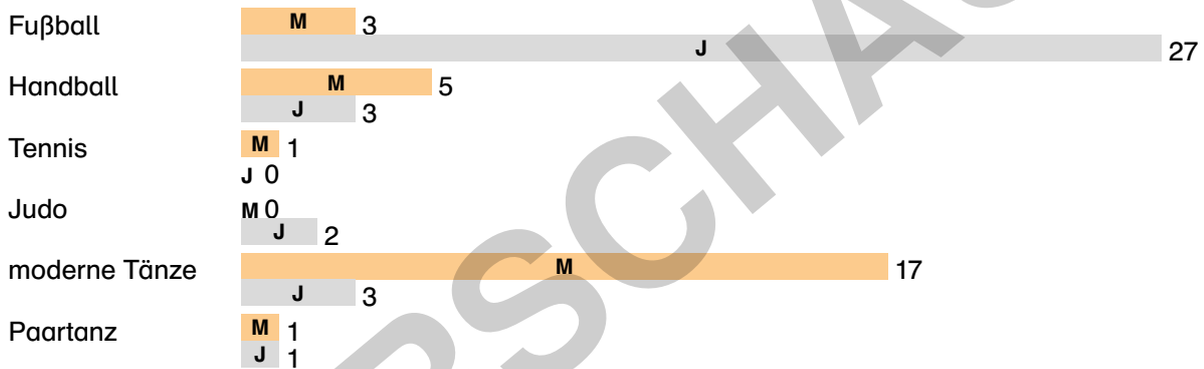
Achte auch bei den Diagrammen auf **mögliche Überschriften** sowie **Informationen unter dem Diagramm**.

Informationen aus einem Diagramm entnehmen

LESEN

1. Schreibe fünf Sätze, die zum Balkendiagramm passen auf. Ziehe auch Vergleiche zwischen den einzelnen Sportarten.

Überschrift Mitglied im Sport- und Tanzverein



2. Schreibe fünf Sätze, die zum Säulendiagramm passen. Ziehe auch Vergleiche.

Lieblingessen der Klasse 5b

