

1 Natürliche Zahlen

Standpunkt

Teste dich
qi8vt3

Wo stehe ich?

Ich kann ...

	gut	weniger gut	etwas	nicht mehr	
1 eine Strichliste in eine Tabelle übertragen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 186
2 Zahlen auf einem Zahlenstrahl ablesen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 186
3 Zahlen der Größe nach ordnen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 186
4 mit der Stellenwerttafel arbeiten.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 186
5 Zahlen in Worten schreiben.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 186
6 einem Diagramm Informationen entnehmen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 186
7 eine Tabelle in ein Säulendiagramm übertragen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 186

Lerntipp!

→ Seite 186
→ Seite 186
→ Seite 186
→ Seite 186
→ Seite 186
→ Seite 186
→ Seite 186

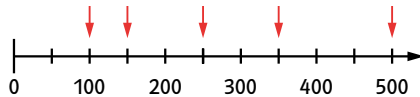
Milch ### ## III
Kakao ### ##
Wasser III
Orangensaft ### III
Energy-Drink ### ## I

Überprüfe deine Einschätzung.

1 Stelle die Lieblingsgetränke der Klasse 5a in einer Tabelle dar.

Milch	Kakao	Wasser	O-Saft	Energy-D.
18	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

2 Auf welche Zahlen zeigen die Pfeile?



3 Ordne die Zahlen der Größe nach. Beginne mit der kleinsten Zahl.
2124; 2430; 2004; 2400; 1999; 2000

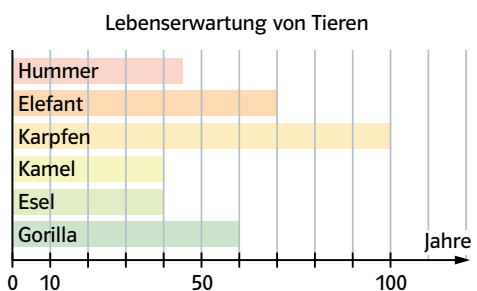
4 Schreibe die folgenden Zahlen in eine Stellenwerttafel:
5; 50; 555; 50505; 505555.

Beispiel: 3402 = 3T + 4H + 2E

HT	ZT	T	H	Z	E
		3	4	0	2

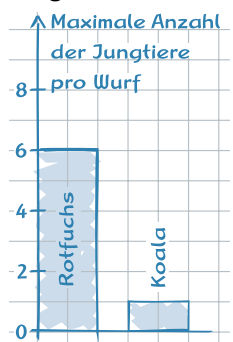
5 Schreibe die Zahlen in Worten.
a) 12; 87; 235; 4689; 5007; 12356
b) 354862; 2912340

6 a) Lies das Alter der Tiere ab und übertrage es in eine Tabelle.
b) Ordne die Tiere nach ihrem Alter.



7 Übertrage das Säulendiagramm in dein Heft und vervollständige es.

Jungtiere pro Wurf	Anzahl
Rotfuchs	6
Koala	1
Schnabeltier	3
Maulwurf	4
Wasserschwein	8
Biber	5
Schneehase	5
Berglemming	5



Lerntipp!

E = Einer
Z = Zehner
H = Hunderter
T = Tausender
ZT = Zehntausender

→ Die Lösungen findest du auf Seite 196.