

Name: _____

Datum: _____

Welt der Zahl 3 Kopiervorlagen · 978-3-507-04427-2

© 2010 Schroedel, Braunschweig

Meine KV



KV 57

Zahlenfolgen

Setze die Zahlenfolgen fort. Wie heißt die Regel?

1

$\begin{array}{ccccccc} & + & & & & & \\ \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} \\ 320, & 360, & 400, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad} \end{array}$

Regel: _____

2

$\begin{array}{ccccccc} \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} \\ 522, & 540, & 558, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad} \end{array}$

Regel: _____

3

$\begin{array}{ccccccc} \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} \\ 570, & 490, & 410, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad} \end{array}$

Regel: _____

4

$\begin{array}{ccccccc} \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} \\ 998, & 878, & 758, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad} \end{array}$

Regel: _____

5

$\begin{array}{ccccccc} \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} \\ 700, & 648, & 596, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad} \end{array}$

Regel: _____

6

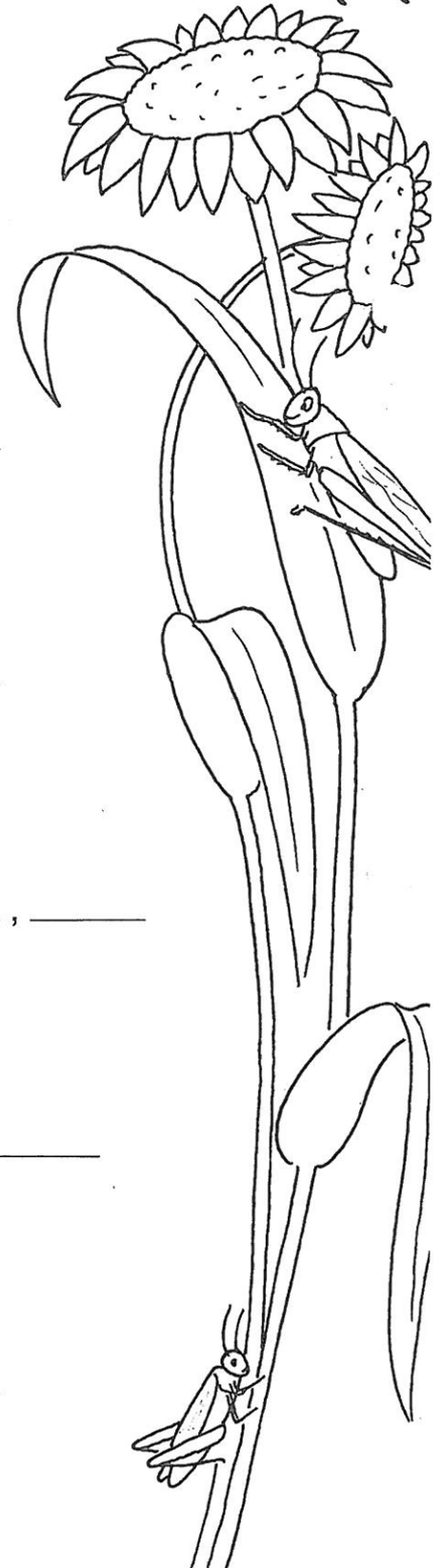
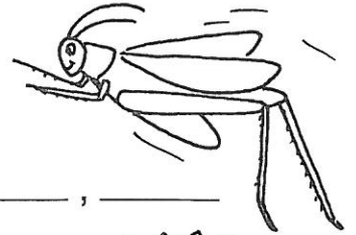
$\begin{array}{ccccccc} \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} \\ 320, & 570, & 390, & 640, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad} \end{array}$

Regel: _____, dann _____

7

$\begin{array}{ccccccc} \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} & \overline{\quad} \\ 117, & 137, & 217, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad}, & \underline{\quad} \end{array}$

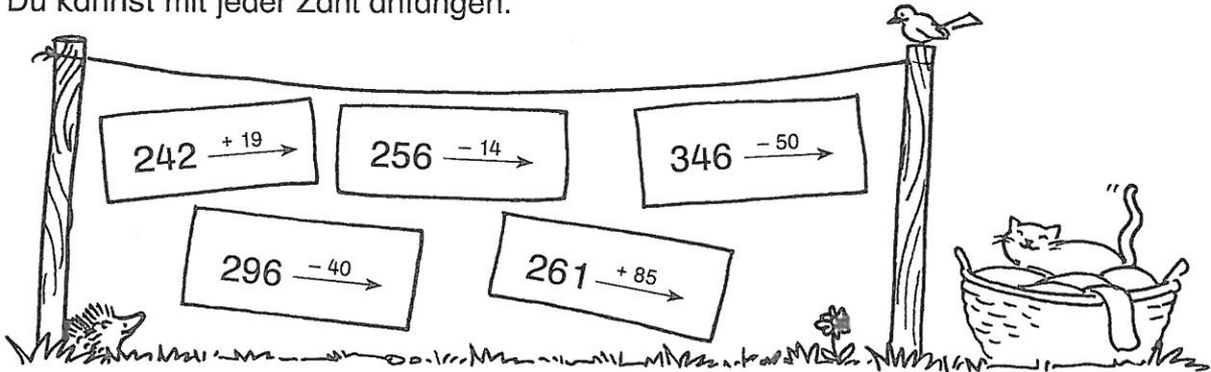
Regel: _____, dann _____



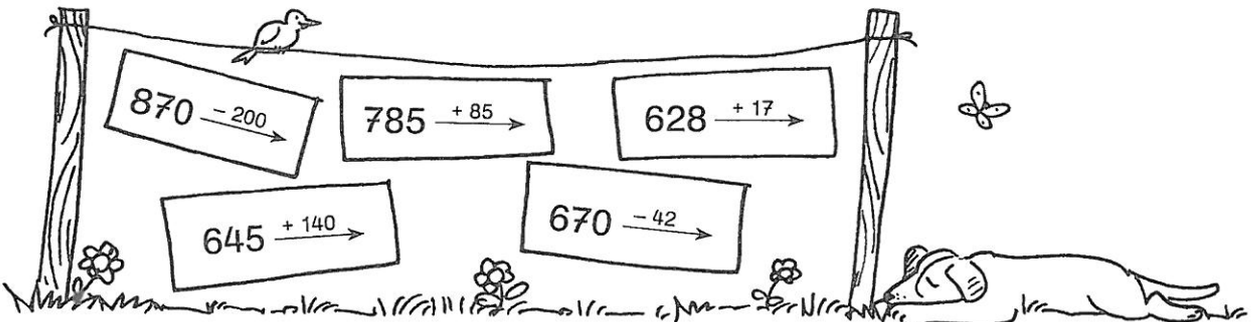
Wäscheleine

Bei den Aufgabenketten sind die Anfangszahl und das letzte Ergebnis gleich.
Du kannst mit jeder Zahl anfangen.

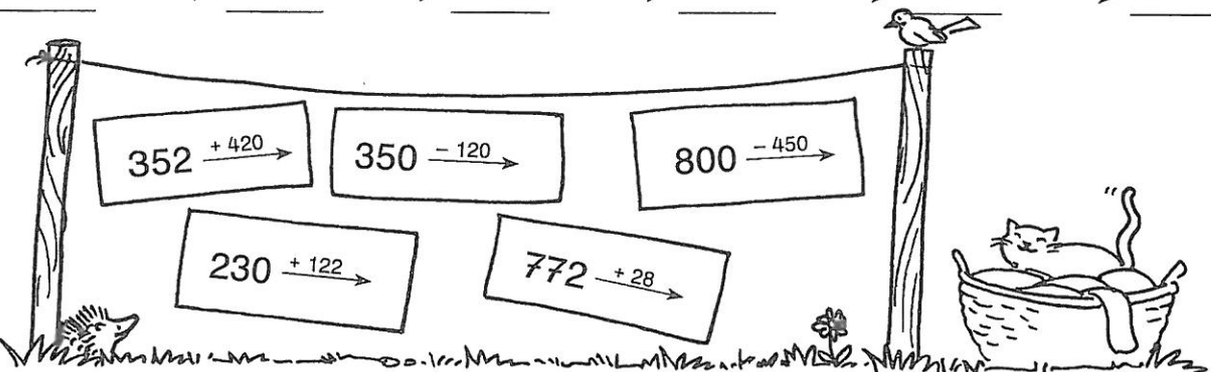
1



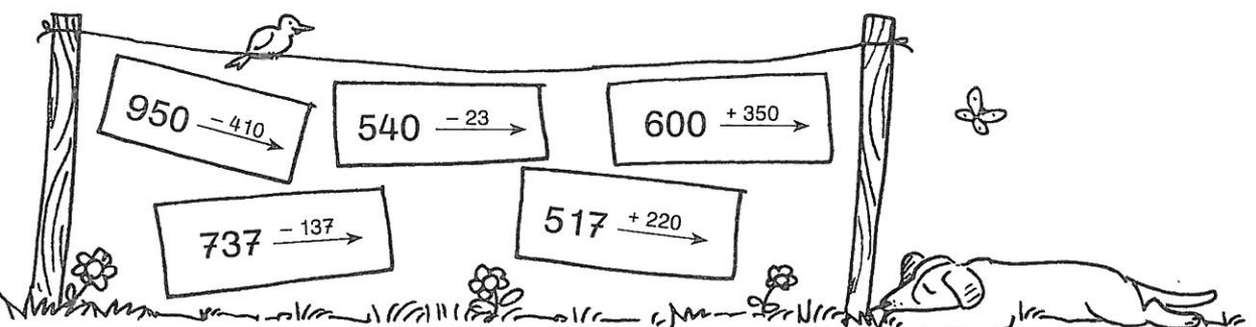
2



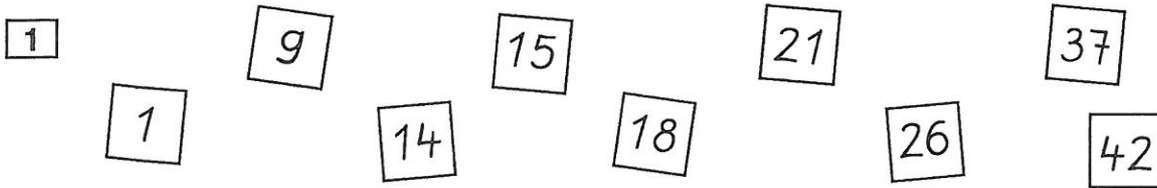
3



4



Addieren und subtrahieren mit zweistelligen Zahlen



a) Suche die drei Zahlen, die zusammen 100 ergeben.

b) Wähle die vier Zahlen aus, die zusammen ebenfalls 100 ergeben.

c) Schreibe nun die sechs Zahlen auf, die zusammen wieder 100 ergeben.

d) Auch fünf dieser Zahlen ergeben zusammen 100.

2 a) $370 + 17 =$ _____

$930 + 58 =$ _____

$626 + 70 =$ _____

b) $250 + 48 =$ _____

$340 + 37 =$ _____

$532 + 62 =$ _____

c) $720 + 33 =$ _____

$813 + 50 =$ _____

$440 + 62 =$ _____

d) $393 - 60 =$ _____

$564 - 30 =$ _____

$976 - 50 =$ _____

e) $300 - 18 =$ _____

$500 - 27 =$ _____

$800 - 63 =$ _____

f) $280 - 22 =$ _____

$760 - 41 =$ _____

$690 - 55 =$ _____

Eine Lösungszahl bleibt übrig.

258 282 298 333 377 387 473 502 526 534 594 635 696

719 737 753 863 926 988

3 Setze $<$ $>$ oder $=$ ein.

a) $234 + 70$ ○ 300

304 ○ 300

$244 + 55$ ○ 300

_____ ○ _____

$254 + 60$ ○ 300

_____ ○ _____

$264 + 36$ ○ 300

_____ ○ _____

b) $567 - 60$ ○ 500

_____ ○ _____

$567 - 67$ ○ 500

_____ ○ _____

$577 - 23$ ○ 500

_____ ○ _____

$597 - 100$ ○ 500

_____ ○ _____

c) $375 + 250$ ○ 750

_____ ○ _____

$450 + 325$ ○ 750

_____ ○ _____

$525 + 225$ ○ 750

_____ ○ _____

$650 + 95$ ○ 750

_____ ○ _____

Name: _____

Datum: _____

Welt der Zahl 3 Kopiervorlagen · 978-3-507-04427-2

© 2010 Schroedel, Braunschweig

Meine KV

KV 47

ABC

Übungen – Am Flughafen

Suche zu den Ergebnissen die Buchstaben im Zahlen-ABC (KV 178) und schreibe die Lösungswörter auf.

- 1** Tag und Nacht fliegen Flugzeuge rund um die Welt.
Auf einem großen Flughafen arbeiten ungefähr so viele Menschen wie in einer kleinen

_____ .

282 + 30 = _____

146 - 90 = _____

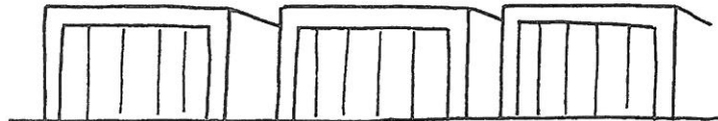
600 - 40 = _____

530 + 70 = _____

300 - 15 = _____

- 2** Auf den größten Flughäfen gibt es mehrere Hallen. Eine Halle nennt man auch

_____ .



335 - 50 = _____

300 - 30 = _____

686 + 50 = _____

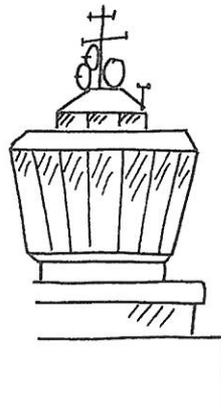
120 - 60 = _____

790 + 74 = _____

132 + 8 = _____

990 - 9 = _____

130 - 90 = _____



- 3** Im _____

arbeiten die Fluglotsen. Ohne sie darf kein Flugzeug starten oder landen.

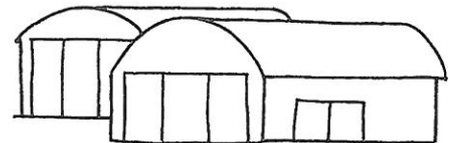
210 - 60 = _____

128 + 7 = _____

703 - 73 = _____

102 - 97 = _____

716 + 20 = _____



- 4** Auf dem _____
starten und landen die Flugzeuge.

710 + 26 = _____

107 - 99 = _____

120 - 80 = _____

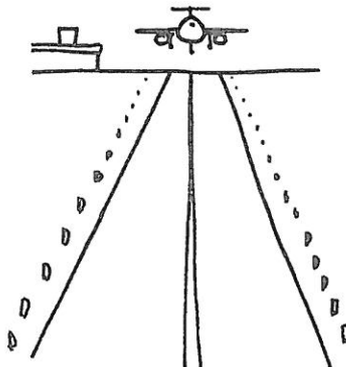
600 + 72 = _____

569 - 30 = _____

112 - 70 = _____

990 + 10 = _____

153 + 7 = _____



- 5** Der _____

ist eine riesige Garage. Hier können Flugzeuge repariert werden.

558 - 90 = _____

100 - 64 = _____

63 + 90 = _____

396 + 60 = _____

975 + 6 = _____

72 - 8 = _____

Name: _____

Datum: _____

Welt der Zahl 3 Kopiervorlagen · 978-3-507-04427-2

© 2010 Schroedel, Braunschweig

Meine KV

KV 50

Kreuzzahlrätsel

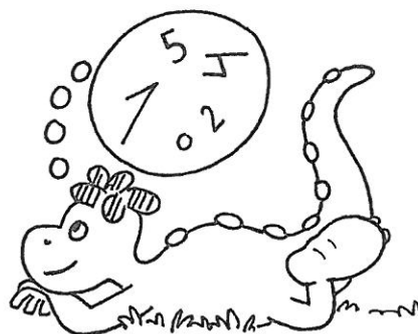
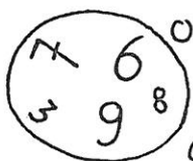
1	A	B		C				D		
	E			F				G		
			H				I		J	
		K				L		M		
	N			O				P		
	Q			R				S		

Waagrecht →

- A: $6 \cdot 7$
- C: $80 + 40$
- D: $310 + 60$
- E: $8 \cdot 8$
- F: $60 + 70$
- G: $620 + 60$
- H: $740 - 40$
- J: $9 \cdot 6$
- K: $590 - 70$
- L: $870 - 59$
- N: $410 + 70$
- O: $8 \cdot 9$
- P: $300 - 70$
- Q: $120 - 40$
- R: $90 + 30$
- S: $170 + 50$

Senkrecht ↓

- A: $420 + 40$
- B: $6 \cdot 4$
- C: $900 + 200$
- D: $4 \cdot 9$
- H: $770 - 50$
- I: $7 \cdot 3$
- K: $520 + 60$
- L: $890 - 70$
- M: $130 - 8$
- N: $6 \cdot 8$
- O: $9 \cdot 8$



2	A	B	C		D	E	F		G	H
	I				J				K	
	L				M					
			N				O			
	P	Q		R		S				
	T			U					V	

Waagrecht →

- A: $308 + 6$
- D: $508 + 5$
- G: $102 - 6$
- I: $213 - 9$
- J: $412 - 4$
- K: $48 - 9$
- L: $512 - 8$
- M: $215 - 8$
- O: $73 - 6$
- Q: $881 - 4$
- S: $553 - 9$
- T: $831 - 5$
- U: $548 + 8$
- V: $82 - 9$

Senkrecht ↓

- A: $332 - 7$
- B: $992 + 8$
- C: $437 + 7$
- D: $551 - 9$
- E: $988 + 12$
- F: $392 - 5$
- G: $101 - 8$
- H: $702 - 6$
- N: $81 - 4$
- O: $72 - 8$
- P: $95 - 7$
- Q: $92 - 6$
- R: $67 + 8$
- S: $63 - 7$

Name: _____

Datum: _____

Welt der Zahl 3 Kopiervorlagen · 978-3-507-04427-2

© 2010 Schroedel, Braunschweig

Meine KV



KV 51

B
AC

Übungen – Gartenfest

Suche zu den Ergebnissen die Buchstaben im Zahlen-ABC (KV 178) und schreibe die Lösungswörter auf.

Zahline feiert im (1) _____ .

Viele (2) _____ sind ihre (3) _____ .

Zusammen essen sie (4) _____ .

Es ist ein (5) _____ Fest.

1 480 - 410 = _____

570 - 380 = _____

410 + 500 = _____

350 + 150 = _____

600 - 330 = _____

207 - 200 = _____

2 391 + 500 = _____

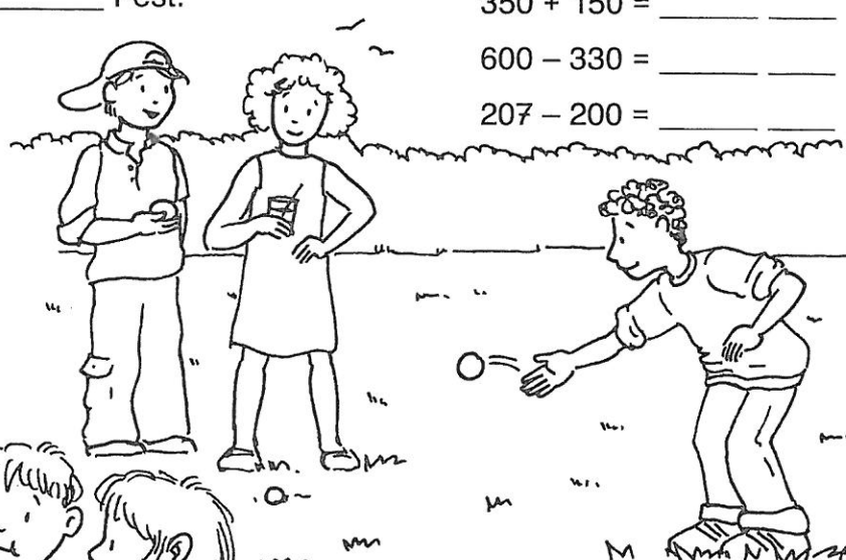
709 - 700 = _____

180 - 40 = _____

670 - 470 = _____

120 + 150 = _____

100 + 125 = _____



3 356 - 50 = _____

258 + 30 = _____

520 - 340 = _____

910 - 410 = _____

815 + 40 = _____

5 405 - 90 = _____

250 + 660 = _____

750 - 630 = _____

430 + 370 = _____

480 + 520 = _____

182 - 20 = _____

390 - 290 = _____

224 - 200 = _____

775 - 770 = _____

915 + 10 = _____

4 280 + 680 = _____

800 - 710 = _____

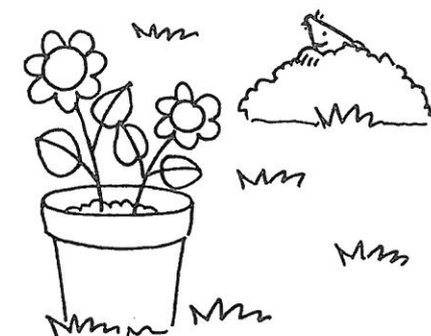
540 - 260 = _____

990 - 710 = _____

605 + 60 = _____

320 + 130 = _____

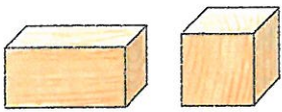
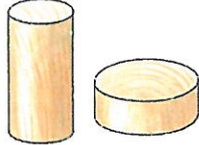
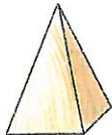
623 + 70 = _____



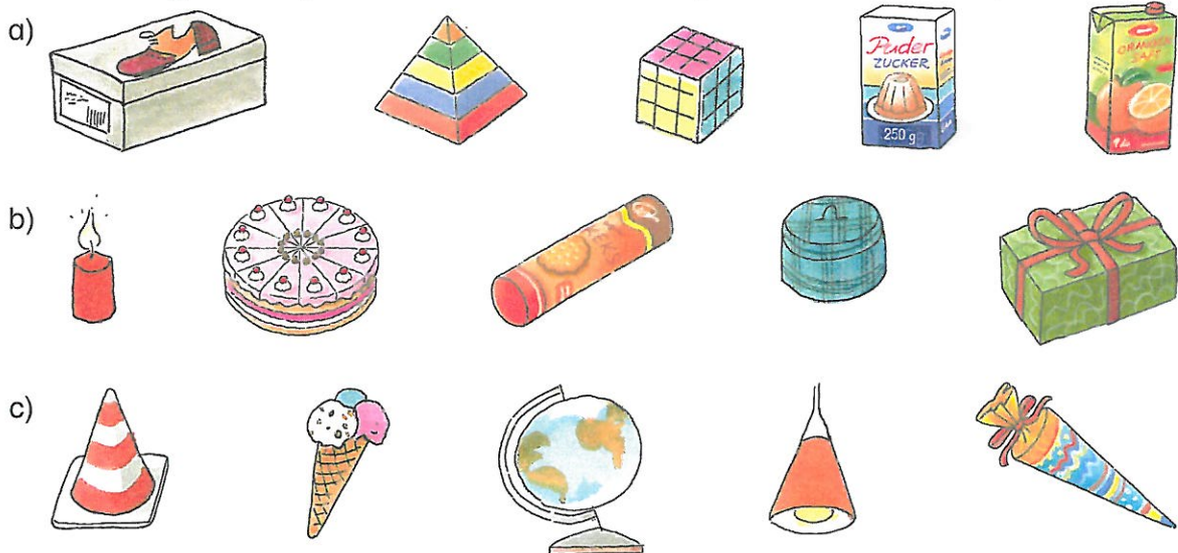
Körper

AB 1

Körperformen

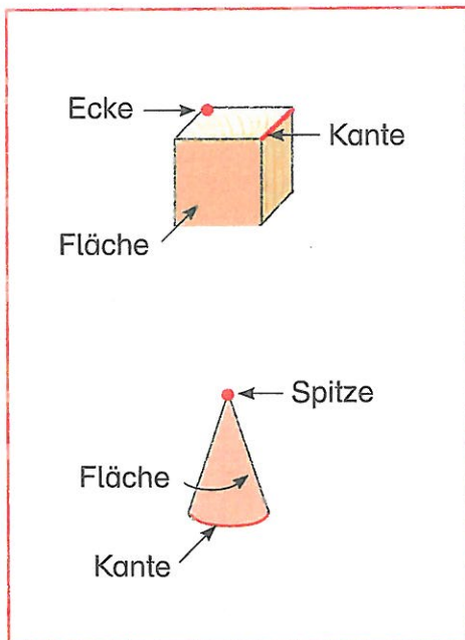
Quader	Zylinder	Kugel	Kegel	Pyramide
 Würfel				

1 Welcher Gegenstand passt nicht in die Reihe? Begründe.



2 Nennt Gegenstände, die diese Körperform haben.

- a) Quader b) Zylinder c) Kugel



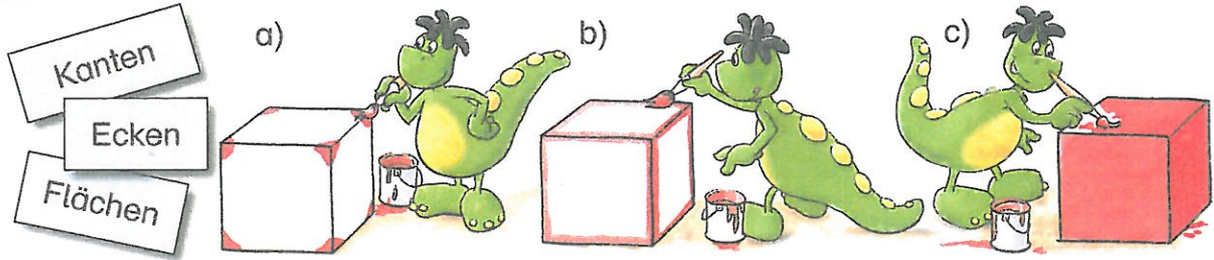
3 Zu welchem Körper passt die Aussage?
 a) Er hat fünf Flächen. b) Er hat drei Flächen.
 c) Er hat nur eine Fläche.

4 Zu welchem Körper passt die Aussage?
 a) Er hat keine Ecken und Kanten.
 b) Er hat fünf Ecken und acht Kanten.

5 Der Körper hat zwei Flächen.
 Eine ist ein Kreis,
 die andere Fläche ist gekrümmt.
 Der Körper hat eine Kante und eine Spitze.

6 Beschreibe einen Körper möglichst genau.

1 Was malt Zahlix an? Ordne die Begriffe zu.



Kanten
Ecken
Flächen

2 Vervollständige die Tabelle.

	Kugel	Kegel	Zylinder	Pyramide	Quader	Würfel
						
Ecken	0	1 Spitze				
Kanten	0					
Flächen	1					

3 Welcher Körper ist es?

a) Der Körper hat keine Ecken und keine Kanten. Seine Fläche ist gekrümmt.

b) Der Körper hat acht Kanten. Eine Fläche ist ein Quadrat. Die anderen Flächen sind Dreiecke.

c) Der Körper hat zwölf Kanten und acht Ecken. Jede Fläche ist ein Quadrat.

d) Der Körper hat acht Ecken und zwölf Kanten. Nicht alle Kanten sind gleich lang.

4 Pyramide, Kegel, Quader. Welches Kind sieht die Körper so?

