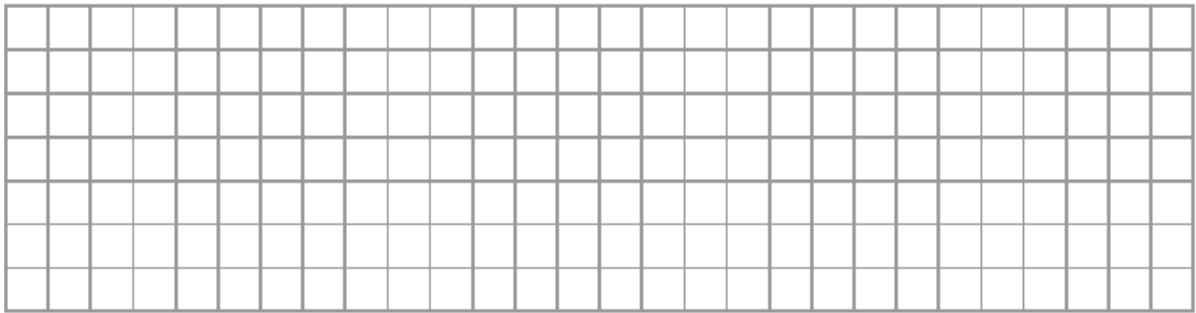
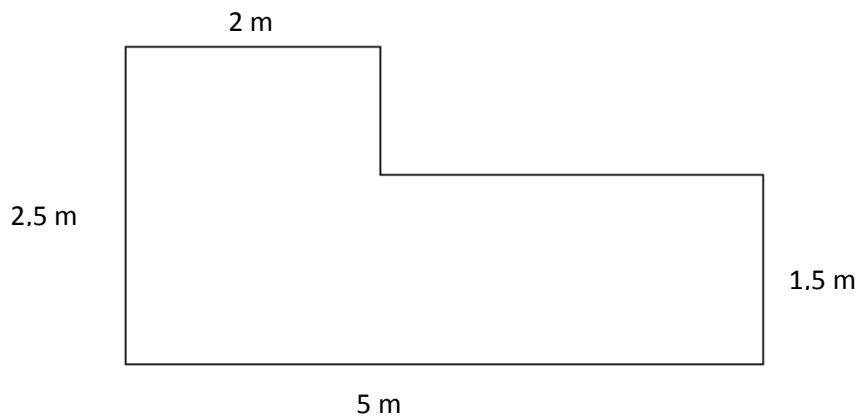
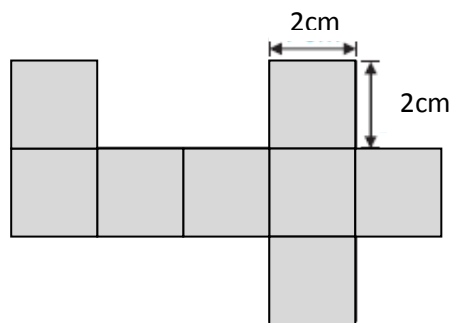


## Mathematikübungen (Umfang und Flächeninhalt)

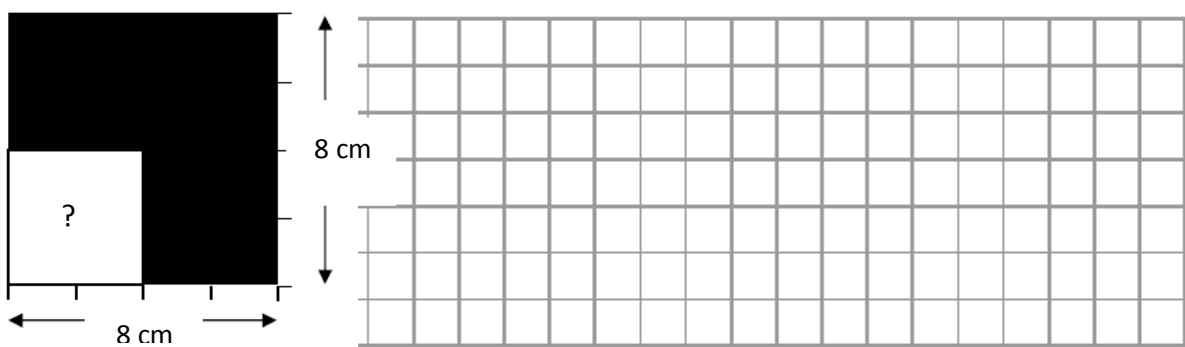
- 1 ➤ Berechne den Umfang dieses Zimmers!



- 2 ➤ Gib den Umfang (in cm) dieser Figur sowie den Flächeninhalt (in  $\text{cm}^2$ ) an.



- 3 ➤ Wie groß ist die weiße Fläche in  $\text{cm}^2$ ?



# Mathematikübungen (Grundrechenarten und Zahlenrätsel)

Zur Erinnerung!

1. Klammerregel: Du musst zuerst berechnen, was in der Klammer steht.
2. Punkt vor Strich: Eine  $\bullet$  oder  $:$  Aufgabe musst du vor einer  $+$  oder  $-$  Aufgabe rechnen.
3. Vorfahrtsregel: Zuerst kommt die Klammer, dann geht es weiter mit Punkt vor Strich.

Berechne!

4

5

$$11 \bullet (75 + 25)$$

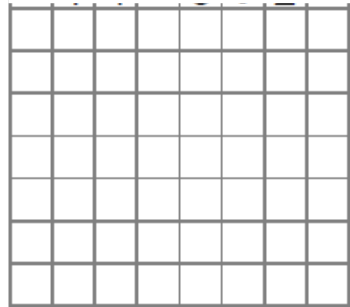
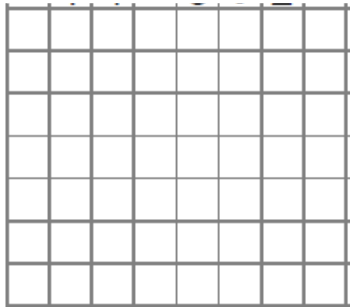
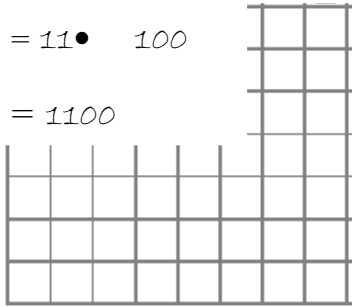
$$14 + 8 : 2 - 1$$

$$(30 + 5) \bullet 2$$

Bsp.

$$= 11 \bullet 100$$

$$= 1100$$



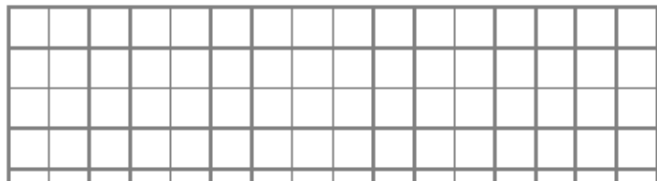
6 Welches Ergebnis ist richtig? Kreuze an.

$$24 - 2 \bullet 5 + 3$$

17

113

8



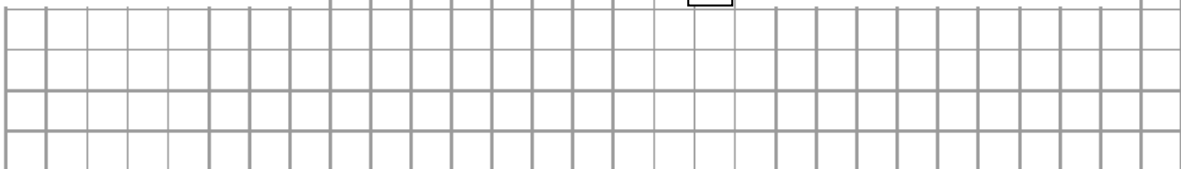
Berechne x (die fehlende Zahl!).

7

$$3 \bullet x + 4 = 40$$

8

$$4 \bullet x + 11 = 491$$



8

Finde die passenden Zahlen für die Platzhalter, so dass alle Rechnungen im Quadrat richtig sind!

8	+	4	=	☺
+	■	+	■	+
☺	+	☀	=	☁
=	■	=	■	=
☀	+	6	=	☾

- ☺ = .....
- ☀ = .....
- ☀ = .....
- ☁ = .....
- ☁ = .....
- ☾ = .....

## **Englisch Possessivbegleiter**

- Schreibe den gelben Kasten von Seite 147 als Merkeintrag in dein Merkheft.
- Bearbeite dazu die Übung „Test yourself“ auf S.147.
- Bearbeite auch die Übungen 10 und 11 auf S. 74.

## **Englisch (Lesetext)**

- Lies den Text „A fancy dress party“ auf Seite 76/77 im Buch.
- Bearbeite dazu Aufgabe 2. (put in the right order = bring in die richtige Reihenfolge)

## **Deutsch Wortart Präposition**

- Schreibe den Kasten von Seite 310 über Präpositionen als Merkeintrag auf.
- Bearbeite dazu die Übung 1 auf S. 288 und Übung 1 auf S. 289.