

MITTELSCHULE BERGMANNSTRASSE  
KOPFÜBUNGEN - 3. KLASSE

---

KÜ 5

## AUFGABE 1

❓ In einem Werbespot über Zahnpasta ist folgendes zu lesen:

*„96 % aller Zahnärzte verwenden BLENTI“.*

Was bedeutet das?

Schreibe den richtigen Buchstaben auf.

96 Zahnärzte verwenden BLENTI.	A
Man kann nicht sagen, wie viele Zahnärzte BLENTI verwenden.	B
4 Zahnärzte verwenden BLENTI.	C

## AUFGABE 2

☐ Welche Gleichung wird hier dargestellt? Kreuze die richtige Gleichung an.



Gleichung	
$x + x = 15$	A
$2 \cdot x = 8$	B
$x + x - 15 = 23$	C

## AUFGABE 3

- ☐ Handelt es sich bei der folgenden Tabelle um eine direkte Proportionalität?  
Ja (j) oder Nein (n)

Preis in €	2	3	4	5
Menge in kg	5	7,5	10	12

## AUFGABE 4

☐ Schreib die Zahl ausführlich:  $1,23 \cdot 10^5 =$

## AUFGABE 5

☐ Berechne:  $\frac{1}{3} + \frac{1}{3} \cdot 3 =$

## AUFGABE 6

☐ 6,7 m = ..... cm

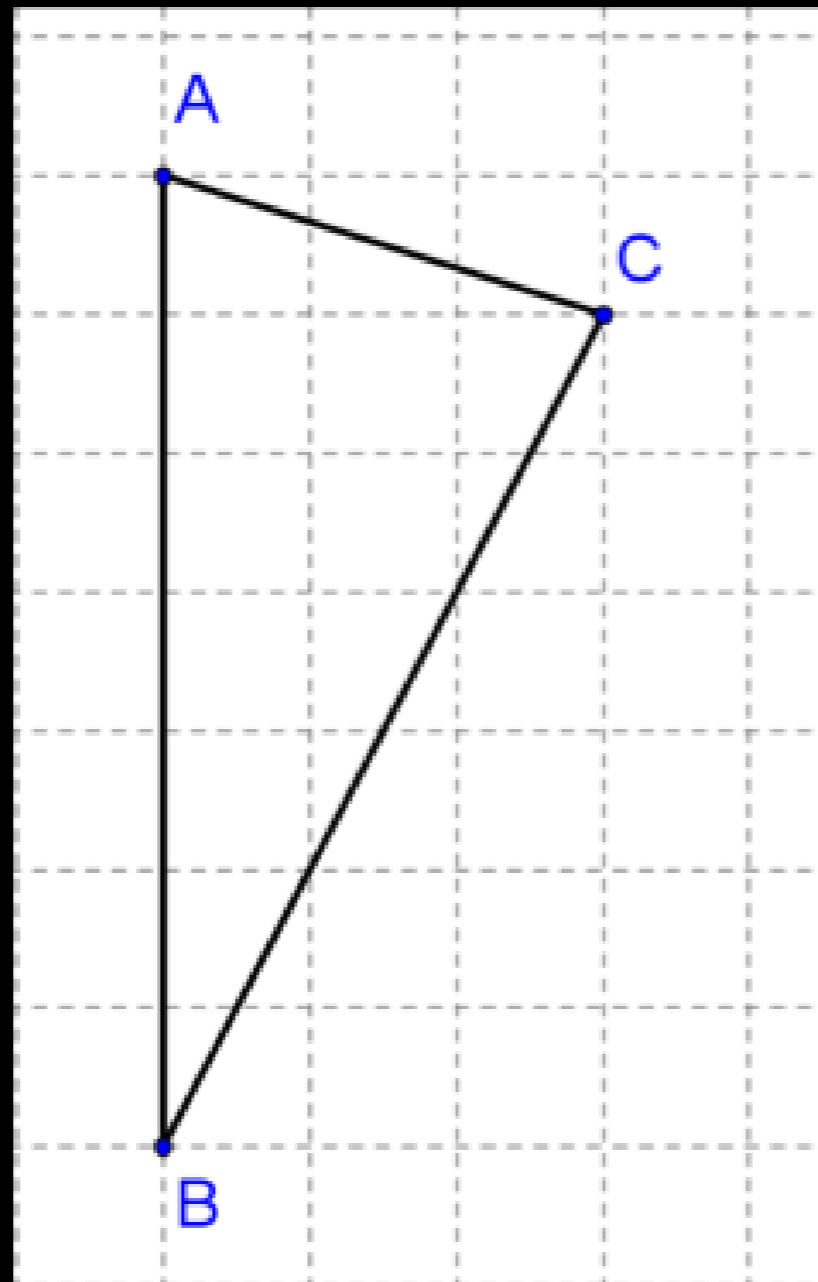
## AUFGABE 7

- ❓ Wie viel Meter sind 4 mm in einem Küchenplan in Wirklichkeit bei einem Maßstab von 1 : 300?



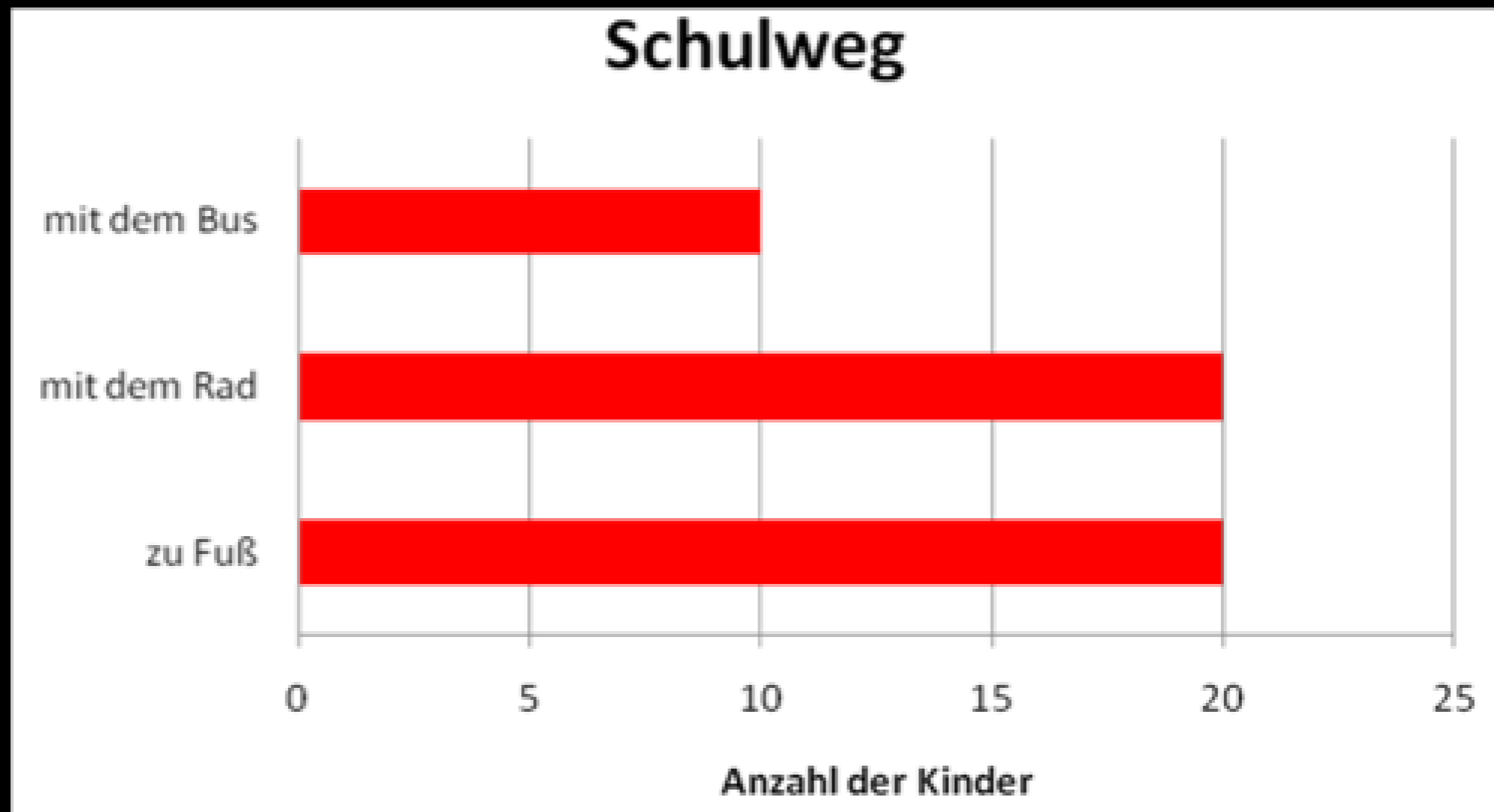
## AUFGABE 8

☐ Berechne die Fläche des folgenden Dreiecks (Einheit 1 cm):



## AUFGABE 9

- ❓ In drei verschiedenen Klassen wurden Umfragen zum Schulweg gemacht. Wie viel Prozent der Kinder fahren mit dem Bus zur Schule?



## AUFGABE 10

☐ Welche Ergebnisse sind richtig (r), welche falsch (f)?

	richtig r oder falsch f
$2^3 = 2 \cdot 3 = 6$	
$4 + 4 + 4 = 4^3$	
$0,6^2 = 3,6$	

# LÖSUNGEN

? 1) B

? 2) B

? 3) n

? 4) 123 000

? 5)  $\frac{4}{3}$

? 6) 670 cm

? 7) 1,2 m

? 8) 10,5 cm<sup>2</sup>

? 9) 20 %

? 10) fff