

MITTELSCHULE BERGMANNSTRASSE
KOPFÜBUNGEN - 2. KLASSE

KÜ 3

AUFGABE 1

- ▶ Rechne im Kopf: $97 - 82,3 =$

AUFGABE 2

- ▶ Rechne im Kopf: $34,03 \cdot 1000 =$

AUFGABE 3

▶ 3,7 dag = g

AUFGABE 4

► Rechteck

$$u = 38 \text{ cm}$$

$$a = 10 \text{ cm}$$

$$b = ?$$

AUFGABE 5

► Quadrat

$$A = 81 \text{ dm}^2$$

$$a = ?$$

AUFGABE 6

► Berechne:

$$\frac{1}{2} = \frac{\square}{4}$$

AUFGABE 7

- ▶ Zeichne einen Winkel von 115°

AUFGABE 8

► Setze $<$ oder $>$

14,98

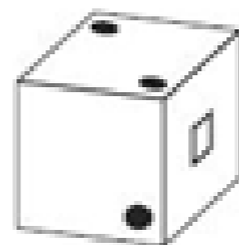
14,9

AUFGABE 9

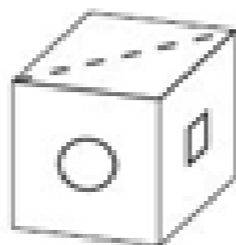
▶ $0,97(z) \approx$

AUFGABE 10

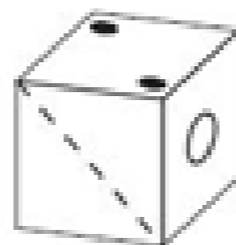
- ▶ Welche Würfel gehören zusammen?



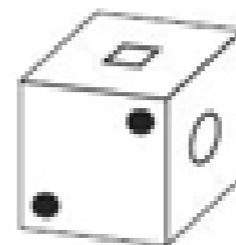
a



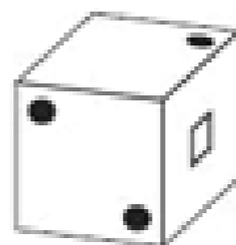
b



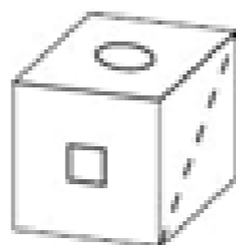
c



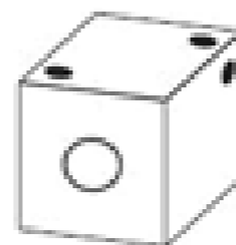
d



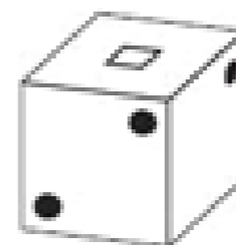
1



2



3



4

LÖSUNGEN

- ▶ 1) 14,7
- ▶ 2) 34030
- ▶ 3) 37 g
- ▶ 4) $b = 9 \text{ cm}$
- ▶ 5) $a = 9 \text{ dm}$
- ▶ 6) $\frac{2}{4}$
- ▶ 7) Winkel mit 115°
- ▶ 8) $>$
- ▶ 9) 1,0
- ▶ 10) $a-4 / b-2 / c-3 / d-1$