

MITTELSCHULE BERGMANNSTRASSE
KOPFÜBUNGEN - 2. KLASSE

KÜ 1

AUFGABE 1

- ▶ Rechne im Kopf: $14,3 - 2,5 =$

AUFGABE 2

- ▶ Rechne im Kopf: $23 \cdot 4 =$

AUFGABE 3

▶ 5,8 m = cm

AUFGABE 4

► Rechteck

$$u = 40 \text{ m}$$

$$b = 5 \text{ m}$$

$$a = ?$$

AUFGABE 5

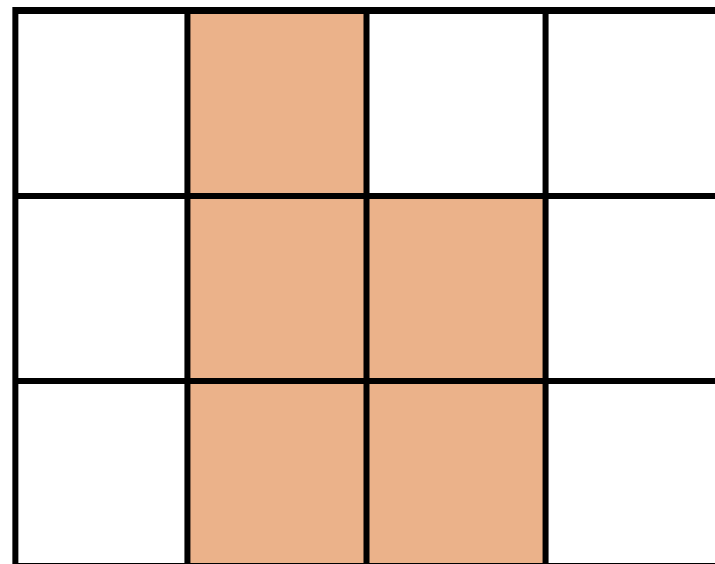
▶ Quadrat

$$s = 2,5 \text{ m}$$

$$U = ?$$

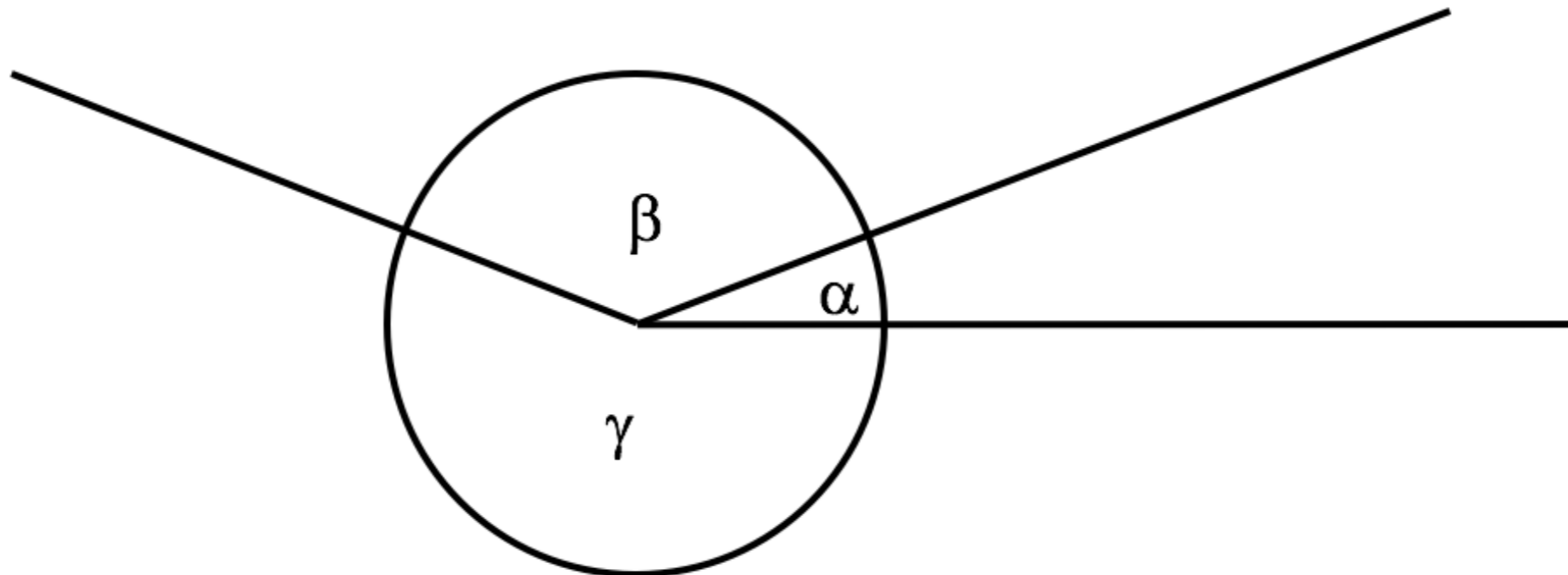
AUFGABE 6

- ▶ Welcher Bruchteil ist markiert?



AUFGABE 7

- ▶ Welcher dieser drei Winkel ist ein erhabener Winkel?



AUFGABE 8

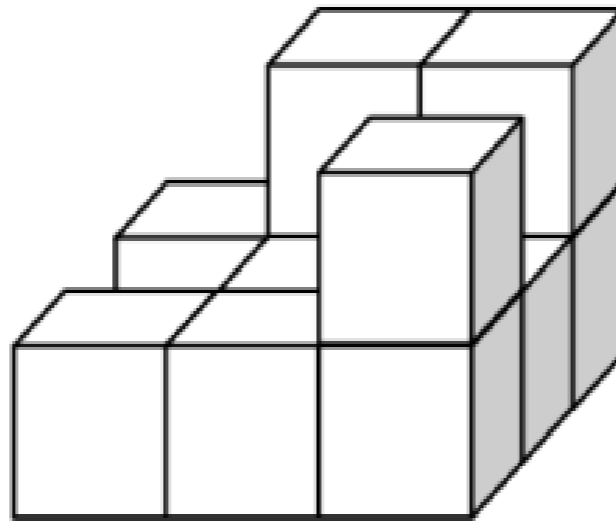
- ▶ Welche Zahlen kann ich für das x einsetzen?
 $4 < x < 10$

AUFGABE 9

▶ $34,538 \text{ (h)} \approx$

AUFGABE 10

- ▶ Wie viele Würfel wurden hier verbaut?



LÖSUNGEN

▶ 1) 11,8

▶ 2) 92

▶ 3) 580 cm

▶ 4) 15 m

▶ 5) 10 cm

▶ 6) $\frac{5}{12}$

▶ 7) γ

▶ 8) 5, 6, 7, 8, 9

▶ 9) 34, 54

▶ 10) 11