

19.05.

Mathematik - Der Flächeninhalt (aria)

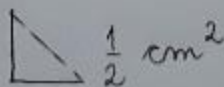
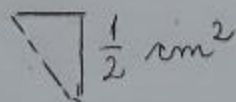
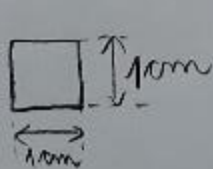
Die Fläche (suprafata) eines Vielecks ist die Ausdehnung, die von den Seiten dieses Vielecks begrenzt wird.

Der Flächeninhalt eines Vielecks ist von der Anzahl der Flächeneinheiten gegeben, welche in der Fläche enthalten sind.

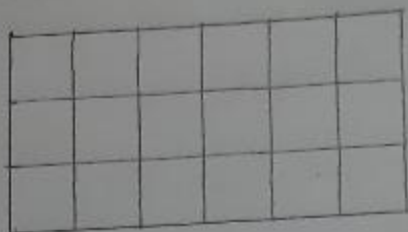
Die einfachste Methode, eine Fläche ganz abzudecken, ist Quadrate dafür zu verwenden.



Das sind Beispiele von Böden (Küche, Bad) die mit Fliesen (gresie) bedeckt sind.



Ein Quadrat mit der Seite von 1 cm hat einen Flächeninhalt von 1 Quadratcentimeter (1 cm^2)

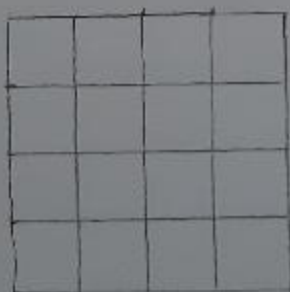


Der Flächeninhalt eines
Rechteckes

- wir messen, indem wir die Quadrate mit der Seite von 1 cm zählen. Es sind 18 Quadrate. Der Flächeninhalt beträgt 18 cm^2 . Die 6 Quadrate aus jeder Reihe wiederholen sich 3 mal und bilden ein Rechteck mit der Länge von 6 cm und der Breite von 3 cm.

$$\text{Flächeninhalt: } 3 \times 6 = 6 \times 3 = 18 \text{ cm}^2$$

Der Flächeninhalt eines Rechteckes ist das Produkt zwischen Länge und Breite.



Der Flächeninhalt eines
Quadrates

$$\square \rightarrow 1 \text{ cm}^2$$

- wir zählen die Quadrate mit der Seite von 1 cm.
 $4 \times 4 = 16$ Quadrate. Flächeninhalt $- 16 \text{ cm}^2$

Der Flächeninhalt eines Quadrates ist $s \times s$.

s = die Länge einer Seite

- H:
- alles ins Heft abschreiben
 - aus dem Buch lesen (Seite 130)
 - ins Heft lösen: Seite 131/1, 3

19.05.

Erdkunde - Die Region - Der Kreis. (zidetuł)

Der Heimatort (orasul-natal)
locul

Geografische Beschreibung (descrierea geografică)

- aus dem Buch lesen Seite 92, 93, 94, 95
- von Seite 96, 97 kannst du lesen und mündlich lösen

19.05.

Limba română pag. 60

Scrim corect: mie ; mi-e

mie (împreună) { 1000
persoană (eu)

Mobila costă o mie de lei

Mie îmi place înghețată.

mi-e → mie îmi...

Mi-e dor de Ana. (mie îmi este dor)

J: de copiat

pag. 60/1, 2 (la mijloc)

Cartea postală (pag 60)

- de copiat regula

- pag 60/1, 2 (jos)