

Geometrie: Rechtecke und Quadrate

Thema: Berechnung von Flächeneinheiten

Erklärung: Die Fläche eines Rechtecks oder Quadrats berechnet sich durch Länge x Breite.

Formel: $A = l \times b$

Beispiel: Rechteck mit $l = 5 \text{ cm}$ und $b = 3 \text{ cm}$: $A = 5 \times 3 = 15 \text{ cm}^2$

Übungsaufgaben:

1. Ein Quadrat mit Seitenlänge 4 cm - berechne die Fläche.
2. Ein Rechteck mit $l = 7 \text{ cm}$ und $b = 2 \text{ cm}$ - berechne die Fläche.

Verweis: Nächster Schritt: Umfang von Figuren auf Seite 6.