

Geometrie: Flaecheninhalte von Dreiecken

Thema: Flaechenberechnung bei Dreiecken

Formel: $A = (1/2) \times \text{Grundlinie} \times \text{Hoehe}$

Beispiel: Ein Dreieck mit einer Grundlinie von 6 cm und einer Hoehe von 4 cm: $A = (1/2) \times 6 \times 4 = 12$
cm²

Uebungsaufgaben:

1. Grundlinie = 8 cm, Hoehe = 5 cm.
2. Grundlinie = 10 cm, Hoehe = 7 cm.

Verweis: Siehe Kreise: Umfang und Flaechen auf Seite 8.