

Flächen von Dreiecken

Erklärung/Formel:

Der Flächeninhalt eines Dreiecks berechnet sich durch (Grundseite g x Höhe h) / 2.

Übungen:

1) Grundlinie = 13 cm, Höhe = 30 cm.

Lösung:

2) Grundlinie = 16 cm, Höhe = 25 cm.

Lösung:

3) Grundlinie = 14 cm, Höhe = 17 cm.

Lösung:

4) Grundlinie = 10 cm, Höhe = 23 cm.

Lösung:

5) Grundlinie = 8 cm, Höhe = 25 cm.

Lösung:

6) Grundlinie = 16 cm, Höhe = 23 cm.

Lösung:

7) Grundlinie = 19 cm, Höhe = 8 cm.

Lösung:

8) Grundlinie = 24 cm, Höhe = 6 cm.

Lösung:

9) Grundlinie = 11 cm, Höhe = 20 cm.

Lösung:

10) Grundlinie = 8 cm, Höhe = 24 cm.

Lösung: