

Flächen von Dreiecken

Erklärung/Formel:

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

Übungen:

1) Grundlinie=13 cm, Hoehe=30 cm.

Lösung:

2) Grundlinie=16 cm, Hoehe=25 cm.

Lösung:

3) Grundlinie=14 cm, Hoehe=17 cm.

Lösung:

4) Grundlinie=10 cm, Hoehe=23 cm.

Lösung:

5) Grundlinie=8 cm, Hoehe=25 cm.

Lösung:

6) Grundlinie=16 cm, Hoehe=23 cm.

Lösung:

7) Grundlinie=19 cm, Hoehe=8 cm.

Lösung:

8) Grundlinie=24 cm, Hoehe=6 cm.

Lösung:

9) Grundlinie=11 cm, Hoehe=20 cm.

Lösung:

10) Grundlinie=8 cm, Hoehe=24 cm.

Lösung: