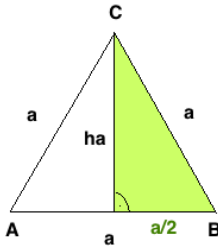


# ■ Gleichseitiges Dreieck Beispiel 1



[Lösungen](#)

©www.mein-lernen.at

## Aufgabe:

gleichseitiges Dreieck:  $a = 4,6 \text{ cm}$

a) die Höhe  $h_a = ?$  b) Flächeninhalt  $A = ?$  c) Umfang  $U = ?$

### a) Berechnung Höhe:

Höhe:  $h_a =$  \_\_\_\_\_

Höhe:  $h_a =$  \_\_\_\_\_

Höhe:  $h_a =$  \_\_\_\_\_ cm

Antwortsatz: \_\_\_\_\_

### b) Berechnung Flächeninhalt:

Flächeninhalt:  $A =$  \_\_\_\_\_

Flächeninhalt:  $A =$  \_\_\_\_\_

Flächeninhalt:  $A =$  \_\_\_\_\_  $\text{cm}^2$

Antwortsatz: \_\_\_\_\_

### c) Berechnung Umfang

Umfang:  $U =$  \_\_\_\_\_

Umfang:  $U =$  \_\_\_\_\_

Umfang:  $U =$  \_\_\_\_\_ cm

Antwortsatz: \_\_\_\_\_