

面積【標準】

名前：

1 面積を求めましょう。

(1) たて 9cm、よこ 12cm の長方形

式：

答え：

(2) 一邊が 7m の正方形

式：

答え：

2 □に当てはまる数を書きましょう。

(1) $1\text{m}^2 = \square \text{ cm}^2$

$\square =$

(2) $30000\text{cm}^2 = \square \text{ m}^2$

$\square =$

(3) $1\text{a} = \square \text{ m}^2$

$\square =$

3 次の面積を求めましょう。

(1) たて 5m、よこ 8m の長方形の面積

式：

答え：

(2) たて 2m、よこ 4m の花だんの面積 (m^2 と cm^2 で)

式：

答え： $\text{m}^2 =$ cm^2

ポイント： $1\text{m}^2 = 10000\text{cm}^2$ 、 $1\text{a} = 100\text{m}^2$ ($10\text{m} \times 10\text{m}$) です。