

小数のかけ算 文章題 3

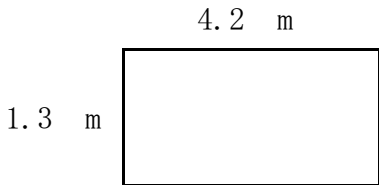
目標時間	10分
------	-----

NO. 1

名前

／3 点

- 1 たて 1.3 m、横 4.2 mの長方形の畑があります。
この畑の面積は何 m^2 になりますか。



【筆算】

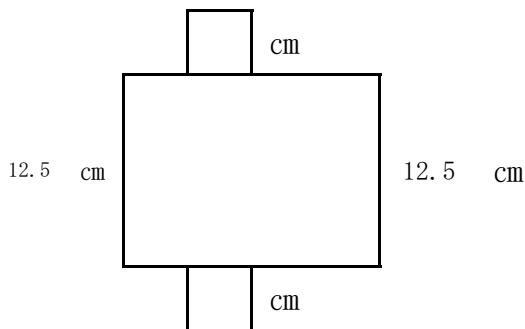
【式】 ()

- 2 たて 2.64 m、横 3.85 mの長方形の畑があります。
この畑の面積は何 m^2 になりますか。

【式】 【筆算】

()

- 3 まわりの長さが 46.8 cmで、たてが 12.5 cmの長方形があります。
この長方形の面積は何 cm^2 ですか。



【筆算】

【式】 ()

小数のかけ算

答え

- 1 たて 1.3 m、横 4.2 mの長方形の畑があります。 4.2 mの
この畑の面積は何 m^2 になりますか。

【式】 $1.3 \times 4.2 = 5.46$

(5.46 m^2)

- 2 たて 2.64 m、横 3.85 mの長方形の畑があります。
この畑の面積は何 m^2 になりますか。

【式】 $2.64 \times 3.85 = 10.164$

(10.164 m^2)

- 3 まわりの長さが 46.8 cmで、たてが 12.5 cmの長方形があります。
この長方形の面積は何 cm^2 ですか。

【式】 横の長さを求める

$$(46.8 - 12.5 \times 2) \div 2 = 10.9 \text{ cm}$$

$$10.9 \times 12.5 = 136.25$$

(136.25 cm^2)