

とく組んだ日 月 日

4 年

14

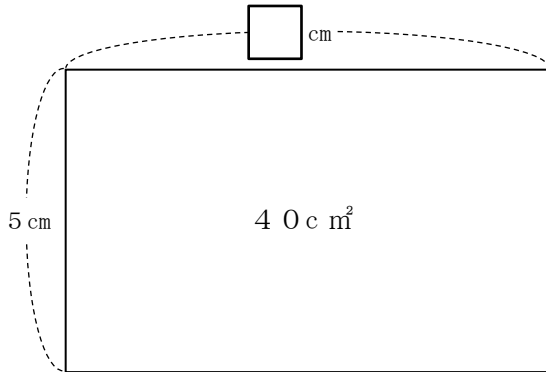
(3)

## 面積

年 組

名前

1 次の 長方形の □ の 長さを求めましょう。

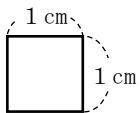


式 (  ÷  =  )

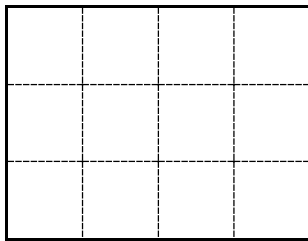
答え (  )



## 面積



1 辺が 1 cm の 正方形の  
面積を 1 平方センチメートル  
といい、1 cm<sup>2</sup> と書く。

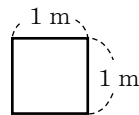


たてが 3 cm、横が 4 cm の 長方形の 面積は  
 $3 \times 4 = 12$  12 cm<sup>2</sup> となる。

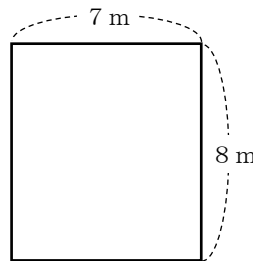
長方形の 面積 = たて × 横  
(横 × たて)

正方形の 面積 = 1 辺 × 1 辺

## 大きな 面積の 単位



1 辺が 1 m の 正方形の  
面積を 1 平方メートル  
といい、1 m<sup>2</sup> と書く。  
1 m<sup>2</sup> = 10000 cm<sup>2</sup>



たて 8 m、横 7 m の  
部屋の 面積は  
 $8 \times 7 = 56$   
56 m<sup>2</sup> となる。

## いろいろな 大きな 面積の 単位

1 a (アール) = 100 m<sup>2</sup>

1 ha (ヘクタール) = 10000 m<sup>2</sup>

1 km<sup>2</sup> (平方キロメートル)

= 1000000 m<sup>2</sup>