

4年

算数

## 面積を求めよう

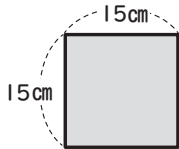
4年

組

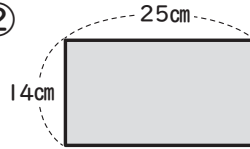
名前

①①～③の面積を求めます。□に当てはまる数を書きましょう

①



②

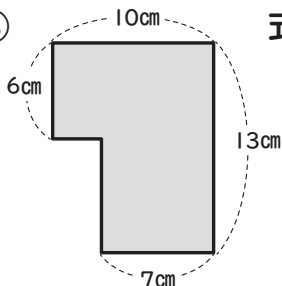


広さのことを面積と言うよ。  
1辺が1cmの正方形の  
面積を1cm<sup>2</sup>と書くよ。

式 ( □ × □ = □ ) 式 ( □ × □ = □ )

答え ( □ cm<sup>2</sup> )答え ( □ cm<sup>2</sup> )

③



式 ( □ × □ + □ × □ )  
= □ + □  
= □  
答え ( □ cm<sup>2</sup> )

長方形の面積 = たて × 横  
正方形の面積 = 1辺 × 1辺

③は、  
上の長方形と  
下の正方形に  
分けたよ。

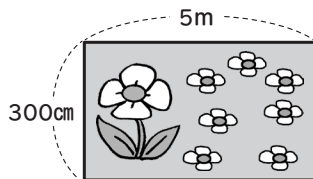
②正方形の1辺の長さや面積が分かる表です。  
これを見て、①～⑥の( )に数を書きましょう。

面積の単位は  
長さの単位を  
もとにしているね。

正方形の 1辺の長さ	1 cm	10 cm	1 m = 100 cm	10 m	100 m	1 km = 1000 m
正方形の 面積	1 cm <sup>2</sup>	100 cm <sup>2</sup>	1 m <sup>2</sup> = 10000 cm <sup>2</sup>	1 a = 100 m <sup>2</sup>	1 ha = 10000 m <sup>2</sup>	1 km <sup>2</sup> = 1000000 m <sup>2</sup>

① 6 m<sup>2</sup> = ( ) cm<sup>2</sup> ② 5 a = ( ) m<sup>2</sup> ③ 4 ha = ( ) a

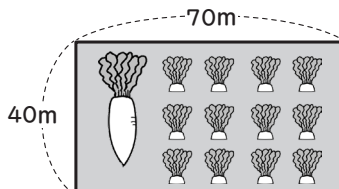
④



この花だんの面積は  
( ) m<sup>2</sup>で、  
( ) cm<sup>2</sup>です。

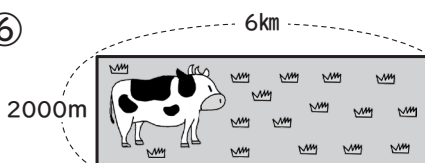
0の数に  
気をつけてね。

⑤



この畑の面積は  
( ) m<sup>2</sup>で、  
( ) aです。

⑥



この牧場の面積は  
( ) km<sup>2</sup>で、  
( ) haです。

1 aの  
100倍が  
1 ha ね。