

## 長方形や正方形の面積

目標時間

10分

NO. 1

名前

/5

1 次の長方形や正方形の面積を求めましょう。

- ① たてが 15 cm, 横が 17 cmの長方形  
式

筆算



- ② 1辺が 12 cmの正方形の面積  
式

筆算



- ③ たてが 18 cm, 横が 12 mmの長方形  
式

筆算



- 2 面積が  $32 \text{ cm}^2$ で, 横の長さが 4 cmの長方形をかくには,  
たての長さを何cmにすればよいですか。

式



- 3 面積が  $135 \text{ cm}^2$ で, たての長さが 15 cmの長方形をかくには,  
横の長さを何cmにすればよいですか。

筆算

式



答え

1

①

$$\text{式} \quad 15 \times 17 = 255$$

$$255 \text{ cm}^2$$

②

$$\text{式} \quad 12 \times 12 = 144$$

$$144 \text{ cm}^2$$

③

$$\text{式} \quad 18 \times 12 = 216$$

$$216 \text{ cm}^2$$

2

$$\text{式} \quad \square \times 4 = 32$$

$$\square = 32 \div 4 = 8$$

$$8 \text{ cm}$$

3

$$\text{式} \quad \square \times 15 = 135$$

$$\square = 135 \div 15 = 9$$

$$9 \text{ cm}$$