

## 面積の はかり方と表し方 14

● 色々な面積の求め方



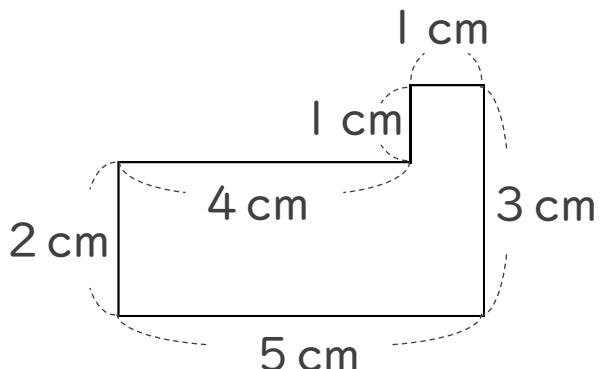
日 に ち :

月

日

名 ま え

- ・ 下の図形の面積を求めます。



- ① えんぴつくんは、上の図の面積を、下のように考えて求めました。  
えんぴつくんの考え方を表す式をⒶ～Ⓑの中から選びましょう。



大きい長方形から  
小さい長方形をひくよ

Ⓐ  $3 \times 5 - 1 \times 4$

Ⓑ  $2 \times 4 + 3 \times 1$

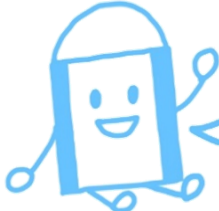
Ⓒ  $1 \times 1 + 2 \times 5$

答 え :

- ② 面積は何cm<sup>2</sup>ですか。

式 :

答 え :



## 面積の はかり方と表し方 14

● 色々な面積の求め方



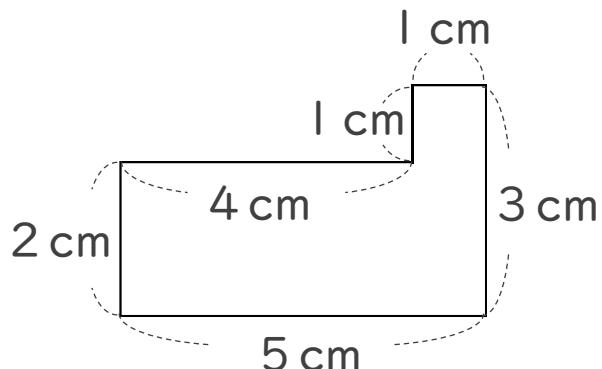
日にち：

月

日

名まえ

- ・下の図形の面積を求めます。



- ① えんぴつくんは、上の図の面積を、下のように考えて求めました。  
えんぴつくんの考え方を表す式をⒶ～Ⓑの中から選びましょう。



大きい長方形から  
小さい長方形をひくよ

Ⓐ  $3 \times 5 - 1 \times 4$

Ⓑ  $2 \times 4 + 3 \times 1$

Ⓒ  $1 \times 1 + 2 \times 5$

答え：



- ② 面積は何cm<sup>2</sup>ですか。

式：  $3 \times 5 - 1 \times 4 = 15 - 4$   
 $= 11$

答え： 11 cm<sup>2</sup>