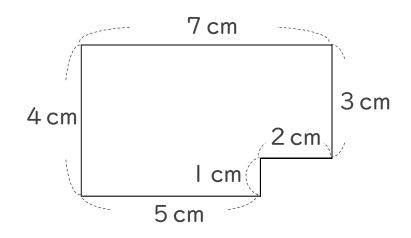
日にち: 月 日

名まえ

・下の図形の面積を求めます。



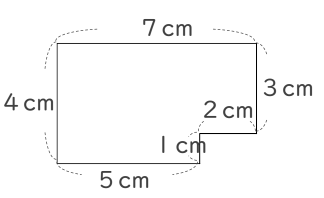
① えんぴつくんは、上の図の面積を、下のように考えて求めました。 えんぴつくんの考え方を表す式を⑦~⑦ の中から選びましょう。



上下に切って2つの 長方形にしたよ

- $\bigcirc$  3 × 7 + 1 × 5
- $\bigcirc 4 \times 5 + 3 \times 2$
- ① 4×7-1×2

## 考えを図にすると…



答え:

面積は何cm²ですか。

式:

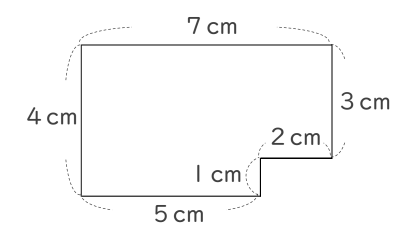
答え:



日にち: 月 日

名まえ

・下の図形の面積を求めます。



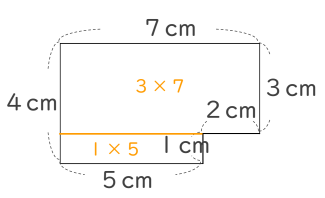
① えんぴつくんは、上の図の面積を、下のように考えて求めました。 えんぴつくんの考え方を表す式を⑦~⑦ の中から選びましょう。



上下に切って2つの 長方形にしたよ

- $\bigcirc$  3 × 7 + 1 × 5
- $\bigcirc 4 \times 5 + 3 \times 2$
- (b) 4 × 7 1 × 2

## 考えを図にすると…



答え:



面積は何cm²ですか。

式:  $3 \times 7 + 1 \times 5 = 21 + 5$ 

=26

答え: 26 cm<sup>2</sup>

