



面積の
はかり方と表し方14

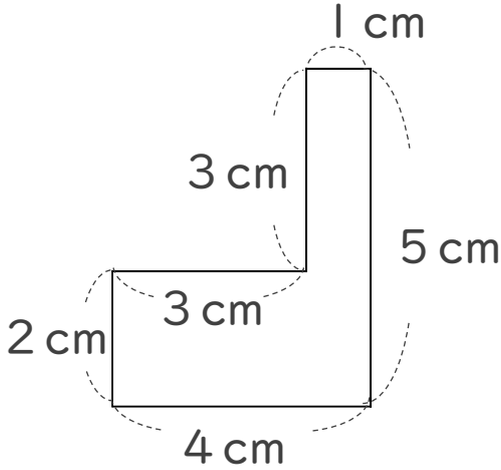
13

◎ 色々な面積の求め方

日にち： 月 日

名まえ _____

1 えんぴつくんは、下の図の面積を、次のように考えて求めました。



左右にわけて2つの
長方形をたしたよ

① 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。

㉠ $2 \times 3 + 5 \times 1$

㉡ $5 \times 4 - 3 \times 3$

㉢ $3 \times 1 + 2 \times 4$

答え： _____

② 面積は何 cm^2 ですか。

式：

答え： _____

2 たてが20m、横が40mの長方形の田んぼの面積は何 m^2 ですか。

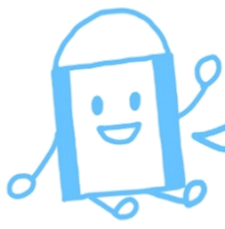
また、それは何aですか。

式：

答え： _____

答え： _____





面積の
はかり方と表し方14

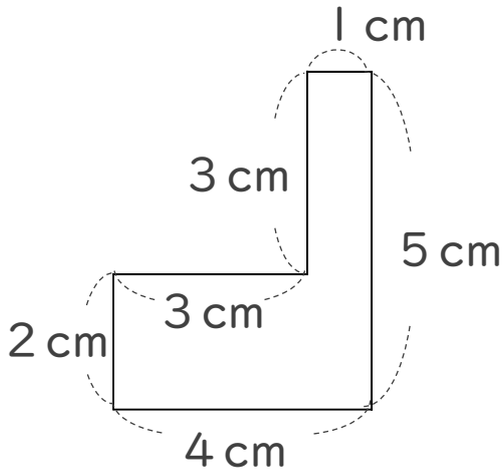
13

◎ 色々な面積の求め方

日にち： 月 日

名まえ _____

1 えんぴつくんは、下の図の面積を、次のように考えて求めました。



左右にわけて2つの
長方形をたしたよ

① 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。

㉠ $2 \times 3 + 5 \times 1$

㉡ $5 \times 4 - 3 \times 3$

㉢ $3 \times 1 + 2 \times 4$

答え：

㉠

② 面積は何 cm^2 ですか。

$$\begin{aligned} \text{式：} & 2 \times 3 + 5 \times 1 = 6 + 5 \\ & = 11 \end{aligned}$$

答え：

11 cm^2

2 たてが20m、横が40mの長方形の田んぼの面積は何 m^2 ですか。

また、それは何aですか。

$$\text{式：} 20 \times 40 = 800$$

答え：

800 m^2

答え：

8 a

