



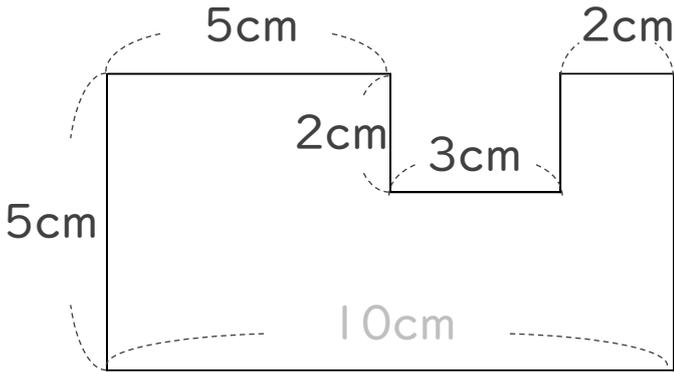
面積の
はかり方と表し方 7 **5**

◎ 長方形の差で求める面積

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図形の面積を求めましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

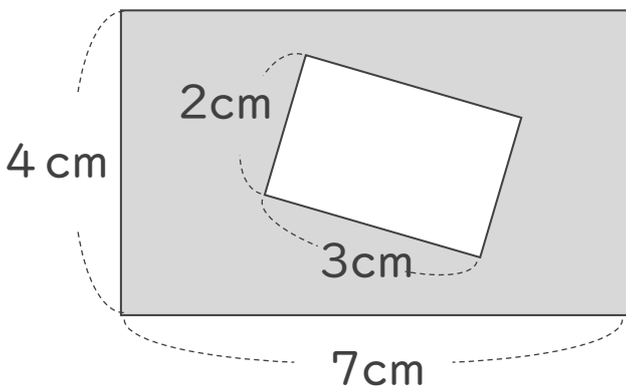


式： $5 \times 10 = 50$

$2 \times 3 =$

答え： _____

2 次の図形の色のついた部分の面積を求めましょう。



式：

答え： _____



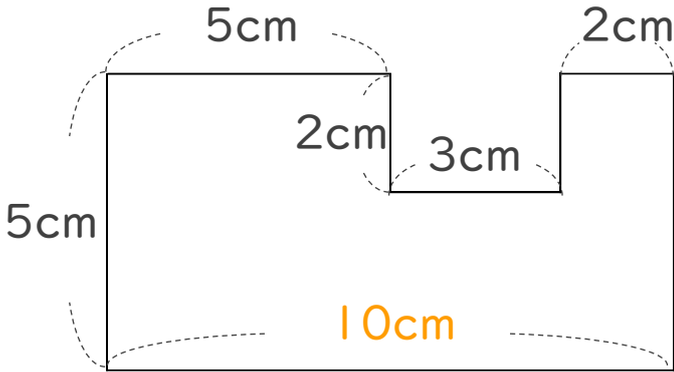
面積の
はかり方と表し方 7 **5**

◎ 長方形の差で求める面積

日にち： 月 日

名まえ _____

1 次の図形の面積を求めましょう。(うすい字はなぞりましょう。)



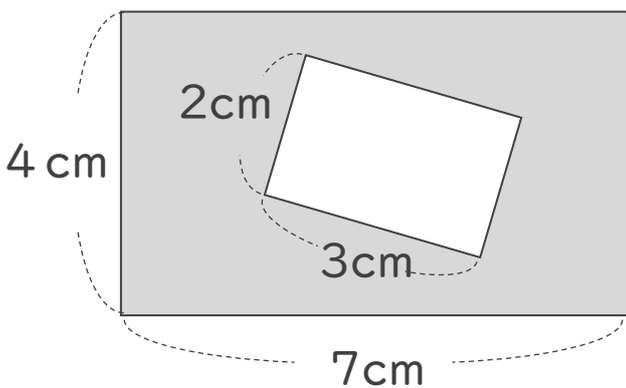
式： $5 \times 10 = 50$

$2 \times 3 = 6$

$50 - 6 = 44$

答え： 44 cm^2

2 次の図形の色のついた部分の面積を求めましょう。



式： $4 \times 7 = 28$

$2 \times 3 = 6$

$28 - 6 = 22$

答え： 22 cm^2