



四角形と
三角形の面積 5

● 三角形の面積を求める公式

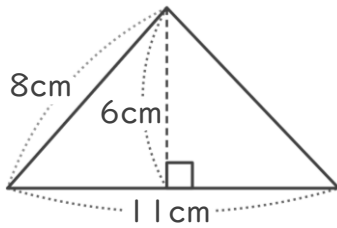
14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の三角形の面積を計算でもとめましょう。

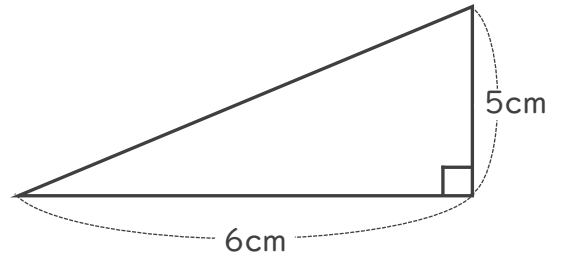
①



式：

答え： _____

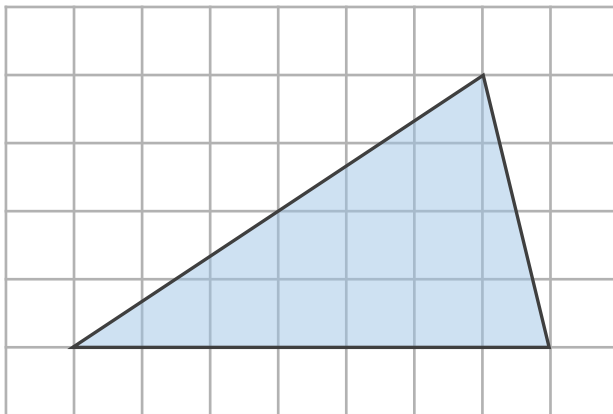
②



式：

答え： _____

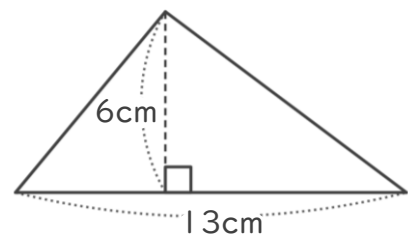
③



式：

答え： _____

④



式：

答え： _____



四角形と
三角形の面積 5

● 三角形の面積を求める公式

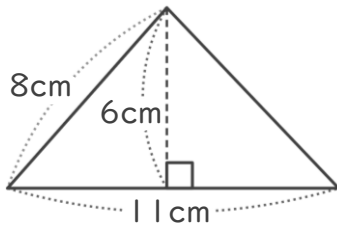
14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の三角形の面積を計算でもとめましょう。

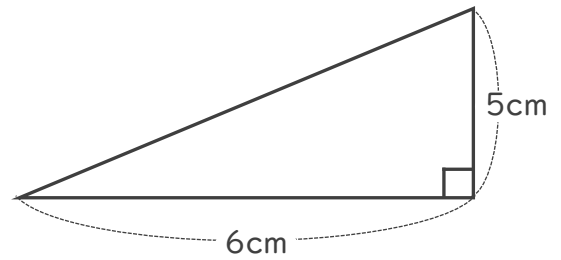
①



式： $11 \times 6 \div 2 = 33$

答え： 33cm^2

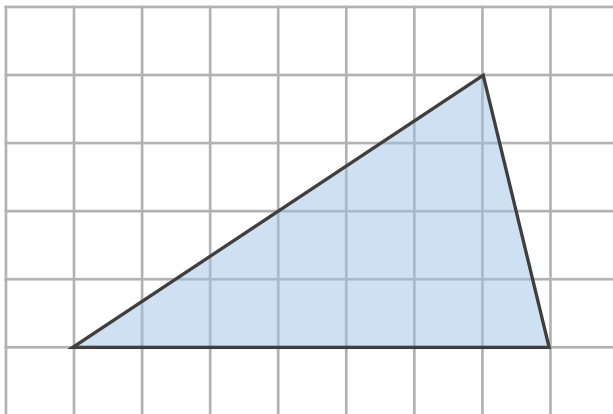
②



式： $6 \times 5 \div 2 = 15$

答え： 15cm^2

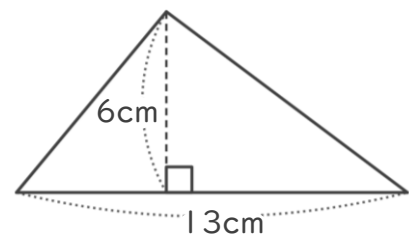
③



式： $7 \times 4 \div 2 = 14$

答え： 14cm^2

④



式： $13 \times 6 \div 2 = 39$

答え： 39cm^2