



四角形と
三角形の面積 5

● 三角形の面積を求める公式

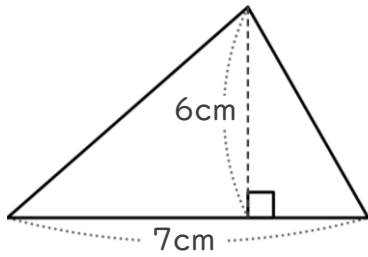


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の三角形の面積を計算で求めましょう。

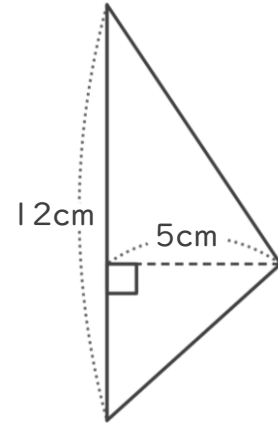
①



式：

答え： _____

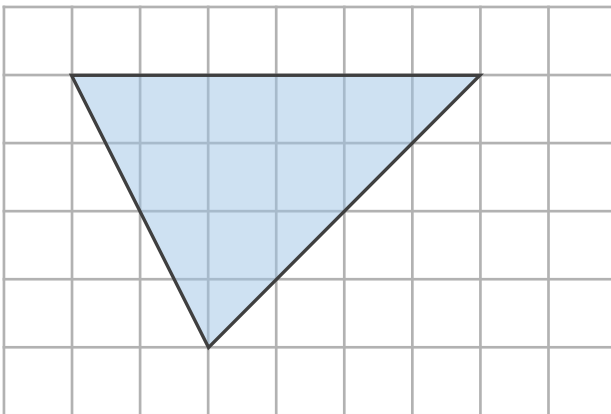
②



式：

答え： _____

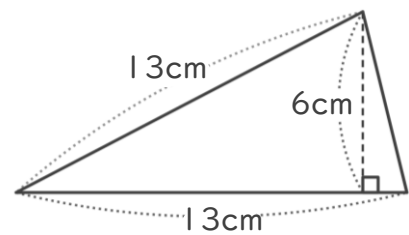
③



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

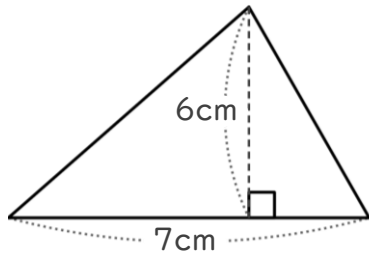


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の三角形の面積を計算で求めましょう。

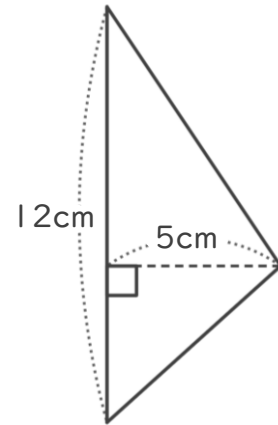
①



式： $7 \times 6 \div 2 = 21$

答え： 21cm^2

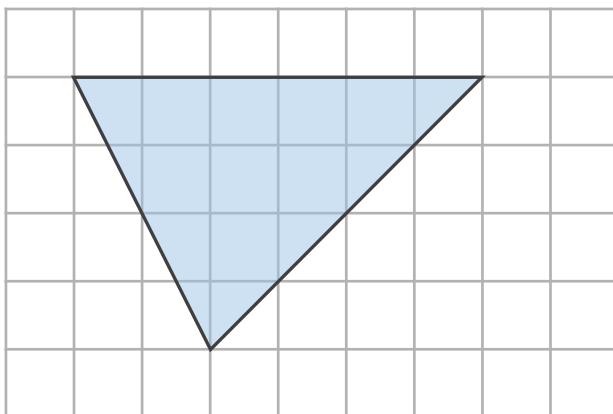
②



式： $12 \times 5 \div 2 = 30$

答え： 30cm^2

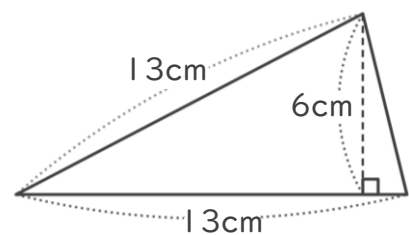
③



式： $6 \times 4 \div 2 = 12$

答え： 12cm^2

④



式： $13 \times 6 \div 2 = 39$

答え： 39cm^2