



四角形と
三角形の面積 6

● 高さが外にある
三角形の面積

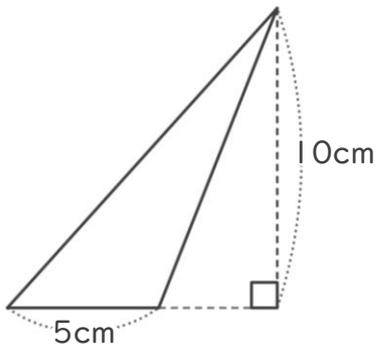


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の三角形の面積を計算で求めましょう。

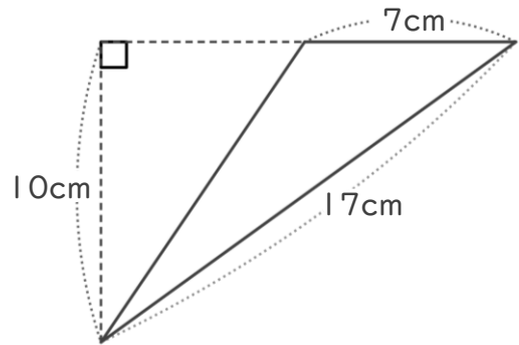
①



式：

答え： _____

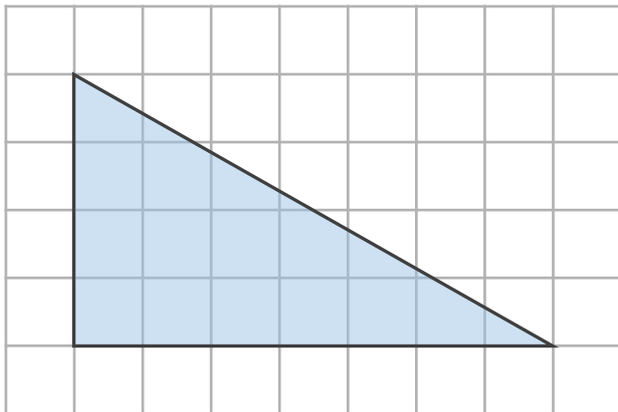
②



式：

答え： _____

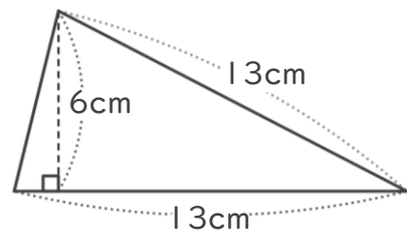
③



式：

答え： _____

④



式：

答え： _____



四角形と
三角形の面積 6

● 高さが外にある
三角形の面積

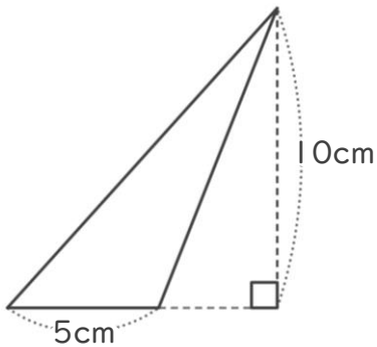


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の三角形の面積を計算で求めましょう。

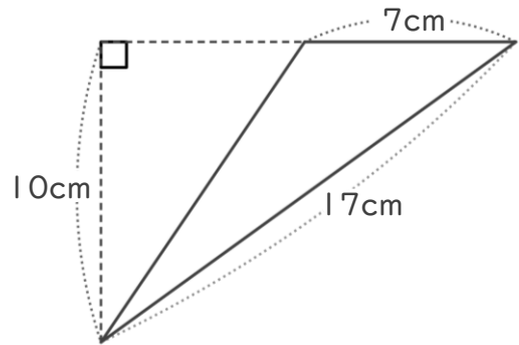
①



式： $5 \times 10 \div 2 = 25$

答え： 25cm^2

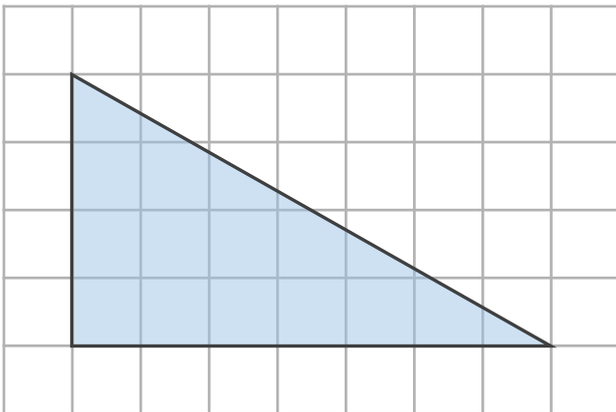
②



式： $7 \times 10 \div 2 = 35$

答え： 35cm^2

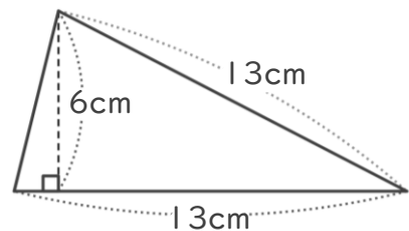
③



式： $7 \times 4 \div 2 = 14$

答え： 14cm^2

④



式： $13 \times 6 \div 2 = 39$

答え： 39cm^2