



四角形と
三角形の面積 6

● 高さが外にある
三角形の面積

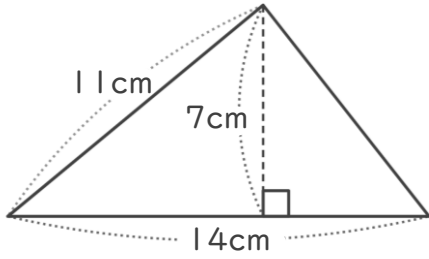
14

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。

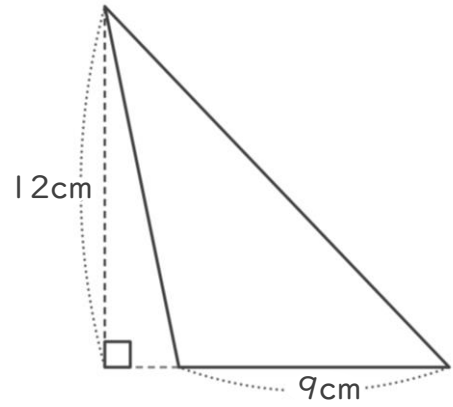
①



式：

答え： _____

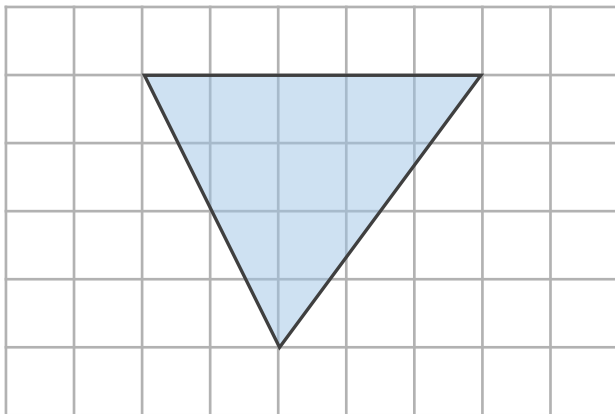
②



式：

答え： _____

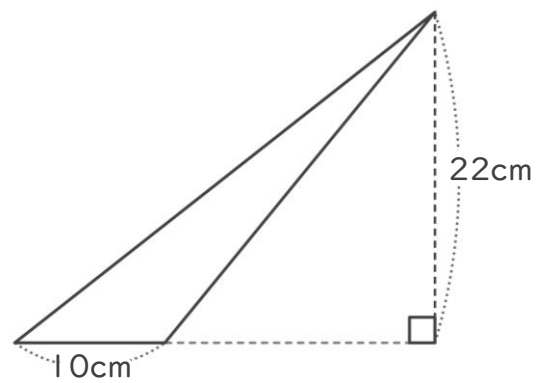
③



式：

答え： _____

④



式：

答え： _____



四角形と
三角形の面積 6

● 高さが外にある
三角形の面積

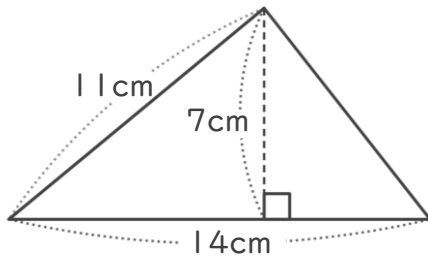
14

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。

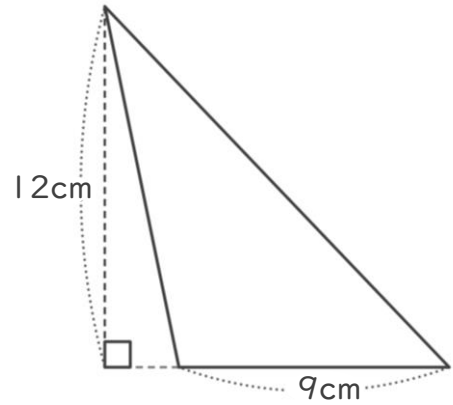
①



式： $14 \times 7 \div 2 = 49$

答え： 49cm^2

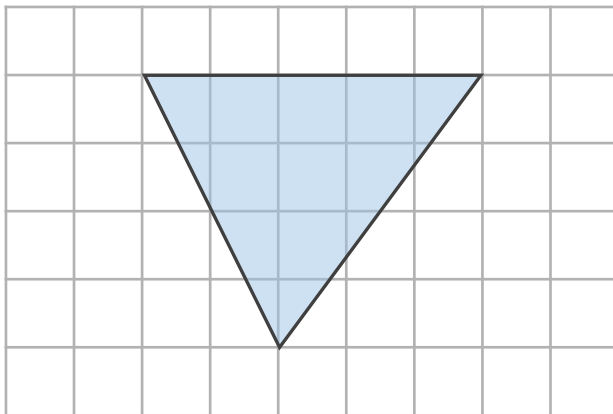
②



式： $9 \times 12 \div 2 = 54$

答え： 54cm^2

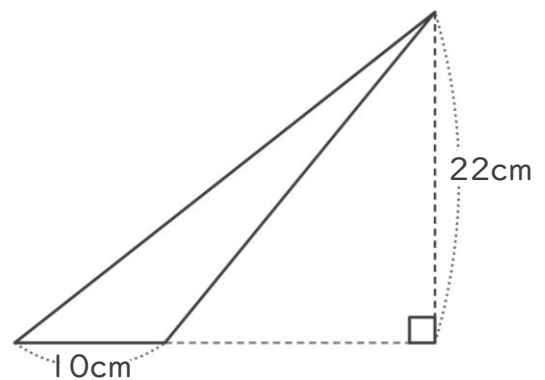
③



式： $5 \times 4 \div 2 = 10$

答え： 10cm^2

④



式： $10 \times 22 \div 2 = 110$

答え： 110cm^2