



四角形と
三角形の面積 8

● 台形の面積を求める公式

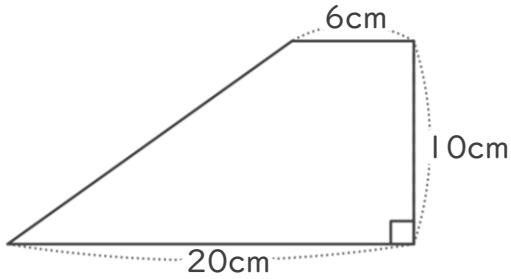


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の台形や三角形の面積を計算で求めましょう。

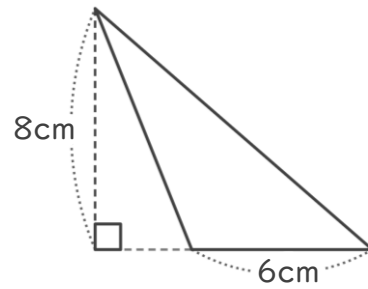
①



式：

答え： _____

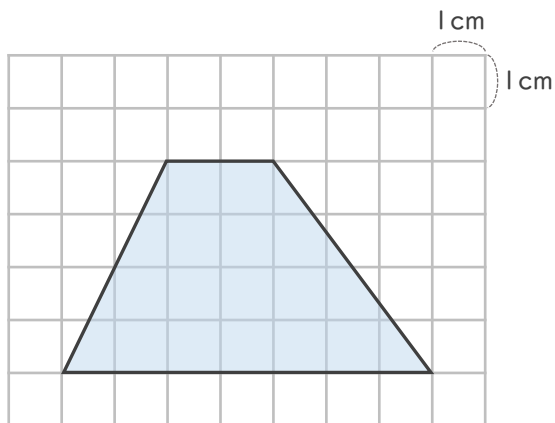
②



式：

答え： _____

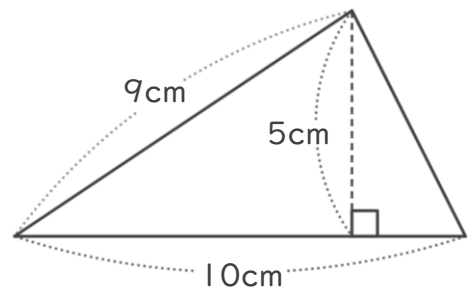
③



式：

答え： _____

④



式：

答え： _____



四角形と
三角形の面積 8

● 台形の面積を求める公式

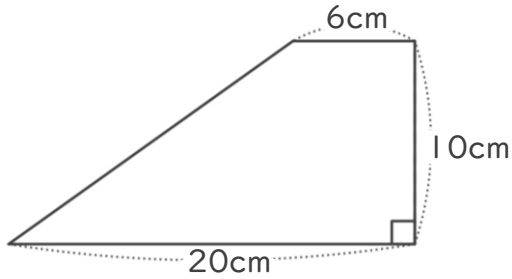


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の台形や三角形の面積を計算で求めましょう。

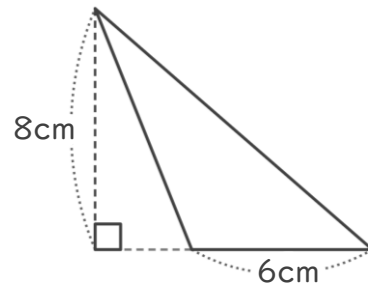
①



式： $(6+20) \times 10 \div 2 = 130$

答え： 130cm²

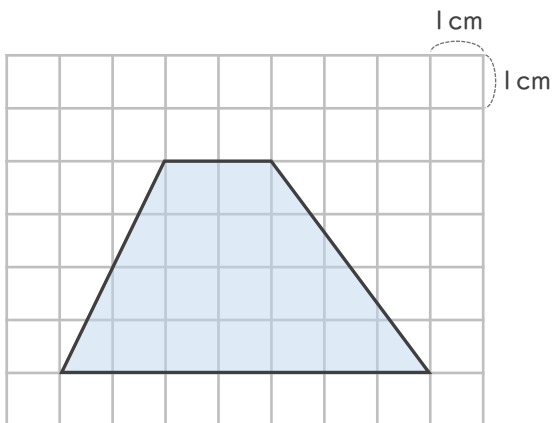
②



式： $6 \times 8 \div 2 = 24$

答え： 24cm²

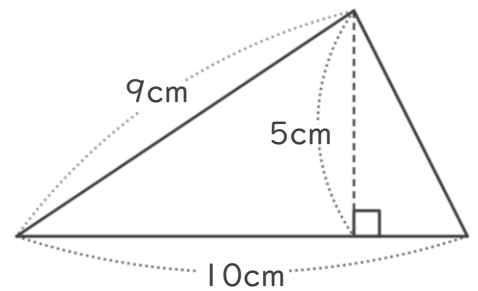
③



式： $(2+7) \times 4 \div 2 = 18$

答え： 18cm²

④



式： $10 \times 5 \div 2 = 25$

答え： 25cm²