



四角形と
三角形の面積 2

● 平行四辺形の
面積を求める公式

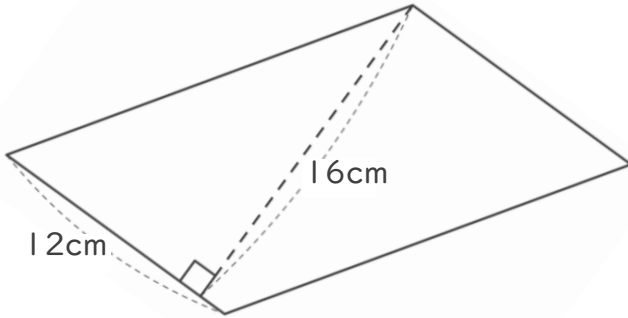


日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の平行四辺形の面積を計算でもとめましょう。

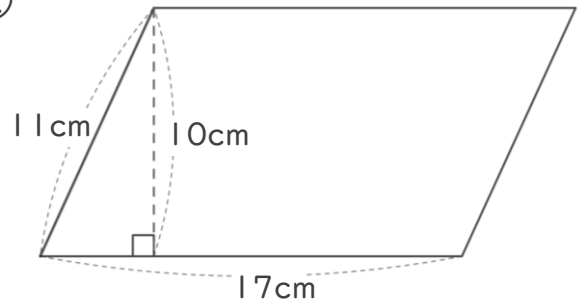
①



式：

答え： _____

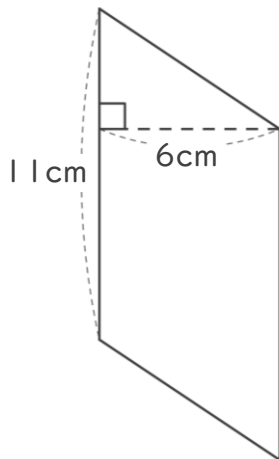
②



式：

答え： _____

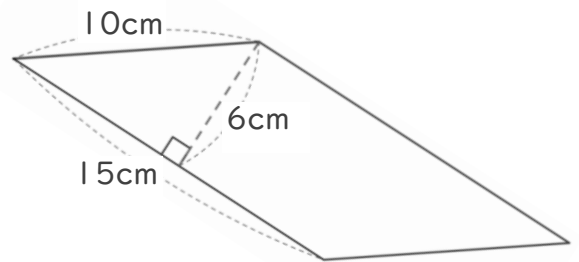
③



式：

答え： _____

④



式：

答え： _____





四角形と
三角形の面積 2

● 平行四辺形の
面積を求める公式

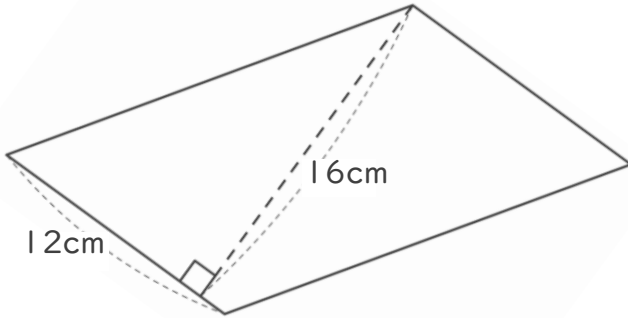
14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の平行四辺形の面積を計算でもとめましょう。

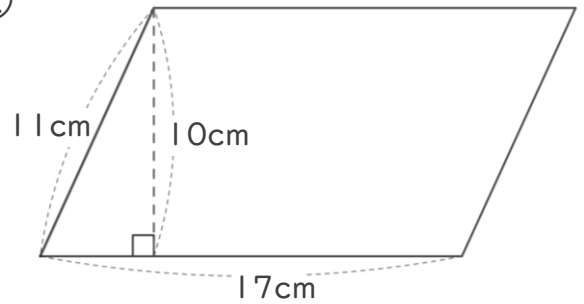
①



式： $12 \times 16 = 192$

答え： 192cm^2

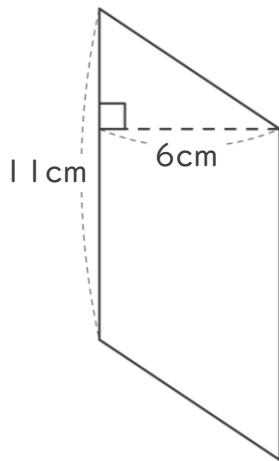
②



式： $17 \times 10 = 170$

答え： 170cm^2

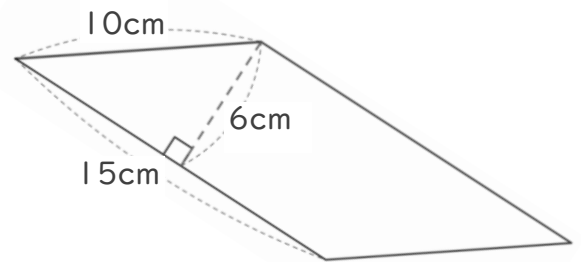
③



式： $11 \times 6 = 66$

答え： 66cm^2

④



式： $15 \times 6 = 90$

答え： 90cm^2