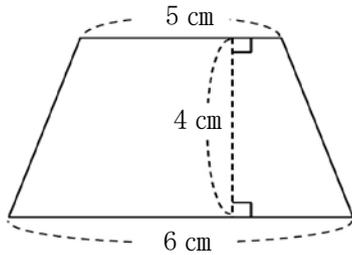


<b>5年</b> <b>11</b> <b>(3)</b>	<b>三角形・平行四辺形・</b> <b>ひし形・台形の面積</b>	____年 ____組
		名前

1 次の台形の面積を求めましょう。

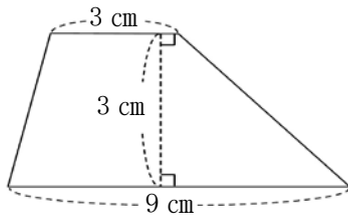
①



式  $(5 + 6) \times 4 \div 2 = 22$

答え  $22 \text{ cm}^2$

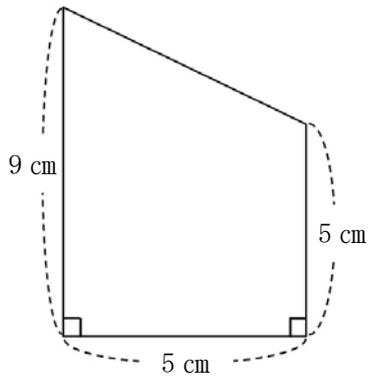
②



式  $(3 + 9) \times 3 \div 2 = 18$

答え  $18 \text{ cm}^2$

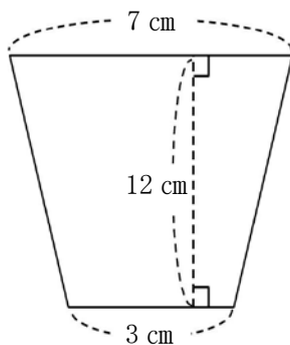
③



式  $(5 + 9) \times 5 \div 2 = 35$

答え  $35 \text{ cm}^2$

④



式  $(7 + 3) \times 12 \div 2 = 60$

答え  $60 \text{ cm}^2$