

台形の面積

___月___日

名前_____

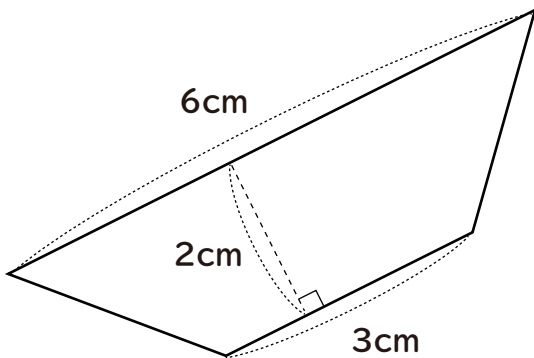
始めた時間_____

終わった時間_____

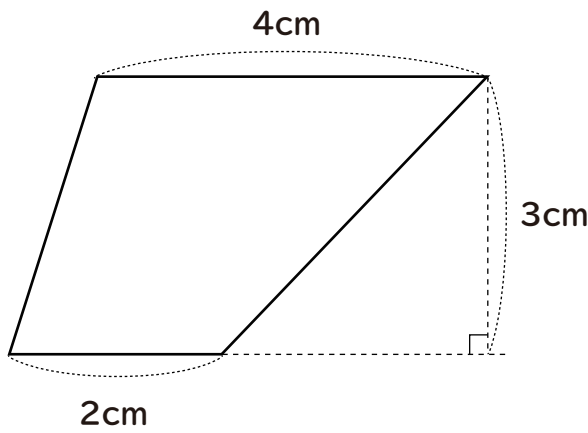
かかった時間_____

次の台形の面積を求めましょう。

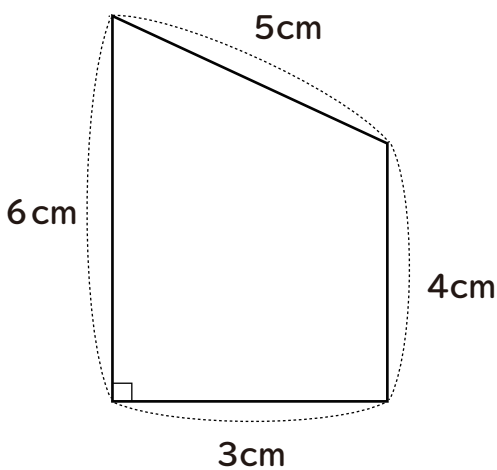
①



②



③



台形の面積

___月___日

名前_____

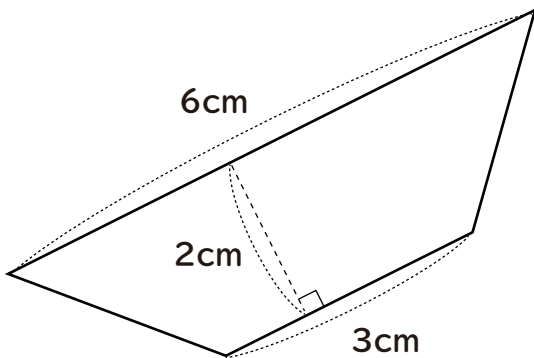
始めた時間_____

終わった時間_____

かかった時間_____

次の台形の面積を求めましょう。

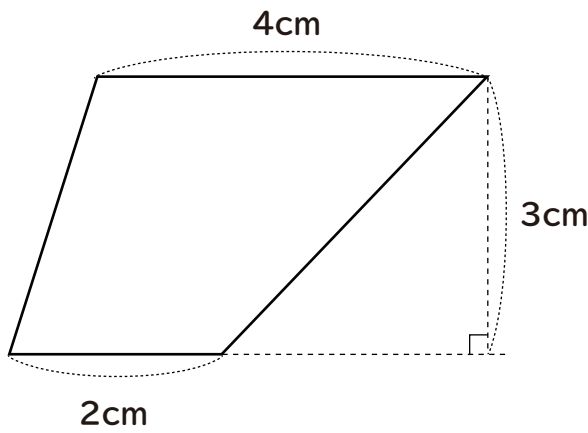
①



$$(6+3) \times 2 \div 2 = 9$$

$$\underline{9\text{cm}^2}$$

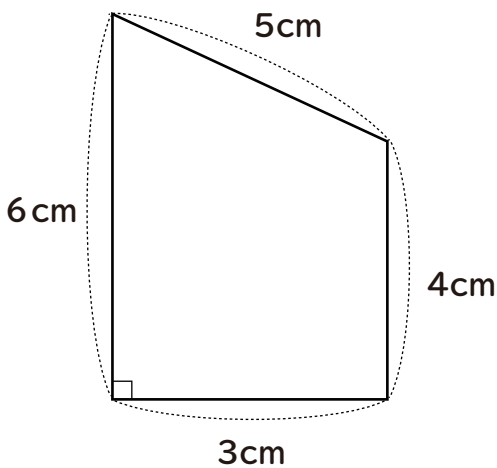
②



$$(4+2) \times 3 \div 2 = 9$$

$$\underline{9\text{cm}^2}$$

③



$$(6+4) \times 3 \div 2 = 15$$

$$\underline{15\text{cm}^2}$$