

直方体や立方体の体積

___月___日

名前_____

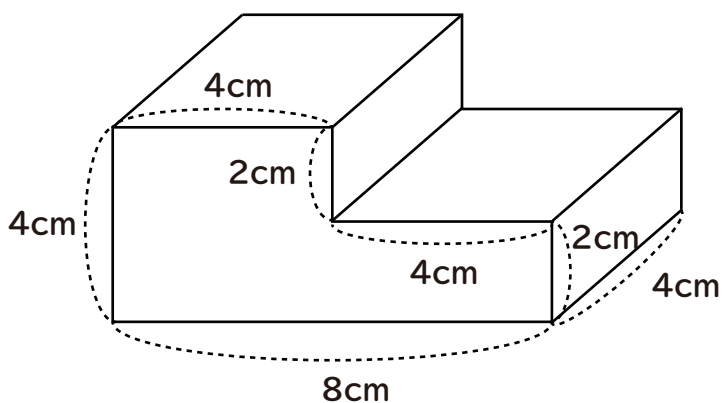
始めた時間_____

終わった時間_____

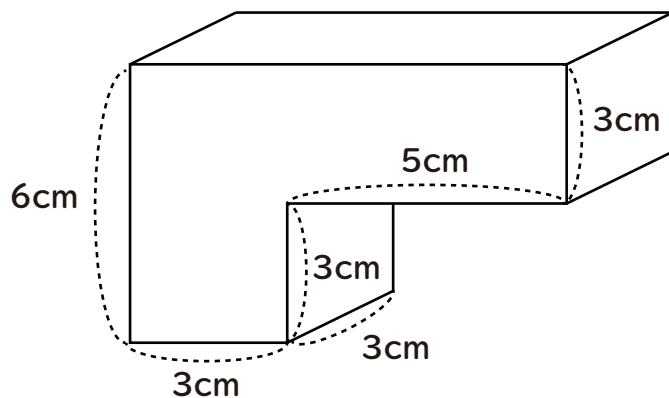
かかった時間_____

次の立体の体積を求めましょう。

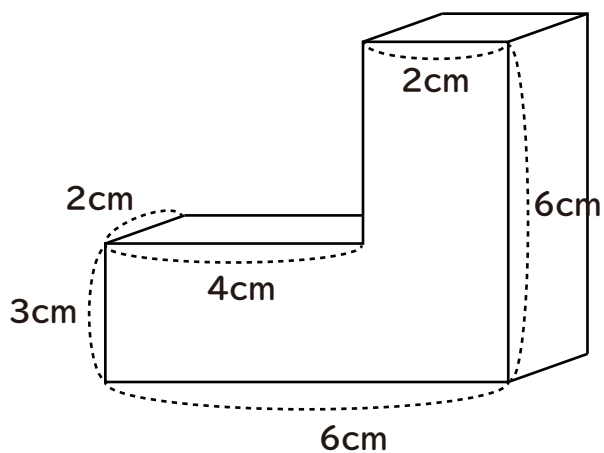
①



②



③



直方体や立方体の体積

___月___日

名前_____

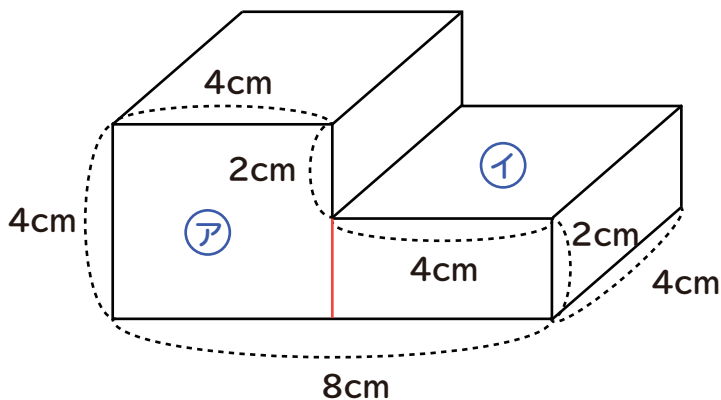
始めた時間_____

終わった時間_____

かかった時間_____

次の立体の体積を求めましょう。

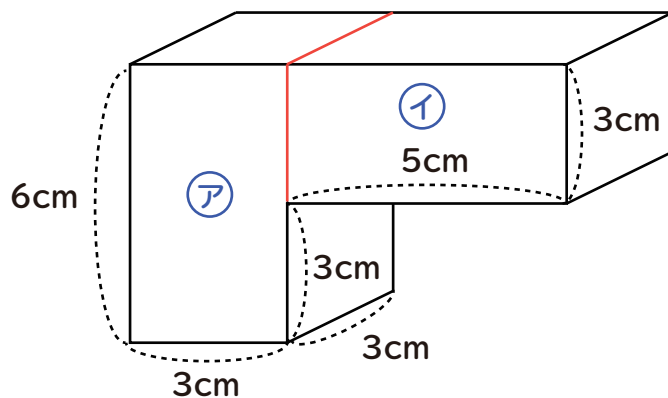
①



$$\begin{aligned} & \text{ア} \quad \text{イ} \\ & 4 \times 4 \times 4 + 4 \times 4 \times 2 \\ & = 64 + 32 \\ & = 96 \end{aligned}$$

$$\underline{96\text{cm}^3}$$

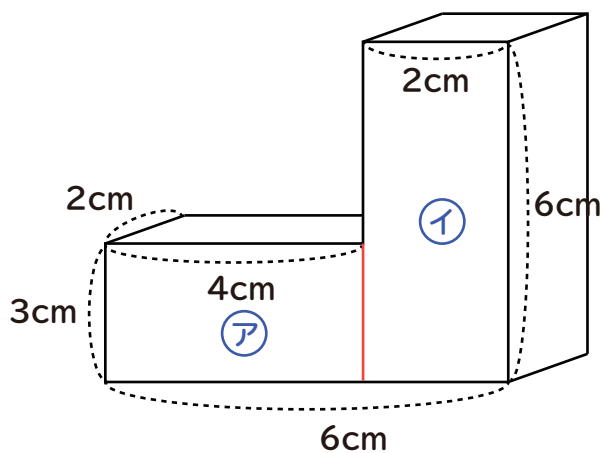
②



$$\begin{aligned} & \text{ア} \quad \text{イ} \\ & 3 \times 3 \times 6 + 3 \times 5 \times 3 \\ & = 54 + 45 \\ & = 99 \end{aligned}$$

$$\underline{99\text{cm}^3}$$

③



$$\begin{aligned} & \text{ア} \quad \text{イ} \\ & 2 \times 4 \times 3 + 2 \times 2 \times 6 \\ & = 24 + 24 \\ & = 48 \end{aligned}$$

$$\underline{48\text{cm}^3}$$