



角柱・円柱の
体積 2

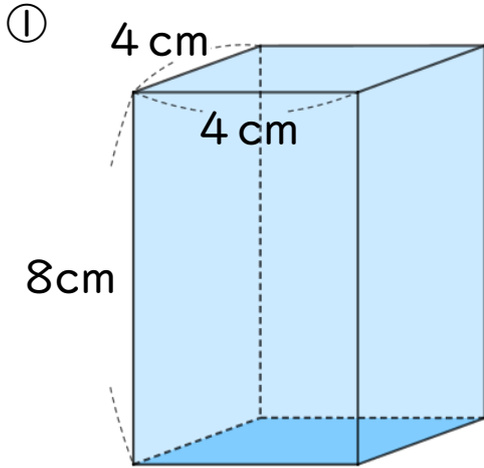
直方体・立方体の体積

6

日にち： 月 日

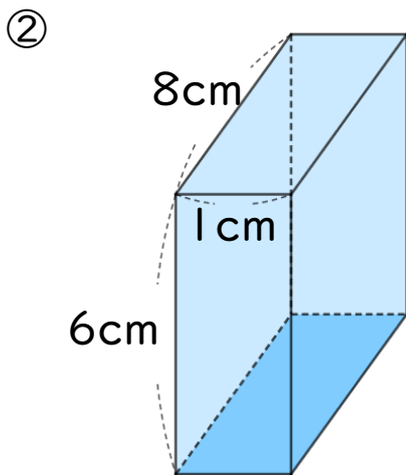
名まえ

・次の図のような直方体・立方体の体積を求めましょう。



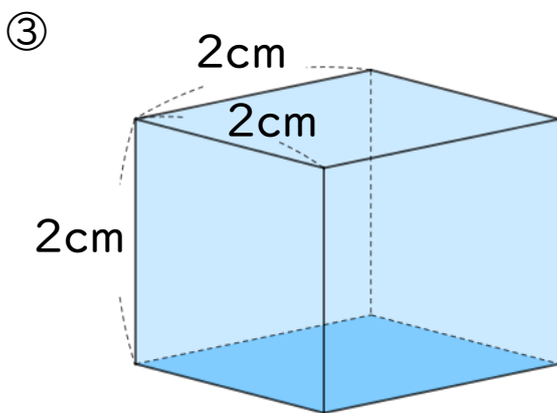
式：

答え：



式：

答え：



式：

答え：



角柱・円柱の
体積 2

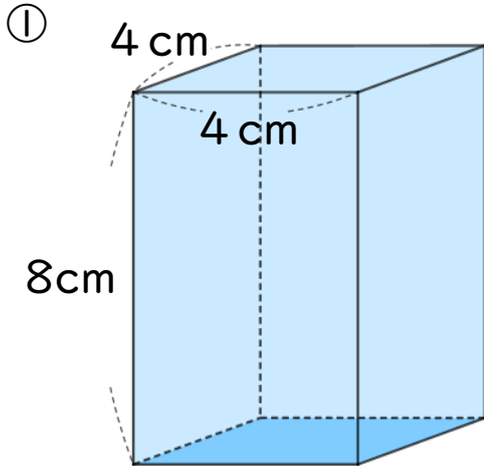
◎ 直方体・立方体の体積

6

日にち： 月 日

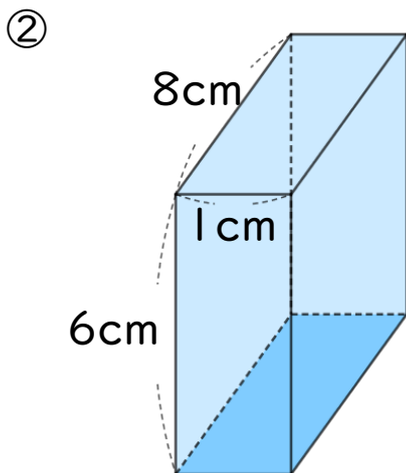
名まえ

・次の図のような直方体・立方体の体積を求めましょう。



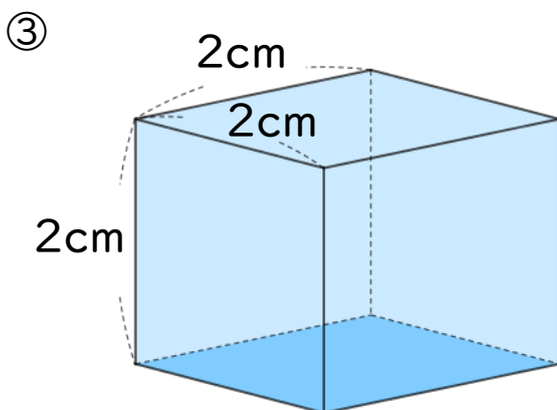
$$\begin{aligned} \text{式：} & 4 \times 4 \times 8 \\ & = 16 \times 8 \\ & = 128 \end{aligned}$$

答え： 128 cm³



$$\begin{aligned} \text{式：} & 8 \times 1 \times 6 \\ & = 8 \times 6 \\ & = 48 \end{aligned}$$

答え： 48 cm³



$$\begin{aligned} \text{式：} & 2 \times 2 \times 2 \\ & = 4 \times 2 \\ & = 8 \end{aligned}$$

答え： 8 cm³

