



直方体や 立方体の体積

● 体積の単位の関係

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあてはまる数を書きましょう。

① $7\text{m}^3 =$ cm^3

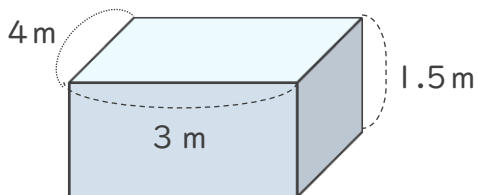
② $5000\text{cm}^3 =$ L

③ $60\text{L} =$ cm^3

④ $2000\text{L} =$ m^3

⑤ $50\text{cm}^3 =$ mL

2 次の立体の体積は何 m^3 ですか。また、何Lですか。



式：

答え (m^3) ・ (L)





直方体や 立方体の体積

◎ 体積の単位の関係

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあてはまる数を書きましょう。

① $7\text{m}^3 =$ cm^3

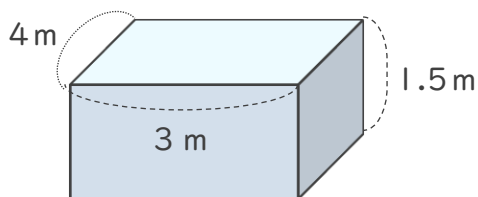
② $5000\text{cm}^3 =$ L

③ $60\text{L} =$ cm^3

④ $2000\text{L} =$ m^3

⑤ $50\text{cm}^3 =$ mL

2 次の立体の体積は何 m^3 ですか。また、何 L ですか。



式： $4 \times 3 \times 1.5 = 18 (\text{m}^3)$

答え (m^3) ・ (L)

