



直方体や 立方体の体積

● 体積の単位の関係

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあてはまる数を書きましょう。

① $2\text{m}^3 =$ cm^3

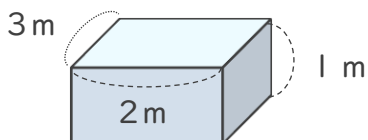
③ $15\text{mL} =$ cm^3

③ $80000\text{cm}^3 =$ L

④ $6000\text{L} =$ m^3

⑤ $20\text{m}^3 =$ L

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

13

日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあてはまる数を書きましょう。

① $2\text{m}^3 =$ cm^3

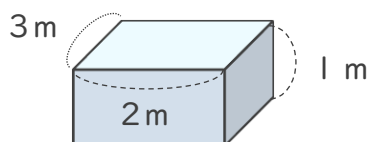
③ $15\text{mL} =$ cm^3

③ $80000\text{cm}^3 =$ L

④ $6000\text{L} =$ m^3

⑤ $20\text{m}^3 =$ L

2 次の立体の体積は何 m^3 ですか。また、何 L ですか。



式： $3 \times 2 \times 1 = 6$ (m^3)

答え (m^3) ・ (L)

