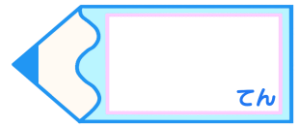




直方体や
立方体の体積 10 15

● m^3 と L (リットル)

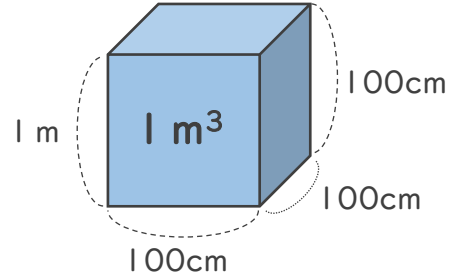
めざせ80点!



名まえ _____

1 $1 m^3$ について、次の問いに答えましょう。

① $1 m^3$ は何 cm^3 ですか。(20点)



式

答え ()

② にあてはまる数を書きましょう。(各20点)

• $1 cm^3 =$ mL

• $1 m^3 =$ L

2 たて6 m、横1 m、高さ0.5 mの直方体の体積は何 m^3 ですか。
また、何Lですか。(各20点)

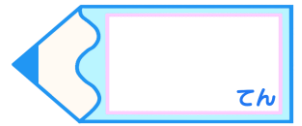
式:

答え (m^3) ・ (L)



直方体や
立方体の体積 10 15
◎ m³とL (リットル)

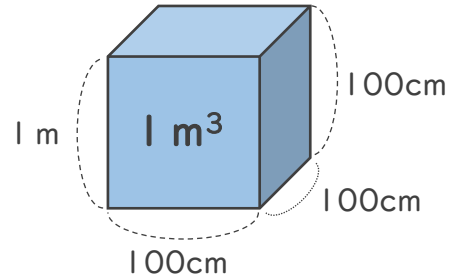
めざせ80点!



名まえ _____

1 m³について、次の問いに答えましょう。

① 1 m³は何cm³ですか。(20点)



式

$$100 \times 100 \times 100 = 1000000$$

答え (1000000cm³)

② □にあてはまる数を書きましょう。(各20点)

• 1 cm³ = mL

• 1 m³ = L

2 たて6 m、横1 m、高さ0.5 mの直方体の体積は何m³ですか。
また、何Lですか。(各20点)

式: $6 \times 1 \times 0.5 = 3$ (m³)

答え (3 m³) ・ (3000 L)

