





## 直方体や 立方体の体積 2

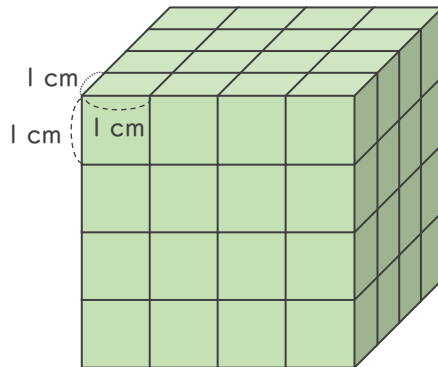
◎  $1\text{ cm}^3$ の立方体の何こ分？



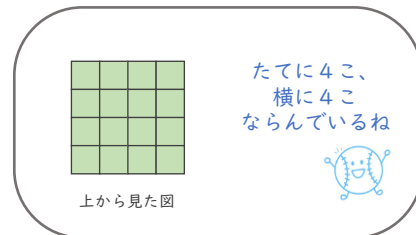
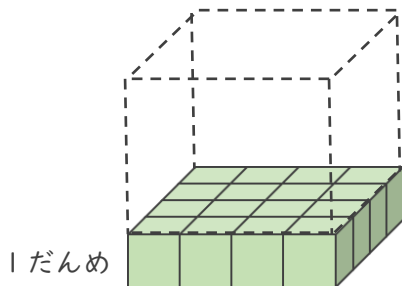
日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・  $1$  辺が  $1\text{ cm}$ の立方体を使って、立方体を作りました。次の問いに答えましょう。  
(うすい字はなぞりましょう。)



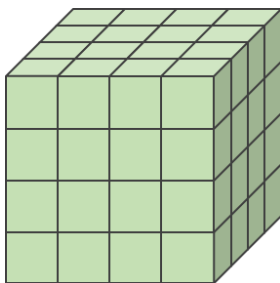
- ①  $1$  だんめには、 $1\text{ cm}^3$ の立方体が何こありますか。



式：  $\overset{\text{たての数}}{4} \times \overset{\text{横の数}}{4} = 16$

答え ( 16こ )

- ②  $1\text{ cm}^3$ の立方体は全部で何こありますか。



式：  $\overset{\text{たての数}}{4} \times \overset{\text{横の数}}{4} \times \overset{\text{だんの数}}{4} = 64$

答え ( 64こ )

- ③ 立方体の体積は何 $\text{cm}^3$ ですか。

答え (  $64\text{cm}^3$  )

