



## 直方体や 立方体の体積 2

◎  $1\text{ cm}^3$ の立方体の何こ分？

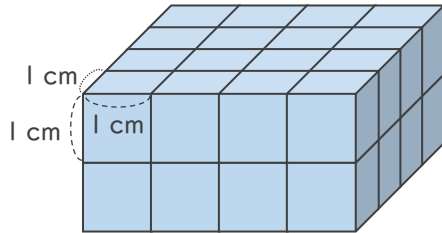


日にち：          月          日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・  $1$  辺が  $1\text{ cm}$ の立方体を使って、直方体や立方体を作りました。  
体積は何 $\text{cm}^3$ ですか。

①

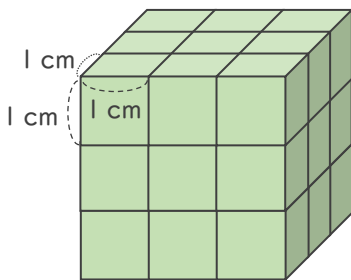


たての数          横の数          だんの数

式：                  ×                  ×                  =

答え (                                  )

②



式：

答え (                                  )



## 直方体や 立方体の体積 2

◎  $1\text{ cm}^3$ の立方体の何こ分？

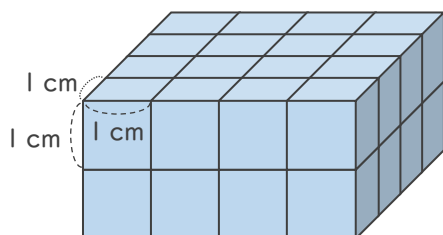
7

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 1辺が  $1\text{ cm}$ の立方体を使って、直方体や立方体を作りました。  
体積は何 $\text{cm}^3$ ですか。

①

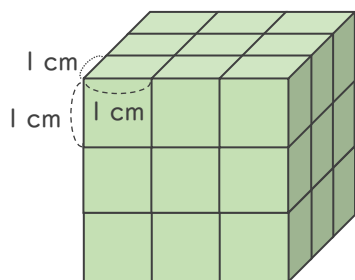


たての数      横の数      だんの数

$$\text{式： } 4 \times 4 \times 2 = 32$$

答え (  $32\text{cm}^3$  )

②



$$\text{式： } 3 \times 3 \times 3 = 27$$

答え (  $27\text{cm}^3$  )

