



直方体や 立方体の体積 2

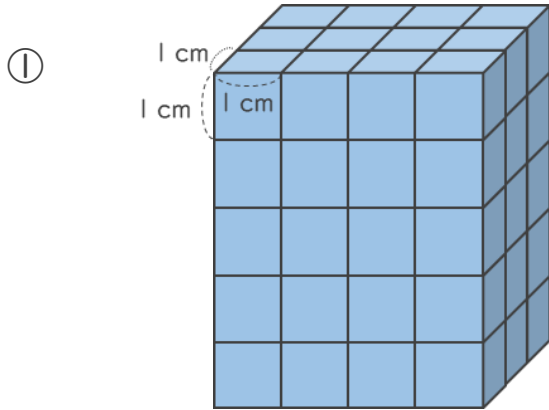


◎ 1 cm^3 の立方体の何こ分？

日にち： 月 日

名まえ

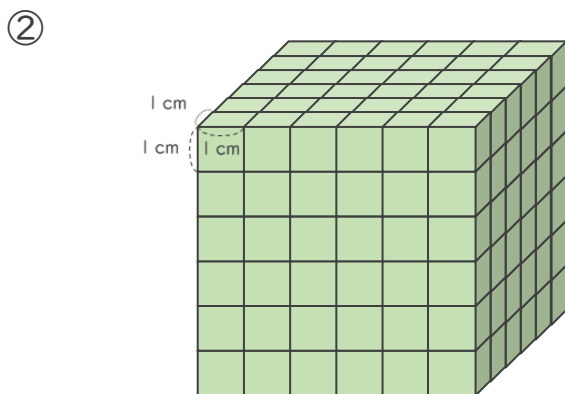
- ・ 1 辺が 1 cm の立方体を使って、直方体や立方体を作りました。
体積は何 cm^3 ですか。



たての数 横の数 だんの数

式： \times \times =

答え ()



式：

答え ()



直方体や 立方体の体積 2

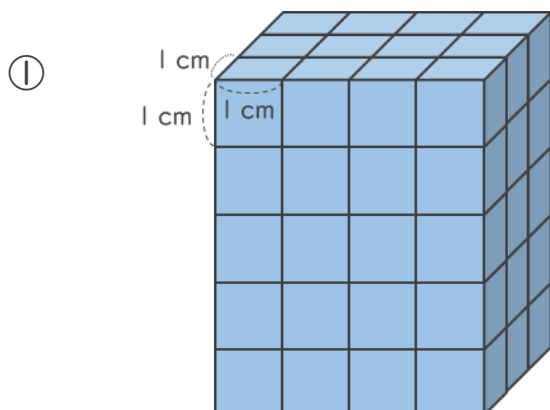


◎ 1 cm³の立方体の何こ分？

日にち： 月 日

名まえ _____

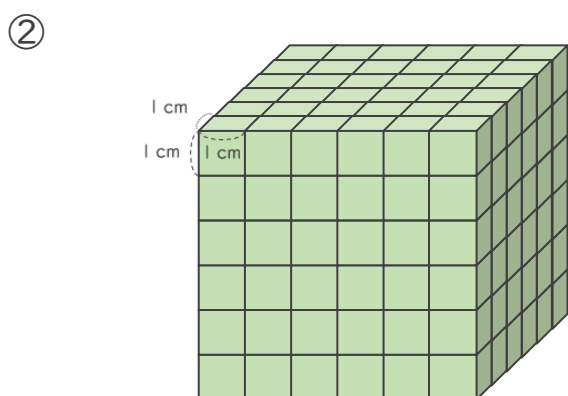
- ・ 1辺が1 cmの立方体を使って、直方体や立方体を作りました。
体積は何cm³ですか。



たての数 横の数 だんの数

式： $3 \times 4 \times 5 = 60$

答え (60cm^3)



式： $6 \times 6 \times 6 = 216$

答え (216cm^3)

