

直方体や立方体の体積3



日にち:

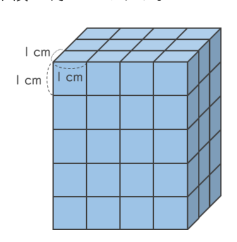
月

日

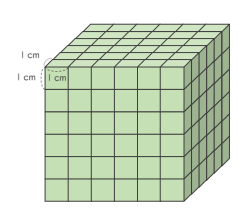
名まえ

┃ Ⅰ辺がⅠcm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。

 \bigcirc



2



式:

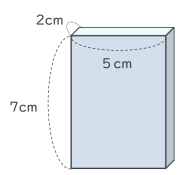
式:

答え(

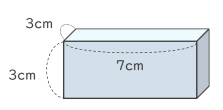
)

答え(

2 次の直方体の体積を求めましょう。



2



式:

式:

答え(

)

答え(

_

)



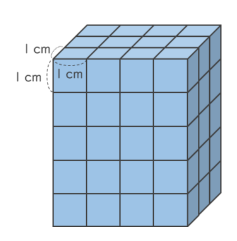


日にち:

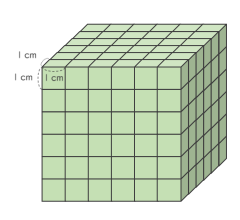
日

名まえ

| 辺が | 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。



2



式: 3 × 4 × 5 = 60

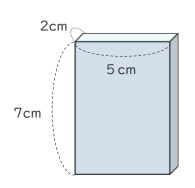
式: $6 \times 6 \times 6 = 2 \mid 6$

答え(60cm³)

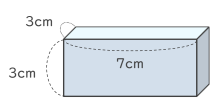
答え(216cm³)

2 次の直方体の体積を求めましょう。

(1)



2



式: $2 \times 5 \times 7 = 70$ 式: $3 \times 7 \times 3 = 63$

答え(**70cm**³)

答え(**63cm**³)