



およその面積と体積 3

◎ 立体に見立てて
およその面積を求める

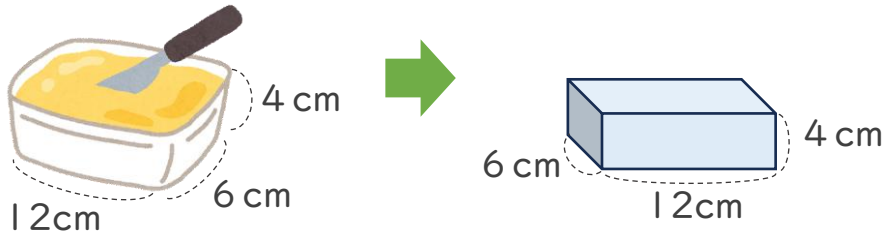


日にち： 月 日

名まえ _____

・ およその容積や体積を求めましょう。

①



体積は

底面積×高さ

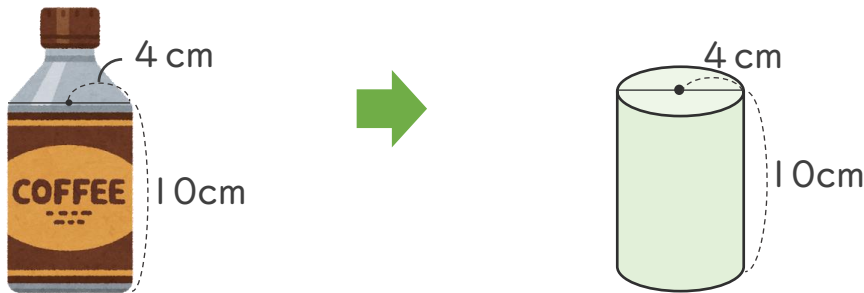
で求めるよ！



式： × × =

答え： 約 _____ cm^3

②



式： × × 3.14 × =

答え： 約 _____ cm^3





およその面積と体積 3

◎ 立体に見立てて
およその面積を求める

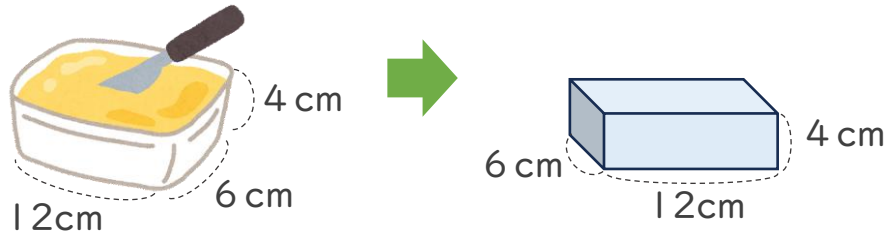


日にち： 月 日

名まえ _____

・ およその容積や体積を求めましょう。

①



体積は

底面積×高さ

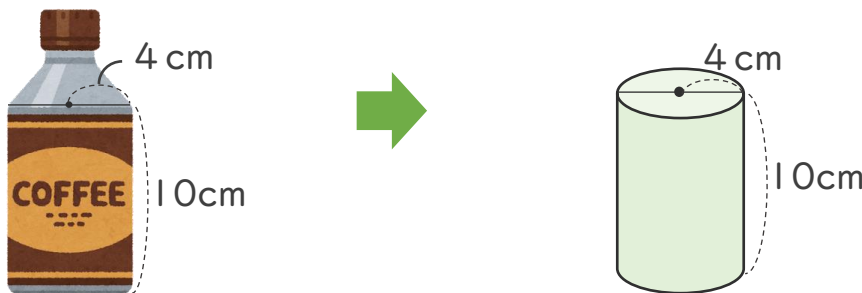
で求めるよ！



式： $6 \times 12 \times 4 = 288$

答え： 約 **288** cm³

②



式： $4 \times 4 \times 3.14 \times 10 = 502.4$

答え： 約 **502.4** cm³

