

6年	およその面積と体積（問題2）	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

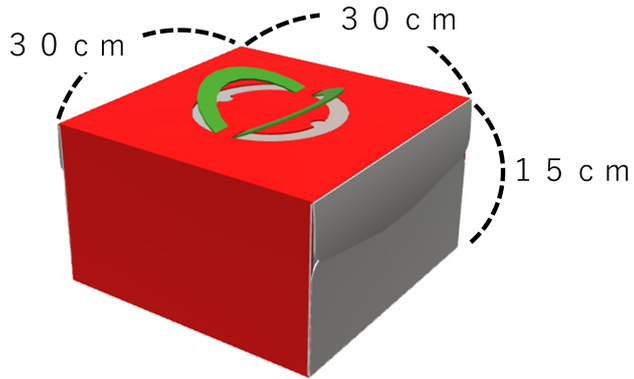
体積の求め方の応用だよ。底面積×高さだよね！



1 次の図形の体積を求めましょう。

$$30 \times 30 \times 15 = 13500$$

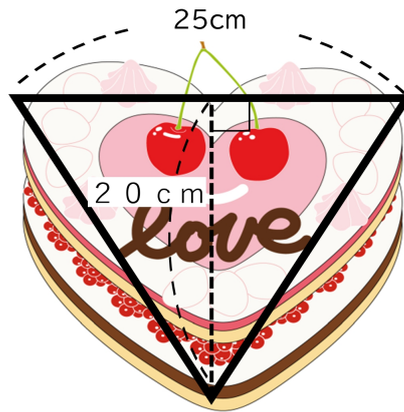
① 13500cm^3



$$25 \times 20 \div 2 \times 10 = 2500$$

底面積の三角形

② 2500cm^3

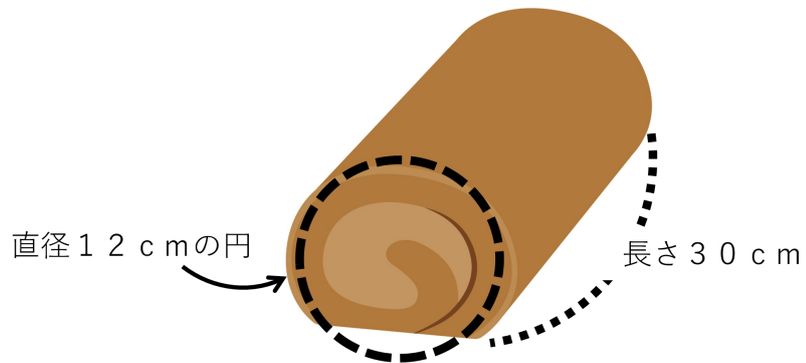


ケーキの高さ(厚さ)10cm

$$6 \times 6 \times 3.14 \times 30 = 3391.2$$

底面積の円

③ 3391.2cm^3



ロールケーキ