



DEKITA

Cultivate Ability Now!!

テスト 休校対策 5年-1 -1/3

氏名

年 月 日 () 時 分 ~ 時 分

(1) にあてはまる数、 には単位をかきなさい。

には あてはまる ことばをかきなさい。

4×5=20

① 1 cm^2 は、 積、 1 cm^3 は、 積の単位です。

② 1 cm^3 は、1 とよみます。

③ 1 cm^3 は、1 辺が 1 cm の立方体の体積です。
(単位)

④ 直方体の体積 = × ×

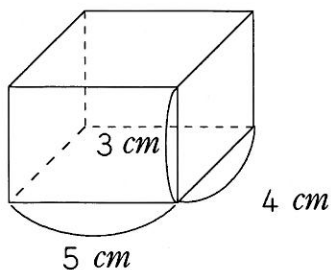
⑤ 立方体の体積 = × ×

(2) つぎの直方体・立方体の体積をもとめなさい。

10×5=50

①

[式]

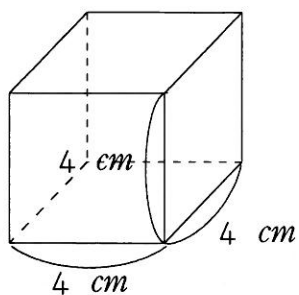


$$5 \times 4 \times 3 = 60$$

[答]

$$60 \text{ cm}^3$$

②

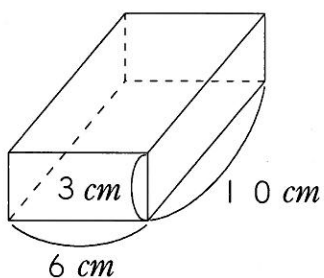


[式]

$$4 \times 4 \times 4 = 64$$

[答] 64 cm³

③

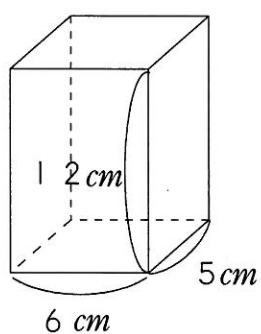


[式]

$$6 \times 10 \times 3 = 180$$

[答] 180 cm³

④



[式]

$$6 \times 5 \times 12 = 360$$

[答] 360 cm³

⑤ 1辺が5 cm の立方体の体積

[式]

$$5 \times 5 \times 5 = 125$$

[答] 125 cm³



DEKITA
Cultivate Ability Now!!



DEKITA

Cultivate Ability Now!!

テスト 休校対策 5年-1 -3/3

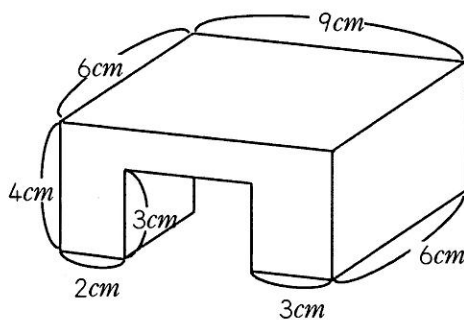
氏名

年 月 日 () 時 分 ~ 時 分

(3) つぎの図形の体積をもとめなさい。

15

[式]



$$4 \times 6 \times 9 = 216$$

$$4 \times 6 \times 3 = 72$$

$$216 - 72 = 144$$

[答] 144 cm³

(4)

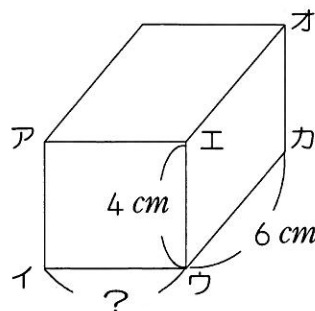
左の直方体の体積は 120 cm^3 です。

エウの長さが 4 cm 、ウカの長さが 6 cm

です。このとき、イウの長さを

もとめなさい。

15



[式]

$$4 \times 6 = 24$$

$$120 \div 24 = 5$$

[答] 5 cm