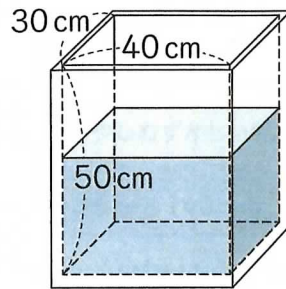


- カ 右の水そうに、水が36L入っています。いっぱいにするには、水をあと何L入れればよいですか。

$$30 \times 40 \times 50 = 60000 \quad 60000 \text{cm}^3$$

$$1000 \text{cm}^3 = 1\text{L} \text{ だから } 60000 \text{cm}^3 = 60\text{L}$$

$$60 - 36 = 24 \quad \underline{\text{答え } 24\text{L}}$$



3

変わり方を調べよう (1)

答え → 140ページ

- キ 次のともなって変わる2つの量で、○は□に比例していますか。

- ① 高さが5cmの箱を□個積み上げるときの、
全体の高さ○cm

箱の数 □(個)	1	2	3	4	5	6	7	8
全体の高さ○(cm)	5	10	15	20	25	30	35	40

- ② 1個100円のクッキーを□個買って、80円の箱に入れる
ときの、代金○円

クッキーの数□(個)	1	2	3	4	5	6	7	8
代金 ○(円)	180	280	380	480	580	680	780	880

- ③ 横の長さが3cmの長方形のたての長さ□cmと面積○cm²

たての長さ□(cm)	1	2	3	4	5	6	7	8
面積 ○(cm ²)	3	6	9	12	15	18	21	24

- キ 次のともなって変わる2つの量で、○は□に比例していますか。
また、□と○の関係を式に表しましょう。

- ① 1辺の長さが□cmの正方形のまわりの長さ○cm

1辺の長さ □(cm)	1	2	3	4	5	6	7	8
まわりの長さ○(cm)	4	8	12	16	20	24	28	32