

長さ

【解答】

- 1 □にあてはまる数をかきましょう。

(1) $1\text{km} = \text{1000m}$

(2) $1\text{m} = \text{100cm}$

(3) $3\text{km} = \text{3000m}$

(4) $2500\text{m} = \text{2km500m}$

(5) $4\text{m}30\text{cm} = \text{430cm}$

(6) $680\text{cm} = \text{6m80cm}$

ヒント： $1\text{km} = 1000\text{m}$ 、 $1\text{m} = 100\text{cm}$ の関係を使いましょう。

- 2 次の計算をしましょう。

(1) $3\text{km}400\text{m} + 2\text{km}800\text{m}$

$3 + 2 = 5\text{km}$ 、 $400 + 800 = 1200\text{m} = 1\text{km}200\text{m} \rightarrow \text{合計 } 6\text{km}200\text{m}$

答え ($6\text{km}200\text{m}$)

(2) $5\text{km}200\text{m} - 1\text{km}700\text{m}$

$200 - 700$ はできないので、 $4\text{km}1200\text{m} - 1\text{km}700\text{m} = 3\text{km}500\text{m}$

答え ($3\text{km}500\text{m}$)

ヒント： km と m を別々に計算しましょう。

- 3 家から学校まで $1\text{km}350\text{m}$ 、学校から図書館まで 870m あります。

家から図書館まで、学校を通ると何 km 何 m ありますか。

(式) $1\text{km}350\text{m} + 870\text{m} = 1\text{km}1220\text{m} = 2\text{km}220\text{m}$

または $1350 + 870 = 2220\text{m} = 2\text{km}220\text{m}$

答え ($2\text{km}220\text{m}$)

ヒント：2つの長さをたし算しましょう。