

## 長さ

【解答】

1 □にあてはまる数をかきましょう。

(1)  $1\text{km} = 1000\text{m}$       (2)  $1\text{m} = 100\text{cm}$

(3)  $3\text{km} = 3000\text{m}$       (4)  $2500\text{m} = 2\text{km}500\text{m}$

(5)  $4\text{m}30\text{cm} = 430\text{cm}$     (6)  $680\text{cm} = 6\text{m}80\text{cm}$

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

$3 + 2 = 5\text{km}$ 、 $400 + 800 = 1200\text{m} = 1\text{km}200\text{m} \rightarrow$  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  $870\text{m}$  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。