

## 重さ

【解答】

1 □にあてはまる数をかきましょう。

(1)  $1\text{kg} = 1000\text{g}$       (2)  $5\text{kg} = 5000\text{g}$

(3)  $3000\text{g} = 3\text{kg}$       (4)  $2\text{kg}400\text{g} = 2400\text{g}$

(5)  $6800\text{g} = 6\text{kg}800\text{g}$

ヒント： $1\text{kg} = 1000\text{g}$  の関係を使いましょう。

2 次の計算をしましょう。

(1)  $2\text{kg}300\text{g} + 1\text{kg}500\text{g}$

$2 + 1 = 3\text{kg}$ 、 $300 + 500 = 800\text{g}$

答え ( $3\text{kg}800\text{g}$ )

(2)  $4\text{kg}200\text{g} - 1\text{kg}800\text{g}$

$200 - 800$  はできないので、 $3\text{kg}1200\text{g} - 1\text{kg}800\text{g} = 2\text{kg}400\text{g}$

答え ( $2\text{kg}400\text{g}$ )

ヒント：kg と g を別々に計算しましょう。

3 りんご 1 こが  $250\text{g}$  です。このりんご 6 こでは何 g ですか。また、何 kg ですか。

(式)  $250 \times 6 = 1500$

$1500\text{g} = 1\text{kg}500\text{g}$

答え ( $1500\text{g}$ 、 $1\text{kg}500\text{g}$ )

ヒント：1 この重さと個数をかけ算しましょう。