

重さ

【解答】

- 1 □にあてはまる数をかきましょう。

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

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

(3) $3000\text{g} = \text{3kg}$

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

(5) $6800\text{g} = \text{6kg800g}$

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 (3kg800g)

(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 (2kg400g)

ヒント： kg と g を別々に計算しましょう。

- 3 りんご1こが250g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 (1500g 、 1kg500g)

ヒント：1この重さと個数をかけ算しましょう。