

1 □にあてはまる数をかきましょう。

$$(1) 2\text{kg}300\text{g} = \textcolor{red}{2300}\text{g} \quad (2) 4500\text{g} = \textcolor{red}{4}\text{kg}\textcolor{red}{500}\text{g}$$

$$(3) 1\text{kg}50\text{g} = \textcolor{red}{1050}\text{g} \quad (4) 3080\text{g} = \textcolor{red}{3}\text{kg}\textcolor{red}{80}\text{g}$$

ポイント：kgの部分を1000倍してgにたすと、全体のg数になります。

2 次の計算をしましょう。

$$(1) 1\text{kg}400\text{g} + 2\text{kg}300\text{g}$$

$$\textcolor{red}{1} + \textcolor{red}{2} = 3\text{kg}, \textcolor{red}{400} + \textcolor{red}{300} = 700\text{g}$$

答え ($\textcolor{red}{3}\text{kg}\textcolor{red}{700}\text{g}$)

$$(2) 3\text{kg}700\text{g} - 1\text{kg}200\text{g}$$

$$\textcolor{red}{3} - \textcolor{red}{1} = 2\text{kg}, \textcolor{red}{700} - \textcolor{red}{200} = 500\text{g}$$

答え ($\textcolor{red}{2}\text{kg}\textcolor{red}{500}\text{g}$)

ヒント：kgとgを別々に計算しましょう。