



おも 重さのたんいと表し方 あらわ

たんのくり下がりのあるひき算 2 (8)



つぎ
次の計算をしましょう。

$$\begin{array}{l} \text{1} \quad 2\text{kg}150\text{g} - 1\text{kg}200\text{g} = 2150\text{g} - 1200\text{g} \\ \quad \quad \quad = 950\text{g} \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{2} \quad 2\text{kg}250\text{g} - 1\text{kg}400\text{g} = 2250\text{g} - 1400\text{g} \\ \quad \quad \quad = 850\text{g} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{3} \quad 3\text{kg}150\text{g} - 1\text{kg}400\text{g} = 3150\text{g} - 1400\text{g} \\ \quad \quad \quad = 1750\text{g} \\ \quad \quad \quad = 1\text{kg}750\text{g} \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{4} \quad 3\text{kg}550\text{g} - 2\text{kg}800\text{g} = 3550\text{g} - 2800\text{g} \\ \quad \quad \quad = 750\text{g} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{5} \quad 5\text{kg}350\text{g} - 1\text{kg}600\text{g} = 5350\text{g} - 1600\text{g} \\ \quad \quad \quad = 3750\text{g} \\ \quad \quad \quad = 3\text{kg}750\text{g} \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{6} \quad 2\text{kg}400\text{g} - 1\text{kg}550\text{g} = 2400\text{g} - 1550\text{g} \\ \quad \quad \quad = 850\text{g} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{7} \quad 3\text{kg}100\text{g} - 1\text{kg}250\text{g} = 3100\text{g} - 1250\text{g} \\ \quad \quad \quad = 1850\text{g} \\ \quad \quad \quad = 1\text{kg}850\text{g} \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{8} \quad 7\text{kg}200\text{g} - 4\text{kg}450\text{g} = 7200\text{g} - 4450\text{g} \\ \quad \quad \quad = 2750\text{g} \\ \quad \quad \quad = 2\text{kg}750\text{g} \end{array}$$

$$\begin{array}{l} \text{9} \quad 6\text{kg}300\text{g} - 2\text{kg}550\text{g} = 6300\text{g} - 2550\text{g} \\ \quad \quad \quad = 3750\text{g} \\ \quad \quad \quad = 3\text{kg}750\text{g} \end{array} \quad \begin{array}{l} \text{10} \quad 4\text{kg}400\text{g} - 3\text{kg}450\text{g} = 4400\text{g} - 3450\text{g} \\ \quad \quad \quad = 950\text{g} \end{array}$$