



重さのたんいと
はかりかた 15

● 重さのひき算
(たんいくり下がりにあり)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

① $4 \text{ kg } 200 \text{ g} - 600 \text{ g}$

kg	g
—	

② $3 \text{ kg} - 200 \text{ g}$

kg	g
—	

③ $8 \text{ kg } 550 \text{ g} - 920 \text{ g}$

kg	g
—	

④ $1 \text{ kg} - 900 \text{ g}$

kg	g
—	



重さのたんいと
はかりかた 15

● 重さのひき算
(たんいくり下がりにあり)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 4 \text{ kg } 200 \text{ g} - 600 \text{ g} \\ & = 3 \text{ kg } 600 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
4 ³	2	0	0
—	6	0	0
3	6	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 3 \text{ kg} - 200 \text{ g} \\ & = 2 \text{ kg } 800 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
3 ²	0	0	0
—	2	0	0
2	8	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 8 \text{ kg } 550 \text{ g} - 920 \text{ g} \\ & = 7 \text{ kg } 630 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
8 ⁷	5	5	0
—	9	2	0
7	6	3	0

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 1 \text{ kg} - 900 \text{ g} \\ & = 100 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
1 ⁰	0	0	0
—	9	0	0
	1	0	0



< 筆算スペース >