



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 $5 \text{ kg } 380 \text{ g} - 530 \text{ g}$

kg	g
—	

② $4 \text{ kg} - 800 \text{ g}$

kg	g
—	

③ $2 \text{ kg } 270 \text{ g} - 930 \text{ g}$

kg	g
—	

④ $6 \text{ kg } 30 \text{ g} - 70 \text{ g}$

kg	g
—	



重さのたんいと
はかりかた 15

● 重さのひき算
(たんいくり下がりがりあり)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 5 \text{ kg } 380 \text{ g} - 530 \text{ g} \\ & = 4 \text{ kg } 850 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
5 ⁴	3 ¹⁰	8	0
—	5	3	0
4	8	5	0

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 4 \text{ kg} - 800 \text{ g} \\ & = 3 \text{ kg } 200 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
4 ³	0 ¹⁰	0	0
—	8	0	0
3	2	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 2 \text{ kg } 270 \text{ g} - 930 \text{ g} \\ & = 1 \text{ kg } 340 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
2 ¹	2 ¹⁰	7	0
—	9	3	0
1	3	4	0

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 6 \text{ kg } 30 \text{ g} - 70 \text{ g} \\ & = 5 \text{ kg } 960 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
6 ⁵	0 ⁹	3 ¹⁰	0
—		7	0
5	9	6	0

