



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 $300\text{ g} - 150\text{ g}$

kg	g
—	

② $5\text{ kg } 630\text{ g} - 300\text{ g}$

kg	g
—	

③ $8\text{ kg } 280\text{ g} - 610\text{ g}$

kg	g
—	

④ $2\text{ kg} - 400\text{ g}$

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。

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 300 \text{ g} - 150 \text{ g} \\ & = 150 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
	3	0	0
—	1	5	0
	1	5	0

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 5 \text{ kg } 630 \text{ g} - 300 \text{ g} \\ & = 5 \text{ kg } 330 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
5	6	3	0
—	3	0	0
5	3	3	0

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 8 \text{ kg } 280 \text{ g} - 610 \text{ g} \\ & = 7 \text{ kg } 670 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
8 ⁷	2	8	0
—	6	1	0
7	6	7	0

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 2 \text{ kg} - 400 \text{ g} \\ & = 1 \text{ kg } 600 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
2 ¹	0	0	0
—	4	0	0
1	6	0	0

