



重さのたんと  
はかりかた 14

◎ 重さのひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

<筆算スペース>

①  $2 \text{ kg } 800 \text{ g} - 600 \text{ g}$

=

kg	g	
2	8	00
—	6	00
2	2	00

②  $870 \text{ g} - 220 \text{ g}$

=

kg	g	
	8	70
—		

③  $5 \text{ kg } 800 \text{ g} - 1 \text{ kg } 200 \text{ g}$

kg	g	
—		

④  $7 \text{ kg } 480 \text{ g} - 50 \text{ g}$

kg	g	
—		





重さのたんと  
はかりかた 14

◎ 重さのひき算  
(くり下がりがなし)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の計算をしましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

<筆算スペース>

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 2 \text{ kg } 800 \text{ g} - 600 \text{ g} \\ & = 2 \text{ kg } 200 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
2	8	0	0
—	6	0	0
2	2	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 870 \text{ g} - 220 \text{ g} \\ & = 650 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
	8	7	0
—	2	2	0
	6	5	0

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 5 \text{ kg } 800 \text{ g} - 1 \text{ kg } 200 \text{ g} \\ & = 4 \text{ kg } 600 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
5	8	0	0
—	1	2	0
4	6	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 7 \text{ kg } 480 \text{ g} - 50 \text{ g} \\ & = 7 \text{ kg } 430 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
7	4	8	0
—		5	0
7	4	3	0

