



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。(うすい字はなぞりましょう。)

<筆算スペース>

①  $4 \text{ kg } 90 \text{ g} - 100 \text{ g}$

=

kg	g
4	90
-	100

②  $6 \text{ kg } 700 \text{ g} - 900 \text{ g}$

kg	g
-	

③  $5 \text{ kg } 280 \text{ g} - 830 \text{ g}$

kg	g
-	

④  $1 \text{ kg} - 100 \text{ g}$

kg	g
-	





重さのたんいと  
はかりかた 15

● 重さのひき算  
(たんいくり下がりあり)



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>

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 4 \text{ kg } 90 \text{ g} - 100 \text{ g} \\ & = 3 \text{ kg } 990 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
<del>4</del> <sup>3</sup>	0	9	0
—	1	0	0
3	9	9	0

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 6 \text{ kg } 700 \text{ g} - 900 \text{ g} \\ & = 5 \text{ kg } 800 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
<del>6</del> <sup>5</sup>	7	0	0
—	9	0	0
5	8	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 5 \text{ kg } 280 \text{ g} - 830 \text{ g} \\ & = 4 \text{ kg } 450 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
<del>5</del> <sup>4</sup>	2	8	0
—	8	3	0
4	4	5	0

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

kg	g		
<del>1</del> <sup>9</sup>	0	0	0
—	1	0	0
	9	0	0