



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。

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

kg	g		
<del>5</del> <sup>4</sup>	<del>3</del> <sup>10</sup>	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		
<del>4</del> <sup>3</sup>	<del>0</del> <sup>10</sup>	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		
<del>2</del> <sup>1</sup>	<del>2</del> <sup>10</sup>	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		
<del>6</del> <sup>5</sup>	<del>0</del> <sup>9</sup>	<del>3</del> <sup>10</sup>	0
—		7	0
5	9	6	0

