



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 $4 \text{ kg } 200 \text{ g} - 600 \text{ g}$
= kg g

kg	g		
4	2	0	0
—	6	0	0

② $5 \text{ kg} - 900 \text{ g}$

kg	g		
5	0	0	0
—			

③ $6 \text{ kg } 300 \text{ g} - 400 \text{ g}$

kg	g		
—			

④ $1 \text{ kg} - 350 \text{ g}$
= g

kg	g		
1	0	0	0
—	3	5	0



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>

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

kg	g		
4 ³	2 ¹⁰	0	0
—	6	0	0
3	6	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 5 \text{ kg} - 900 \text{ g} \\ & = 4 \text{ kg } 100 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
5 ⁴	0 ¹⁰	0	0
—	9	0	0
4	1	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 6 \text{ kg } 300 \text{ g} - 400 \text{ g} \\ & = 5 \text{ kg } 900 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
6 ⁵	3 ¹⁰	0	0
—	4	0	0
5	9	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 1 \text{ kg} - 350 \text{ g} \\ & = 650 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
1 ⁰	0 ¹⁰	0	0
—	3	5	0
	6	5	0