



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 $1 \text{ kg} - 200 \text{ g}$
 $= 800 \text{ g}$

kg	g		
1	0	0	0
—	2	0	0
	8	0	0

② $3 \text{ kg } 100 \text{ g} - 700 \text{ g}$
 $= 2 \text{ kg } 400 \text{ g}$

kg	g		
3	1	0	0
—			

③ $2 \text{ kg } 40 \text{ g} - 90 \text{ g}$
 $=$

kg	g		
2	0	4	0
—		9	0

④ $3 \text{ kg} - 150 \text{ g}$
 $=$

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。(うすい字はなぞりましょう。)

<筆算スペース>

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

kg	g		
1	0	0	0
-	2	0	0
	8	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 3 \text{ kg } 100 \text{ g} - 700 \text{ g} \\ & = 2 \text{ kg } 400 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
3	1	0	0
-	7	0	0
	2	4	0

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 2 \text{ kg } 40 \text{ g} - 90 \text{ g} \\ & = 1 \text{ kg } 950 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
2	0	4	0
-		9	0
	1	9	5

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 3 \text{ kg} - 150 \text{ g} \\ & = 2 \text{ kg } 850 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
3	0	0	0
-	1	5	0
	2	8	5

