



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

=

kg	g		
1	0	0	0
-	6	0	0

② $2 \text{ kg } 150 \text{ g} - 550 \text{ g}$

kg	g		
2	1	5	0
-			

③ $7 \text{ kg } 380 \text{ g} - 720 \text{ g}$

kg	g		
7	3	8	0
-			

④ $5 \text{ kg} - 300 \text{ g}$

kg	g		
5			
-			





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>

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 1 \text{ kg} - 600 \text{ g} \\ & = 400 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
1	0	0	0
—	6	0	0
	4	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 2 \text{ kg } 150 \text{ g} - 550 \text{ g} \\ & = 1 \text{ kg } 600 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
2	1	5	0
—	5	5	0
	1	6	0

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 7 \text{ kg } 380 \text{ g} - 720 \text{ g} \\ & = 6 \text{ kg } 660 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
7	3	8	0
—	7	2	0
	6	6	0

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 5 \text{ kg} - 300 \text{ g} \\ & = 4 \text{ kg } 700 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
5	0	0	0
—	3	0	0
	4	7	0

