



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 $2 \text{ kg } 120 \text{ g} - 620 \text{ g}$
 $= 1 \text{ kg } 500 \text{ g}$

kg	g	
2	¹⁰ 1	20
—	6	20
1	5	00

② $3 \text{ kg } 20 \text{ g} - 60 \text{ g}$
 $=$

kg	g	
3	⁹ 0	¹⁰ 20
—		60

③ $4 \text{ kg } 200 \text{ g} - 400 \text{ g}$

kg	g	
—		

④ $5 \text{ kg} - 980 \text{ g}$

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>

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 2 \text{ kg } 120 \text{ g} - 620 \text{ g} \\ & = 1 \text{ kg } 500 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g	
2	¹⁰ 1	20
—	6	20
1	5	00

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 3 \text{ kg } 20 \text{ g} - 60 \text{ g} \\ & = 2 \text{ kg } 960 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g	
3	⁹ 0	20
—		60
2	9	60

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 4 \text{ kg } 200 \text{ g} - 400 \text{ g} \\ & = 3 \text{ kg } 800 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
4	¹⁰ 2	0	0
—	4	0	0
3	8	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 5 \text{ kg} - 980 \text{ g} \\ & = 4 \text{ kg } 20 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
5	⁹ 0	0	0
—	9	8	0
4	0	2	0

