



重さのたんと
はかりかた 14

◎ 重さのひき算
(くり下がりがなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

< 筆算スペース >

① $9 \text{ kg } 690 \text{ g} - 240 \text{ g}$

kg	g
—	

② $690 \text{ g} - 240 \text{ g}$

kg	g
—	

③ $2 \text{ kg } 540 \text{ g} + 1 \text{ kg } 560 \text{ g}$

kg	g
+	

④ $800 \text{ g} + 4 \text{ kg } 900 \text{ g}$

kg	g
+	





重さのたんと
はかりかた 14

◎ 重さのひき算
(くり下がりがなし)

14

日にち： 月 日

名まえ _____

・ 次の計算をしましょう。

< 筆算スペース >

$$\begin{aligned} \textcircled{1} \quad & 9 \text{ kg } 690 \text{ g} - 240 \text{ g} \\ & = 9 \text{ kg } 450 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
9	6	9	0
-	2	4	0
9	4	5	0

$$\begin{aligned} \textcircled{2} \quad & 690 \text{ g} - 240 \text{ g} \\ & = 450 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
	6	9	0
-	2	4	0
	4	5	0

$$\begin{aligned} \textcircled{3} \quad & 2 \text{ kg } 540 \text{ g} + 1 \text{ kg } 560 \text{ g} \\ & = 4 \text{ kg } 100 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
2	5	4	0
+	1	5	6
4	1	0	0

$$\begin{aligned} \textcircled{4} \quad & 800 \text{ g} + 4 \text{ kg } 900 \text{ g} \\ & = 5 \text{ kg } 700 \text{ g} \end{aligned}$$

kg	g		
8	0	0	
+	4	9	0
5	7	0	0