



重さのたんいと  
はかりかた 16

● 重さの文章問題  
(たし算・ひき算)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 5 kg200 gの荷物と、13kg800 gの荷物があります。  
ふたつの荷物を合わせた重さは何kg何gですか。

式：

<筆算スペース>

kg		g	

答え： \_\_\_\_\_

2 次の計算をしましょう。

①  $3 \text{ kg } 30 \text{ g} - 210 \text{ g}$

kg		g	

②  $5 \text{ kg } 200 \text{ g} - 400 \text{ g}$

kg		g	





重さのたんいと  
はかりかた 16

● 重さの文章問題  
(たし算・ひき算)



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

1 5 kg200 gの荷物と、13kg800 gの荷物があります。  
ふたつの荷物を合わせた重さは何kg何gですか。

$$\text{式： } 5 \text{ kg } 200 \text{ g} + 13 \text{ kg } 800 \text{ g}$$

$$= 19 \text{ kg}$$

答え： 19 kg

<筆算スペース>

	kg		g
	5	2	00
+	13	8	00
	19	0	00

2 次の計算をしましょう。

$$\text{① } 3 \text{ kg } 30 \text{ g} - 210 \text{ g}$$

$$= 2 \text{ kg } 820 \text{ g}$$

	kg		g
	<del>3</del> <sup>2</sup>	0	30
-		2	10
	2	8	20

$$\text{② } 5 \text{ kg } 200 \text{ g} - 400 \text{ g}$$

$$= 4 \text{ kg } 800 \text{ g}$$

	kg		g
	<del>5</del> <sup>4</sup>	2	00
-		4	00
	4	8	00

