



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 ゆうさんの体重は18kg700gです。ゆうさんのお兄さんの体重は20kg800gです。ふたり合わせた体重は何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 $4\text{ kg } 90\text{ g} - 100\text{ g}$

kg		g	

② $6\text{ kg } 700\text{ g} - 900\text{ g}$

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 ゆうさんの体重は18kg700gです。ゆうさんのお兄さんの体重は20kg800gです。ふたり合わせた体重は何kg何gですか。

$$\text{式： } 18 \text{ kg } 700 \text{ g} + 20 \text{ kg } 800 \text{ g}$$

$$= 39 \text{ kg } 500 \text{ g}$$

答え：39 kg 500 g

<筆算スペース>

	kg		g
	18	700	
+	20	800	
	39	500	

2 次の計算をしましょう。

$$\text{① } 4 \text{ kg } 90 \text{ g} - 100 \text{ g}$$

$$= 3 \text{ kg } 990 \text{ g}$$

	kg		g
	4	090	
-		100	
	3	990	

$$\text{② } 6 \text{ kg } 700 \text{ g} - 900 \text{ g}$$

$$= 5 \text{ kg } 800 \text{ g}$$

	kg		g
	6	700	
-		900	
	5	800	

