



おも
重さのたんいと表し方
あらわ
おも つか ぶんしょうもん だい
重さを使った文章問題 3 (7)

年 組 名前

つぎ もん だい
次の問題に答えましょう。

1 おも
重さ1kg750gの花びんに水を1kg500g入れました。
ぜんたい おも
全体の重さは何kg何gになりましたか。

$$\begin{aligned} \text{(式)} \quad & 1\text{kg}750\text{g} + 1\text{kg}500\text{g} = 2\text{kg}1250\text{g} \\ & = 3\text{kg}250\text{g} \end{aligned}$$

(答え) 3kg250g

2 おも
重さ4kg250gのベビーカーに体重5kg650gの赤ちゃんが乗っています。ベビーカーと赤ちゃんを合わせた重さは何kg何gですか。

$$\text{(式)} \quad 4\text{kg}250\text{g} + 5\text{kg}650\text{g} = 9\text{kg}900\text{g}$$

(答え) 9kg900g

3 ボールが入った重さ7kg800gのかごの中からボールを全部取り出したら、かごの重さは6kg250gになりました。かごから取り出したボールの重さは何kg何gですか。

$$\text{(式)} \quad 7\text{kg}800\text{g} - 6\text{kg}250\text{g} = 1\text{kg}550\text{g}$$

(答え) 1kg550g

4 たっきゅうびんで重さ4kg350gの荷物がとどきました。その中から2kg700g分だけ取り出すとこの重さは何kg何gになりますか。

$$\begin{aligned} \text{(式)} \quad & 4\text{kg}350\text{g} - 2\text{kg}700\text{g} = 4350\text{g} - 2700\text{g} \\ & = 1650\text{g} \\ & = 1\text{kg}650\text{g} \end{aligned}$$

(答え) 1kg650g