



おも  
重さのたんいと表し方  
あらわ  
おも つか おも ぶんしょう もん だい  
重さを使った文章問題 3 (8)

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

1 体重72kg500gのお父さんが24kg500gの子どもをおんぶしています。二人合わせた体重は何kgですか。

$$\begin{aligned} \text{(式)} \quad 72\text{kg}500\text{g} + 24\text{kg}500\text{g} &= 96\text{kg}1000\text{g} \\ &= 97\text{kg} \end{aligned}$$

(答え) 97kg

2 こうたさんが乗っていた自転車が小さくなってきたので、重さ6kg850gの自転車から9kg500gの自転車に買いかえました。二台の自転車の重さのちがいは何kg何gですか。

$$\begin{aligned} \text{(式)} \quad 9\text{kg}500\text{g} - 6\text{kg}850\text{g} &= 9500\text{g} - 6850\text{g} \\ &= 2650\text{g} \\ &= 2\text{kg}650\text{g} \end{aligned}$$

(答え) 2kg650g

3 体重49kg300gのお母さんが16kg500gの子どもをおんぶしています。二人合わせた体重は何kg何gですか。

$$\text{(式)} \quad 49\text{kg}300\text{g} + 16\text{kg}500\text{g} = 65\text{kg}800\text{g}$$

(答え) 65kg800g

4 ゆきおさんが買い物に行き、買った物を入れた4kg800gのふくろからバナナを取り出したら、ふくろの重さは4kg250gになりました。バナナの重さは何gですか。

$$\text{(式)} \quad 4\text{kg}800\text{g} - 4\text{kg}250\text{g} = 550\text{g}$$

(答え) 550g