



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(4)

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

1 <sup>たいじゅう</sup>体重2kg800gのネコが<sup>おも</sup>重さ750gのペット用かごの  
中に入っています。全体の<sup>ぜんたい</sup>重さは何kg何gですか。

$$\begin{aligned} \text{(式)} \quad 2\text{kg}800\text{g} + 750\text{g} &= 2\text{kg}1550\text{g} \\ &= 3\text{kg}550\text{g} \end{aligned}$$

(答え) 3kg550g

2 <sup>おも</sup>重さ1kg350gのリュックサックから600g分の水とう  
やおべんとうを取り出しました。リュックサックの<sup>もの</sup>重さは  
何gになりましたか。

$$\begin{aligned} \text{(式)} \quad 1\text{kg}350\text{g} - 600\text{g} &= 1350\text{g} - 600 \\ &= 750\text{g} \end{aligned}$$

(答え) 750g

3 <sup>おも</sup>重さ650gの絵の具セットの入ったバッグから、ふで、  
絵の具、パレットを取り出したらバッグの<sup>おも</sup>重さは250g  
になりました。取り出した<sup>と</sup>ものの重さは何gですか。

$$\text{(式)} \quad 650\text{g} - 250\text{g} = 400\text{g}$$

(答え) 400g

4 <sup>おも</sup>重さ1kg200gのバッグに2kg700g分の本を入れま  
した。全体の<sup>ぜんたい</sup>重さは何kg何gになりましたか。

$$\text{(式)} \quad 1\text{kg}200\text{g} + 2\text{kg}700\text{g} = 3\text{kg}900\text{g}$$

(答え) 3kg900g