



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 2 (2)

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

- 1 よしおさんは両手に荷物を持っています。  
右手の荷物の重さは1kg700g、左手の荷物の重さは1kg250gです。  
両手の荷物の重さのちがいは何gですか。

$$(式) 1kg700g - 1kg250g = 450g$$

(答え) 450g

- 2 くだものが入った重さ3kg200gのかごから、いくつかくだものを取り出したらかごの重さは1kg900gになりました。

取り出したくだものの重さは何kg何gですか。

$$(式) 3kg200g - 1kg900g = 3200g - 1900g \\ = 1300g \\ = 1kg300g$$

(答え) 1kg300g

- 3 さとこさんの持っている1kg700gの荷物から550g分へらすと何kg何gになりますか。

$$(式) 1kg700g - 550g = 1kg150g$$

(答え) 1kg150g

- 4 教科書の入った重さ1kg450gのランドセルから600g分の教科書を取り出しました。  
ランドセルの重さは何gになりましたか。

$$(式) 1kg450g - 600g = 1450g - 600g \\ = 850g$$

(答え) 850g