



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 (7)

年 組 名前

つぎ もん だい
次の問題に答えましょう。

- 1 たかしさんのお弁当の重さは950gです。
お弁当を食べた後のお弁当箱の重さは450g
でした。
たかしさんが食べたお弁当の重さは何gですか。
(式) $950g - 450g = 500g$

(答え) 500g

- 3 おも
重さ4kg800gのボールが入ったかごから2kg250g
分のボールを取り出しました。
と
取り出したあとのかごの重さは何kg何gですか。
おも

(式) $4kg800g - 2kg250g = 2kg550g$

(答え) 2kg550g

- 2 水そうの水を取りかえるため、重さ9kg400gの水そう
から水を全部出したら水そうの重さは4kg750gになり
ました。
水そうから出した水の重さは何kg何gですか。
おも

(式) $9kg400g - 4kg750g = 9400g - 4750g$
 $= 4650g$
 $= 4kg650g$

(答え) 4kg650g

- 4 こういちさんは1kg250gの重さのカレーライスを食べ
ています。
おも

カレーライスを食べたあとのお皿の重さは850gでした。
さ
こういちさんが食べたカレーライスの重さは何gですか。
おも

(式) $1kg250g - 850g = 1250g - 850g$
 $= 400g$

(答え) 400g