



おも  
重さのたんいと表し方  
おも つか ぶんしょうもん だい  
重さを使った文章問題1(3)

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1kg200gの箱はこに2kg450g分のやさいが  
入っています。  
ぜん たい おも  
全体の重さは何kg何gですか。

$$(式) 1kg200g + 2kg450g = 3kg650g$$

(答え) 3kg650g

2 おも 重さ450gのお皿さらに900gのスイカを乗せました。  
ぜん たい おも  
全体の重さは何kg何gですか。

$$(式) 450g + 900g = 1350g = 1kg350g$$

(答え) 1kg350g

3 おも 重さ1kg150gの箱はこに3kg200g分のくだものが  
入っています。  
ぜん たい おも  
全体の重さは何kg何gですか。

$$(式) 1kg150g + 3kg200g = 4kg350g$$

(答え) 4kg350g

4 たいじゅう 体重65kg500gのお父さんが21kg700gの  
子どもをおんぶしています。  
二人合わせたたいじゅう体重は何kg何gですか。

$$(式) 65kg500g + 21kg700g = 86kg1200g \\ = 87kg200g$$

(答え) 87kg200g