



おも  
重さのたんいと表し方

あらわ  
たんのくり上がりのないたし算 2(6)



つぎ  
次の計算をしましょう。

1  $1\text{kg}150\text{g} + 1\text{kg}150\text{g}$

2  $2\text{kg}250\text{g} + 3\text{kg}150\text{g}$

3  $4\text{kg}50\text{g} + 2\text{kg}150\text{g}$

4  $3\text{kg}350\text{g} + 3\text{kg}250\text{g}$

5  $1\text{kg}650\text{g} + 4\text{kg}50\text{g}$

6  $2\text{kg}550\text{g} + 1\text{kg}350\text{g}$

7  $1\text{kg}450\text{g} + 1\text{kg}450\text{g}$

8  $2\text{kg}350\text{g} + 3\text{kg}450\text{g}$

9  $2\text{kg}50\text{g} + 1\text{kg}750\text{g}$

10  $4\text{kg}550\text{g} + 3\text{kg}150\text{g}$