



おも  
重さのたんいと表し方

あらわ  
たんのくり下がりのあるひき算 2 (8)



つぎ  
次の計算をしましょう。

1  $2\text{kg}150\text{g} - 1\text{kg}200\text{g}$

2  $2\text{kg}250\text{g} - 1\text{kg}400\text{g}$

3  $3\text{kg}150\text{g} - 1\text{kg}400\text{g}$

4  $3\text{kg}550\text{g} - 2\text{kg}800\text{g}$

5  $5\text{kg}350\text{g} - 1\text{kg}600\text{g}$

6  $2\text{kg}400\text{g} - 1\text{kg}550\text{g}$

7  $3\text{kg}100\text{g} - 1\text{kg}250\text{g}$

8  $7\text{kg}200\text{g} - 4\text{kg}450\text{g}$

9  $6\text{kg}300\text{g} - 2\text{kg}550\text{g}$

10  $4\text{kg}400\text{g} - 3\text{kg}450\text{g}$