



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 3 (2)



つぎ
次の計算をしましょう。

1 $6\text{kg}700\text{g} - 1\text{kg}850\text{g}$

2 $1\text{kg}150\text{g} - 900\text{g}$

3 $9\text{kg}250\text{g} - 6\text{kg}550\text{g}$

4 $3\text{kg}100\text{g} - 1\text{kg}450\text{g}$

5 $1\text{kg}450\text{g} - 700\text{g}$

6 $2\text{kg}600\text{g} - 1\text{kg}750\text{g}$

7 $5\text{kg}750\text{g} - 2\text{kg}850\text{g}$

8 $1\text{kg}100\text{g} - 350\text{g}$

9 $4\text{kg}200\text{g} - 2\text{kg}750\text{g}$

10 $1\text{kg}250\text{g} - 800\text{g}$