

# 重さのひき算

年 組 名前

/14

■ 重さのひき算をしましょう。1000gをこえる重さを書くときには「kg」を使いましょう。

①  $1\text{kg} - 500\text{g} =$

②  $5\text{kg } 100\text{g} - 2\text{kg } 700\text{g} =$

③  $6\text{kg } 300\text{g} - 2\text{kg } 900\text{g} =$

④  $7\text{kg } 800\text{g} - 2\text{kg } 600\text{g} =$

⑤  $1\text{kg} - 900\text{g} =$

⑥  $6\text{kg } 300\text{g} - 3\text{kg} =$

⑦  $8\text{kg } 800\text{g} - 4\text{kg } 800\text{g} =$

⑧  $5\text{kg } 200\text{g} - 4\text{kg } 800\text{g} =$

⑨  $6\text{kg} - 700\text{g} =$

⑩  $1\text{kg } 500\text{g} - 800\text{g} =$

⑪  $9\text{kg} - 3\text{kg } 600\text{g} =$

⑫  $6\text{kg } 200\text{g} - 1\text{kg } 600\text{g} =$

⑬  $1\text{kg } 100\text{g} - 900\text{g} =$

⑭  $6\text{kg } 300\text{g} - 5\text{kg } 200\text{g} =$

# 重さのひき算

年 組 名前

/14

■ 重さのひき算をしましょう。1000gをこえる重さを書くときには「kg」を使いましょう。

①  $1\text{kg} - 500\text{g} =$

②  $5\text{kg } 100\text{g} - 2\text{kg } 700\text{g} =$

③  $6\text{kg } 300\text{g} - 2\text{kg } 900\text{g} =$

④  $7\text{kg } 800\text{g} - 2\text{kg } 600\text{g} =$

⑤  $1\text{kg} - 900\text{g} =$

⑥  $6\text{kg } 300\text{g} - 3\text{kg} =$

⑦  $8\text{kg } 800\text{g} - 4\text{kg } 800\text{g} =$

⑧  $5\text{kg } 200\text{g} - 4\text{kg } 800\text{g} =$

⑨  $6\text{kg} - 700\text{g} =$

⑩  $1\text{kg } 500\text{g} - 800\text{g} =$

⑪  $9\text{kg} - 3\text{kg } 600\text{g} =$

⑫  $6\text{kg } 200\text{g} - 1\text{kg } 600\text{g} =$

⑬  $1\text{kg } 100\text{g} - 900\text{g} =$

⑭  $6\text{kg } 300\text{g} - 5\text{kg } 200\text{g} =$