

重さのたし算

年 組 名前

/10

■ 次の重さのたし算をしましょう。

① $6\text{kg } 100\text{g} + 200\text{g} =$

② $2\text{kg } 200\text{g} + 2\text{kg } 800\text{g} =$

③ $4\text{kg } 100\text{g} + 1\text{kg } 300\text{g} =$

④ $6\text{kg } 900\text{g} + 1\text{kg } 900\text{g} =$

⑤ $4\text{kg } 900\text{g} + 3\text{kg } 300\text{g} =$

⑥ $900\text{g} + 1\text{kg } 100\text{g} =$

⑦ $300\text{g} + 4\text{kg } 700\text{g} =$

⑧ $1\text{kg } 400\text{g} + 2\text{kg } 700\text{g} =$

⑨ $5\text{kg } 900\text{g} + 2\text{kg } 600\text{g} =$

⑩ $600\text{g} + 7\text{kg } 700\text{g} =$

重さのたし算

年 組 名前

/10

■ 次の重さのたし算をしましょう。

$$\textcircled{1} \quad 6\text{kg } 100\text{g} \quad + \quad 200\text{g} \quad = \quad 6\text{kg } 300\text{g}$$

$$\textcircled{2} \quad 2\text{kg } 200\text{g} \quad + \quad 2\text{kg } 800\text{g} \quad = \quad 5\text{kg}$$

$$\textcircled{3} \quad 4\text{kg } 100\text{g} \quad + \quad 1\text{kg } 300\text{g} \quad = \quad 5\text{kg } 400\text{g}$$

$$\textcircled{4} \quad 6\text{kg } 900\text{g} \quad + \quad 1\text{kg } 900\text{g} \quad = \quad 8\text{kg } 800\text{g}$$

$$\textcircled{5} \quad 4\text{kg } 900\text{g} \quad + \quad 3\text{kg } 300\text{g} \quad = \quad 8\text{kg } 200\text{g}$$

$$\textcircled{6} \quad 900\text{g} \quad + \quad 1\text{kg } 100\text{g} \quad = \quad 2\text{kg}$$

$$\textcircled{7} \quad 300\text{g} \quad + \quad 4\text{kg } 700\text{g} \quad = \quad 5\text{kg}$$

$$\textcircled{8} \quad 1\text{kg } 400\text{g} \quad + \quad 2\text{kg } 700\text{g} \quad = \quad 4\text{kg } 100\text{g}$$

$$\textcircled{9} \quad 5\text{kg } 900\text{g} \quad + \quad 2\text{kg } 600\text{g} \quad = \quad 8\text{kg } 500\text{g}$$

$$\textcircled{10} \quad 600\text{g} \quad + \quad 7\text{kg } 700\text{g} \quad = \quad 8\text{kg } 300\text{g}$$