

① 次の計算結果をグラム (g) で答えましょう。

(1) $1\text{ kg} + 400\text{ g}$

(2) $800\text{ g} + 700\text{ g}$

(3) $2\text{ kg} + 1500\text{ g}$

(4) $1200\text{ g} + 950\text{ g}$

(5) $700\text{ g} + 1\text{ kg}200\text{ g}$

(6) $1700\text{ g} + 1000\text{ g}$

(7) $100\text{ g} + 1\text{ kg}950\text{ g}$

(8) $2\text{ kg}200\text{ g} + 1\text{ kg}50\text{ g}$

(9) $1\text{ kg} + 1\text{ kg}200\text{ g}$

(10) $10\text{ kg} + 400\text{ g}$

(11) $6\text{ kg}200\text{ g} + 2\text{ kg}100\text{ g}$

(12) $4800\text{ g} + 6\text{ kg}300\text{ g}$

(13) $3\text{ kg}500\text{ g} + 6200\text{ g}$

(14) $10\text{ kg} + 5\text{ kg}220\text{ g}$

(15) $8\text{ kg}400\text{ g} + 900\text{ g}$

① 次の計算結果をグラム (g) で答えましょう。

$$(1) 1\text{kg} + 400\text{g} = 1400\text{g}$$

$$(2) 800\text{g} + 700\text{g} = 1500\text{g}$$

$$(3) 2\text{kg} + 1500\text{g} = 3500\text{g}$$

$$(4) 1200\text{g} + 950\text{g} = 2150\text{g}$$

$$(5) 700\text{g} + 1\text{kg}200\text{g} = 1900\text{g}$$

$$(6) 1700\text{g} + 1000\text{g} = 2700\text{g}$$

$$(7) 100\text{g} + 1\text{kg}950\text{g} = 2050\text{g}$$

$$(8) 2\text{kg}200\text{g} + 1\text{kg}50\text{g} = 3250\text{g}$$

$$(9) 1\text{kg} + 1\text{kg}200\text{g} = 2200\text{g}$$

$$(10) 10\text{kg} + 400\text{g} = 10400\text{g}$$

$$(11) 6\text{kg}200\text{g} + 2\text{kg}100\text{g} = 8300\text{g}$$

$$(12) 4800\text{g} + 6\text{kg}300\text{g} = 11100\text{g}$$

$$(13) 3\text{kg}500\text{g} + 6200\text{g} = 9700\text{g}$$

$$(14) 10\text{kg} + 5\text{kg}220\text{g} = 15220\text{g}$$

$$(15) 8\text{kg}400\text{g} + 900\text{g} = 9300\text{g}$$