



重さのたんいと
はかりかた 12

● 重さのたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

| 次の計算をしましょう。

① $2 \text{ kg } 150 \text{ g} + 3 \text{ kg } 220 \text{ g}$

<筆算スペース>

| | |
|----|---|
| kg | g |
| | |
| + | |
| | |

② $310 \text{ g} + 4 \text{ kg } 100 \text{ g}$

| | |
|----|---|
| kg | g |
| | |
| + | |
| | |

2 にあてはまる数を書きましょう。

① $5450 \text{ g} = \text{ kg } \text{ g}$

② $3 \text{ kg } 80 \text{ g} = \text{ g}$

③ $4 \text{ kg } 100 \text{ g} = \text{ g}$

④ $2030 \text{ g} = \text{ kg } \text{ g}$





重さのたんいど
はかりかた 12

● 重さのたし算
(くり上がりなし)



日にち： 月 日

名まえ _____

| 次の計算をしましょう。

① $2 \text{ kg } 150 \text{ g} + 3 \text{ kg } 220 \text{ g}$
 $= 5 \text{ kg } 370 \text{ g}$

<筆算スペース>

| kg | g | | |
|----|---|---|----|
| 2 | 1 | 5 | 0 |
| + | 3 | 2 | 20 |
| 5 | 3 | 7 | 0 |

② $310 \text{ g} + 4 \text{ kg } 100 \text{ g}$
 $= 4 \text{ kg } 410 \text{ g}$

| kg | g | | |
|----|---|---|----|
| | 3 | 1 | 0 |
| + | 4 | 1 | 00 |
| 4 | 4 | 1 | 0 |

2 にあてはまる数を書きましょう。

① $5450 \text{ g} =$ kg g

② $3 \text{ kg } 80 \text{ g} =$ g

③ $4 \text{ kg } 100 \text{ g} =$ g

④ $2030 \text{ g} =$ kg g

