



重さのたんいと
はかりかた 18

● トンとキログラムのかんけい

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあてはまる数を書きましょう。

① $7100 \text{ kg} = \text{ t } \text{ kg}$

② $3 \text{ t } 40 \text{ kg} = \text{ kg}$

③ $2000 \text{ kg} = \text{ t}$

④ $1 \text{ t } 420 \text{ kg} = \text{ kg}$

2 まいさんの体重は $21 \text{ kg} 700 \text{ g}$ です。犬をだいてはかったら $29 \text{ kg} 100 \text{ g}$ になりました。犬の体重は何 kg 何 g ですか。

式：

< 筆算スペース >

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

答え：



重さのたんいど
はかりかた 18

● トンとキログラムのかんけい

14

日にち： 月 日

名まえ _____

1 にあてはまる数を書きましょう。

① $7100 \text{ kg} = 7 \text{ t } 100 \text{ kg}$

② $3 \text{ t } 40 \text{ kg} = 3040 \text{ kg}$

③ $2000 \text{ kg} = 2 \text{ t}$

④ $1 \text{ t } 420 \text{ kg} = 1420 \text{ kg}$

2 まいさんの体重は21 kg700 gです。犬をだいてはかったら
29 kg100 gになりました。犬の体重は何kg何gですか。

式： $29 \text{ kg } 100 \text{ g} - 21 \text{ kg } 700 \text{ g}$

$= 7 \text{ kg } 400 \text{ g}$

答え： $7 \text{ kg } 400 \text{ g}$

<筆算スペース>

| | kg | | g |
|---|----|---|-----|
| | 2 | 9 | 100 |
| - | 2 | 1 | 700 |
| | 7 | 4 | 00 |

