



重さのたんいと はかりかた 17

● 重さのたんい(トン)



日にち：

月

日

名まえ

・とても重いものを表すとたんいに、トンがあります。

トンはと書き、1tは1000kgです。

(うすい字はなぞりましょう。)

| tの書き方を練習しよう。6こ書いてみよう。

t t t t t t

2 □ にあてはまる数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 1t = 1000 kg

1tと1000kgは
同じだね

② 1000kg = □ t



③ 2t = □ kg

④ 3000kg = □ t



重さのたんいと はかりかた 17

● 重さのたんい(トン)



日にち：

月

日

名まえ

・とても重いものを表すとたんいに、トンがあります。

トンはと書き、1tは1000kgです。

(うすい字はなぞりましょう。)

| tの書き方を練習しよう。6こ書いてみよう。

t t t

2 にあてはまる数を書きましょう。

① 1000kg = t

1tと1000kgは
同じだね

② 1t = kg



③ 5000kg = t

④ 6t = kg

② 確認

すらすらぶりんと



重さのたんいと はかりかた 17

● 重さのたんい(トン)



日にち：

月

日

名まえ

・とても重いものを表すとたんいに、トンがあります。

トンはと書き、1tは1000kgです。

| tの書き方を練習しよう。6こ書いてみよう。

lt

2 にあてはまる数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1 \text{ t} = \boxed{} \text{ kg}$$

$$\textcircled{2} \quad 1000 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t}$$

$$\textcircled{3} \quad 7000 \text{ kg} = \boxed{} \text{ t}$$

$$\textcircled{4} \quad 9 \text{ t} = \boxed{} \text{ kg}$$

③ 確認

 すらすらぶりんと



重さのたんいと はかりかた 17

● 重さのたんい(トン)



日にち：

月

日

名まえ

・とても重いものを表すとたんいに、トンがあります。

トンはと書き、1tは1000kgです。

| tの書き方を練習しよう。6こ書いてみよう。

lt

2 にあてはまる数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1000\text{kg} = \boxed{} \text{t}$$

$$\textcircled{2} \quad 1\text{t} = \boxed{} \text{kg}$$

$$\textcircled{3} \quad 8\text{t} = \boxed{} \text{kg}$$

$$\textcircled{4} \quad 3000\text{kg} = \boxed{} \text{t}$$

④ 確認

すらすらぶりんと



重さのたんいと はかりかた 17

● 重さのたんい(トン)



日にち：

月

日

名まえ

・とても重いものを表すとたんいに、トンがあります。

トンはと書き、1tは1000kgです。

(うすい字はなぞりましょう。)

| t の書き方を練習しよう。6こ書いてみよう。

t t t t t t

2 □ にあてはまる数を書きましょう。(うすい字はなぞりましょう。)

① 1t = 1000 kg

1tと1000kgは
同じだね

② 1000kg = □ t



③ 2t = 2000 kg

④ 3000kg = □ t



重さのたんいと はかりかた 17

● 重さのたんい(トン)



日にち：

月

日

名まえ

・とても重いものを表すとたんいに、トンがあります。

トンはと書き、1tは1000kgです。

(うすい字はなぞりましょう。)

| tの書き方を練習しよう。6こ書いてみよう。

t t t t t t

2 □ にあてはまる数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1000\text{kg} = \boxed{1} \text{ t}$$

1tと1000kgは
同じだね

$$\textcircled{2} \quad 1\text{ t} = \boxed{1000} \text{ kg}$$



$$\textcircled{3} \quad 5000\text{kg} = \boxed{5} \text{ t}$$

$$\textcircled{4} \quad 6\text{ t} = \boxed{6000} \text{ kg}$$



重さのたんいと はかりかた 17

● 重さのたんい(トン)



日にち：

月

日

名まえ

・とても重いものを表すとたんいに、トンがあります。

トンはと書き、1tは1000kgです。

| tの書き方を練習しよう。6こ書いてみよう。

It It It It It It

2 にあてはまる数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1t = 1000 \text{ kg}$$

$$\textcircled{2} \quad 1000 \text{ kg} = \boxed{1} t$$

$$\textcircled{3} \quad 7000 \text{ kg} = \boxed{7} t$$

$$\textcircled{4} \quad 9t = \boxed{9000} \text{ kg}$$

③ 確認 答え

 すらすらぶりんと



重さのたんいと はかりかた 17

● 重さのたんい(トン)



日にち：

月

日

名まえ

・とても重いものを表すとたんいに、トンがあります。

トンはと書き、1tは1000kgです。

| tの書き方を練習しよう。6こ書いてみよう。

lt lt lt lt lt lt lt

2 □ にあてはまる数を書きましょう。

$$\textcircled{1} \quad 1000\text{kg} = \boxed{1} \text{t}$$

$$\textcircled{2} \quad 1\text{t} = \boxed{1000}\text{kg}$$

$$\textcircled{3} \quad 8\text{t} = \boxed{8000}\text{kg}$$

$$\textcircled{4} \quad 3000\text{kg} = \boxed{3}\text{t}$$

④ 確認 答え

QRコード **すらすらぶりんと**