

算数ガッテン!! フォント

今日のガッテン度



3 年 重さ

組

番

名前

基礎の確認

1 () にあてはまる重さの単位を下の g, k g, t から選んでかきましょう。

g, k g, t

(1) 学校のいすの重さ



5 ()

(2) トラックの重さ



4 ()

(3) えんぴつの重さ



1 0 ()

(4) 先生の体重



6 5 ()

(5) 筆箱の重さ



1 2 0 ()

2 □にあてはまる言葉や数を書きましょう。

1 g が こ 集まると 1 k g になる。

k g が 1 0 0 0 こ 集まると 1 になる。

これを見て、
みきおさんがこんな
ことを言いました。

なんだか、前にならった「長さ」
の学習に、にているね。



みきおさんは、どんなことに 気づいたのでしょうか。

算数ガッテン!! フォント

今日のガッテン度



3年 重さ

組

番

名前

基礎の確認

1 () にあてはまる重さの単位を下の g, k g, t から選んでかきましょう。

g, k g, t

(1) 学校のいすの重さ



5 (k g)

(2) トラックの重さ



4 (t)

(3) えんぴつの重さ



10 (g)

(4) 先生の体重



65 (k g)

(5) 筆箱の重さ



120 (g)

2 □にあてはまる言葉や数を書きましょう。

1 g が 1000 こ 集まると 1 k g になる。

1 k g が 1000 こ 集まると 1 t になる。

これを見て、
みきおさんがこんな
ことを言いました。

なんだか、前にならった「長さ」
の学習に、にているね。



みきおさんは、どんなことに 気づいたのでしょうか。

(正答例)

1000こ集まると、一つ大きな単位になることに気づいた。