



チャレンジシート① 学ぶ

学習日 年 月 日

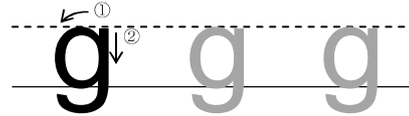
単 元	年 組 番
3年「重さ」	氏名

重さのたんい①

重さのたんいに、**g** があります。

1g 1グラム

1円玉の重さは、ちょうど1gです。



重さのたんい②

重さのたんいには、**kg** もあります。

1kg 1キログラム

1kg = 1000g



☆ 4kg = g

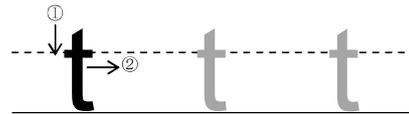
3000g = kg

重さのたんい③

とても重いものをはかるときのたんいに、**t** があります。

1t 1トン

1t = 1000kg



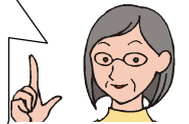
☆ 6t = kg

2000kg = t



1gや1mを1000こ集めると、1kgや1kmのようにk(キロ)がつくのね。

その通りよ。また、1mmや1mLのようにm(ミリ)がつくものを1000こ集めると、1mや1Lになるわ。



☆ 1000mm = m

1000mL = L

1km = m



チャレンジシート① 学ぶ

学習日 年 月 日

単 元	年 組 番
3年「重さ」	氏名

重さのたんい①

重さのたんいに、**g** があります。

1g 1グラム

1円玉の重さは、ちょうど1gです。



重さのたんい②

重さのたんいには、**kg** もあります。

1kg 1キログラム

1kg = 1000g



☆ 4kg = g

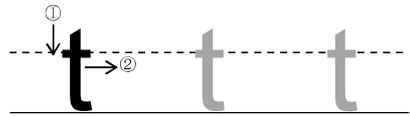
3000g = kg

重さのたんい③

とても重いものをはかるときのたんいに、**t** があります。

1t 1トン

1t = 1000kg



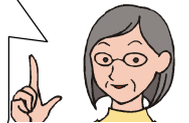
☆ 6t = kg

2000kg = t



1gや1mを1000こ集めると、1kgや1kmのようにk(キロ)がつくのね。

その通りよ。また、1mmや1mLのようにm(ミリ)がつくものを1000こ集めると、1mや1Lになるわ。



☆ 1000mm = m

1000mL = L

1km = m



チャレンジシート② きほん

学習日 年 月 日

単 元	年 組 番	14問
3年「重さ」	氏名	

1 にあてはまる数をかきましょう。

(1) $2\text{ kg} = \text{ g}$ (2) $7000\text{ kg} = \text{ t}$

(3) 1 kg は 1 を 1000 こ集めた重さです。

(4) 1 t は 1 を 1000 こ集めた重さです。

2 つぎの計算をしましょう。

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

(2) $1\text{ kg } 700\text{ g} + 300\text{ g} = \text{ }$

(3) $800\text{ g} - 500\text{ g} = \text{ }$

(4) $1\text{ kg } 400\text{ g} - 600\text{ g} = \text{ }$

3 の中にあてはまるたんいをかきましょう。

(1) サッカーボール・・・・・・・・・・ 430

(2) スイカ・・・・・・・・・・・・・・・・ 5

(3) リンゴ・・・・・・・・・・・・・・・・ 350

(4) 大人1人の体重・・・・・・・・・・ 60

(5) ひこうき1きの重さ・・・・・・・・ 350

(6) アフリカぞうの体重・・・・・・・・ 10



チャレンジシート② きほん

学習日 年 月 日

単元	年組番	14問
3年「重さ」	氏名	

1 にあてはまる数をかきましょう。

(1) $2\text{ kg} =$ g (2) $7000\text{ kg} =$ t

(3) 1 kg は 1 を 1000 こ集めた重さです。

(4) 1 t は 1 を 1000 こ集めた重さです。

2 つぎの計算をしましょう。

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

(2) $1\text{ kg } 700\text{ g} + 300\text{ g} =$

(3) $800\text{ g} - 500\text{ g} =$

(4) $1\text{ kg } 400\text{ g} - 600\text{ g} =$

3 の中にあてはまるたんいをかきましょう。

(1) サッカーボール・・・430

(2) スイカ・・・5

(3) リンゴ・・・350

(4) 大人1人の体重・・・60

(5) ひこうき1きの重さ・・・350

(6) アフリカぞうの体重・・・10



チャレンジシート③ ジャンプ

学習日 年 月 日

単元	年組番	3問
3年「重さ」	氏名	

- 1 重さ250gのかごに、かき300gときのご500gを入れました。
合わせて何gになりますか。式と答えをかきましょう。

式

答え

- 2 重さ2tのごみしゅう集車があります。このごみしゅう集車でごみを集めた後、もう一度重さをはかると、3800kgでした。
集めたごみの重さは何kgですか。式と答えをかきましょう。

式

答え

- 3 右のはこの重さをはかると、3kg100gでした。
中には、の中のどれか3つが入っているそうです。
箱の中には、何が入っているか答えましょう。
(何も入っていないはこの重さは100gです。)



 魚 400g	 水 2kg	 みかん 200g
 肉 800g	 キャベツ 500g	 なす 300g

答え



チャレンジシート③ ジャンプ

学習日 年 月 日

単元	年組番	3問
3年「重さ」	氏名	

- 1 重さ250gのかごに、かき300gときのご500gを入れました。
合わせて何gになりますか。式と答えをかきましよう。

式 $250\text{g} + 300\text{g} + 500\text{g} = 1050\text{g}$ 答え 1050g

- 2 重さ2tのごみしゅう集車があります。このごみしゅう集車でごみを集めた後、もう一度重さをはかると、3800kgでした。
集めたごみの重さは何kgですか。式と答えをかきましよう。

式 $3800\text{kg} - 2\text{t} = 1800\text{kg}$ 答え 1800kg

- 3 右のはこの重さをはかると、3kg100gでした。
中には、の中のどれか3つが入っているそうです。
箱の中には、何が入っているか答えましよう。
(何も入っていないはこの重さは100gです。)



 魚 400g	 水 2kg	 みかん 200g
 肉 800g	 キャベツ 500g	 なす 300g

答え

水 , 肉 , みかん