

答え

3年の

数・りょう・図形



3 一万をこえる数

- 1 ①3 ②4 ③6 ④5
- 2 ①十万 ②百万
③千万 ④一億
- 3 ①百万 ②千万
③十万 ④一万
- 4 ①六万三千四百十二
②三万百五十八
③四十八万四百六十
④六百五万八千二百四十
⑤五千二百七十八万四千四百五十三
⑥二千九百三万四千二百
- 5 ①25378 ②8304610
③24934257 ④42006030
⑤345609 ⑥6039528
⑦20853096

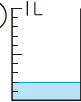
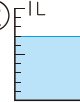
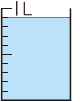
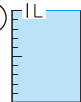
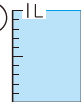
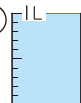
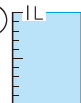
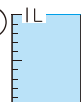
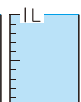
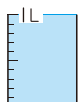
🏠 おうちの方へ

大きい数をよんだり、かいたりするとき、位どりをまちがえやすいので、なれるまでは、めんどうでも、右から4けたごとに区切って考えるようにしましょう。

- 4 位どりの表にあてはめて考えるとわかりやすいです。数字が0の位には気をつけましょう。
- 5 位どりの表にあてはめて数字をいれて考えましょう。かいていない位は0となります。位どりのまちがいがながい、見直しましょう。



7 小数のいみ

- 1 ①0.1 L ②0.3 L ③0.7 L
④0.5 L ⑤1.2 L ⑥1.7 L
⑦1.4 L ⑧2.3 L ⑨3.5 L
⑩2.9 L ⑪3.8 L
- 2 ①  ②  ③ 
④  ⑤ 
⑥  ⑦ 
⑧  ⑨ 
⑩ 

- 3 ①1.2、0.1、3.5、0.8
②3、0、10

🏠 おうちの方へ

1より小さい数を表すのに、小数を学習します。身のまわりにも、小数はたくさん使われているので、そういうところから、じょじょになれるようにします。

- 1 1Lを10等分した1こ分のかさが0.1Lです。1Lますでは、1目もりが0.1Lです。0.1Lの何こ分かを考えます。
- 3 0、1、2、3、…のような数を整数といい、0.1、0.2、1.3のような数を小数といいます。

新興出版社 × ちびむすドリル Special コラボ

ドリルの王様

楽しく取り組めるから長続きする！
各種検定試験、また学習指導要領にも対応！



ドリルの王様
公式サイトは
こちら



予習復習に便利な
教科書びったり
トレーニング
公式サイトはこちら



検索

答え

3年の

数・りょう・図形



12 分数の大きさ

- 1 ① $\frac{1}{4}$ ② $\frac{3}{4}$ ③ 3
- 2 ① $\frac{3}{5}$ ② $\frac{5}{5}$ (1) ③ $\frac{6}{5}$ ④ $\frac{7}{5}$
- 3 ① $\frac{4}{8}$ ② $\frac{5}{7}$ ③ $\frac{9}{9}$ (1) ④ $\frac{10}{6}$
- 4 ① 4 ② 7 ③ 1 ④ $\frac{1}{6}$
- 5 ① 2こ ② 3こ ③ 5こ
④ 8こ ⑤ 7こ
- 6 ① 2 ② 4 ③ 7 ④ 10

🏠 おうちの方へ

- 2 ② $\frac{1}{5}$ を5こ集めた

数は $\frac{5}{5}$ で、これは1と同じです。

分母と分子が同じ数の分数は1と同じです。



17 三角形

- 1 ①二等辺三角形 にとうへんさんかくけい ②正三角形 せいさんかくけい
- 2 ①正三角形 ②二等辺三角形
③二等辺三角形 ④正三角形
- 3 ①…あ、か ②…う、え
- 4 ①…う、か、き、く、さ、し
②…あ、お、け
- 5 ①二等辺三角形 ②正三角形
③二等辺三角形

🏠 おうちの方へ

二等辺三角形と正三角形について学習します。

- 4 コンパスで3つの辺の長さを調べ、同じ長さの辺がいくつあるかを考えます。2つあれば二等辺三角形、3つあれば正三角形です。

新興出版社 × ちびむすドリル Special コラボ

ドリルの王様

楽しく取り組めるから長続きする！
各種検定試験、また学習指導要領にも対応！



ドリルの王様

or

教科書ぴったりにトレーニング

検索

ドリルの王様
公式サイトは
こちら



予習復習に便利な
教科書ぴったり
トレーニング
公式サイトはこちら



答え

3年の

数・りょう・図形



22 長い長さ

- 1 ①ア3 ①15
②ア9 ①20
③ア1、90 ①2、3
ウ2、17
④ア4、85 ①5、20
ウ5、35
- 2 ①道のり ②1000
- 3 ①1000 ②2 ③1005
④1050 ⑤1150 ⑥1500
⑦2300 ⑧2850 ⑨3150
⑩3600 ⑪1、600 ⑫1、20
⑬1、450 ⑭2、400 ⑮2、80
⑯3
- 4 ①3km 50 m ②2900 m
- 5 ①まきじゃく ②ものさし
③ものさし ④まきじゃく

おうちの方へ

長い長さとして、kmのたんいを学習します。

- 1 まきじゃくをよむときは、1目もりの大きさをたしかめます。また、0の目もりのいちに注意しましょう。
- 3 1km=1000mをもとにして考えます。kmとmのかん係をしっかりおぼえましょう。
- 4 たんいをそろえてくらべます。
①3km 50 m=3050 m
②2km 90 m=2090 m
- 5 長いものや、まるいもののまわりをはかるには、まきじゃくがべんりです。ものさしは、短いものやまっすぐなものをはかるときに使います。



34 ぼうグラフのよみ方

- 1 ①ぼうグラフ ②1台
③白 ④11台 ⑤4台
- 2 ①10回
②ア130回 ①100回
ウ60回 ②30回
- 3 ①200円 ②2800円
③0円 ④1000円
- 4 ①7こ ②8人
③15台 ④80m

おうちの方へ

ぼうグラフにかくと、大きさがくらべやすくなります。くらべるときは、グラフの1目もりの大きさを調べておきます。1目もりの大きさは、1とはかぎらないので注意します。

新興出版社 × ちびむすドリル Special コラボ

ドリルの王様

楽しく取り組めるから長続きする！
各種検定試験、また学習指導要領にも対応！



ドリルの王様

or

教科書ぴったりにトレーニング

検索

ドリルの王様
公式サイトは
こちら



予習復習に便利な
教科書ぴったりに
トレーニング
公式サイトはこちら

