

数の あらわしかた

名前

がくしゅう日

ポイント

- ① 一のくらはいは 1の あつまり、十のくらはいは 10の あつまり、
百のくらはいは 100の あつまり、千のくらはいは 1000の あつまりを
あらわします。一万は、千を 10こ あつめた 数です。
- ② ある 大きさを 同じ 大きさに 2つに 分けた 1つ分を ^{にぶん}二分
の^{いち}一と いい、 $\frac{1}{2}$ と 書きます。同じように ある 大きさを 同じ
大きさに 4つに 分けた 1つ分を ^{よんぶん}四分の^{いち}一と いい、 $\frac{1}{4}$ と 書き
ます。 $\frac{1}{2}$ や $\frac{1}{4}$ の ような 数を ^{ぶんすう}分数と いいます。

ドリル

1 数を 漢字で 書きましょう。

(1) 182

(2) 506

(3) 7943

2 数字で 書きましょう。

(1) 二百五十六

(2) 七百四十

(3) 八千九百三十五

3 右の 図を 見て に あてはまる 数を 書きましょう。

(1) 1000 は に あります。

1000	100	10	1	1
1000	100		1	1
1000	100		1	1

(2) 100 は に あります。

100

(3) 10 は に あります。

(4) 1 は に あります。

(5) ぜんぶ あわせた 数は です。

4

□ に あてはまる 数を 書きましょう。

(1) 7041 は, 1000 を □ に, 10 を □ に,
1 を □ に あわせた 数です。

(2) 一のくらいが 9, 十のくらいが 6, 百のくらいが 4 の
数は □ です。

(3) 1000 を 8 こ, 10 を 3 こ あわせた 数は □
です。

(4) 10000 は, 1000 を □ に あつめた 数です。

5

つぎの 数を 答えましょう。

(1) 10 を 25 こ あつめた 数

(2) 100 を 100 こ あつめた 数

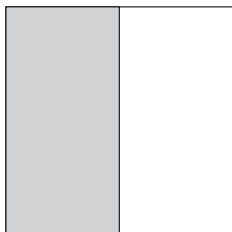
(3) 5000 より 1 小さい 数

(4) 600より 20 大きい 数

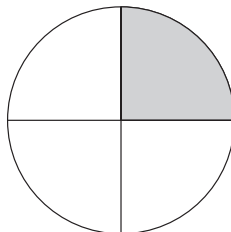
6

色を めった ところは ぜんたいの 何分の一ですか。

(1)



(2)



(3)



数の あらわしかた

かいとう

1

- (1) 百八十二
(2) 五百六
(3) 七千九百四十三

2

- (1) 256 (2) 740
(3) 8935

3

- (1) 3 (2) 4
(3) 1 (4) 6
(5) 3416

4

- (1) 7, 4, 1 (2) 469
(3) 8030 (4) 10

5

- (1) 250 (2) 10000
(3) 4999 (4) 620

6

- (1) $\frac{1}{2}$ (2) $\frac{1}{4}$ (3) $\frac{1}{8}$

ヒント

1

- (2) 十のくらいが 0です。

2

	百のくらい	十のくらい	一のくらい
(1)	2	5	6
(2)	7	4	0

3

- 3000と 400と 10と 6で
3416です。

4

- (1) 7041では 100は 0こです。
(3) 8000と 30で 8030です。
(4) 10000は, 1000を 10こ
あつめた 数です。

5

- (1) 10が 10こで 100に なります。
(2) 100が 10こで 1000, 100が
100こで 10000に なります。

6

- ぜんたいを 何こに 分けた 1つ
分か かんがえます。