



# 11 大きな数(1)

1

〈千万の位までの数〉

学習日 月 日

つぎと 次の問い合わせに答えなさい。

□(1) 32451の, 一万の位の数字を書きなさい。

( )

□(2) 978126の9は, 何の位の数字ですか。

( )

□(3) 581492の, 一万の位の数字を書きなさい。

( )

□(4) 6732140の6は, 何の位の数字ですか。

( )

□(5) 1734598の, 十万の位の数字を書きなさい。

( )

□(6) 86312450の8は, 何の位の数字ですか。

( )

□(7) 20543912の, 百万の位の数字を書きなさい。

( )

□(8) 97621345の6は, 何の位の数字ですか。

( )

2

〈大きな数を漢字で書く〉

学習日 月 日

次の数を漢字で書きなさい。

□(1) 12400

( ) ( ) ( )

□(2) 32540

□(3) 67815

( ) ( ) ( )

□(4) 720000

□(5) 963800

( ) ( ) ( )

□(6) 254391

□(7) 5730000

( ) ( ) ( )

□(8) 8056000

□(9) 9200400

( ) ( ) ( )

□(10) 23180000

□(11) 15006400

( ) ( ) ( )

□(12) 30020018

**3**

〈大きな数を数字で書く〉

学習日 月 日

次の数を数字で書きなさい。

□(1) 二万六千

( )

□(2) 三万七千八百

( )

□(3) 五万九千二百六十三

( )

□(4) 四十九万五千二百

( )

□(5) 七十七万四千六百五十

( )

□(6) 九十一万四千五百七十八

( )

□(7) 二百六十八万

( )

□(8) 五百八十九万三千四百十三

( )

□(9) 七百四万五千三十

( )

□(10) 九千八百二十万

( )

□(11) 五千六百二十三万四千二十

( )

□(12) 八千万三百一

( )

**4**

〈数のしくみ〉

学習日 月 日

次の□にあてはまる数を数字で書きなさい。

□(1) 一万を3こ、千を6こ、百を7こ、十を2こ、一を4こ合わせた数は、□です。

( )

□(2) 千万を2こ、百万を7こ、十万を4こ、一万を3こ合わせた数は、□です。

( )

□(3) 29040300は、千万を①こ、百万を②こ、一万を③こ、百を④こ合わせた数です。

①( ) ②( ) ③( ) ④( )

□(4) 2430000は、一万を□こ集めた数です。

( )

□(5) 一万を72こと、一を360こ合わせた数は、□です。

( )

□(6) 260000は、千を□こ集めた数です。

( )

□(7) 千を183こ集めた数は、□です。

( )

□(8) 十万を36こ集めた数は、□です。

( )

□(9) 2634200は、一万を①こと、②を合わせた数です。

①( ) ②( )

## 12 大きな数(2)

## 1 〈数直線〉

学習日 月 日

つぎと  
次の問い合わせに答えなさい。

- (1) 下の数直線で、①～③にあたる数を書きなさい。



□①( ) □②( ) □③( )

- (2) 下の数直線で、①～③にあたる数を書きなさい。



□①( ) □②( ) □③( )

- (3) 下の数直線で、①～③の数を表す目もりに、↑を書きなさい。



□① 6500万

□② 73000000

□③ 89000000

## 2 〈大きな数の大小〉

学習日 月 日

次の□にあてはまる&gt;, &lt;, =を書きなさい。

□(1) 56000□50000

□(2) 20100□21000

( ) ( ) ( )

□(3) 10830□10083

□(4) 902311□902301

( ) ( ) ( )

□(5) 70000□657000

□(6) 3189000□3190000

( ) ( ) ( )

□(7) 435万□4350000

□(8) 10407000□1000万

( ) ( ) ( )

**3**

〈一億〉

次の□にあてはまる数を書きなさい。

□(1) 一億を数字で書くと, □です。

学習日 月 日

( )

□(2) 1億は, 1000万を□こ集めた数です。

( )

□(3) 1億は, 1万を□こ集めた数です。

( )

□(4) 1億より1小さい数は□です。

( )

**4**

〈10倍した数〉

次の数を10倍した数をもとめなさい。

学習日 月 日

□(1) 3

□(2) 16

( ) ( )

□(3) 20

□(4) 89

( ) ( )

□(5) 400

□(6) 513

( ) ( )

□(1) 3

□(2) 32

学習日 月 日

100倍( ) 100倍( )

1000倍( ) 1000倍( )

□(3) 70

□(4) 100

100倍( ) 100倍( )

1000倍( ) 1000倍( )

□(5) 950

□(6) 437

100倍( ) 100倍( )

1000倍( ) 1000倍( )

## 第6章 大きな数

6 < $\frac{1}{10}$ の数>次の数の $\frac{1}{10}$ の数をもとめなさい。

学習日 月 日

□(1) 20

□(2) 80

( ) ( )

□(3) 310

□(4) 740

( ) ( )

□(5) 600

□(6) 100

( ) ( )

□(7) 4500

□(8) 9000

( ) ( )

7 &lt;10倍, 100倍した数の利用&gt;

1まい25円の画用紙があります。

学習日 月 日

□(1) 10まい買うと, 代金は何円になりますか。

( )

□(2) 100まい買うと, 代金は何円になりますか。

( )

8 &lt;大きな数のたし算・ひき算－くふうしてもとめる&gt;

29 + 35 = 64, 82 - 18 = 64を使って, 次の答えをもとめなさい。

学習日 月 日

□(1) 2900 + 3500

□(2) 8200 - 1800

( ) ( )

□(3) 29000 + 35000

□(4) 82000 - 18000

( ) ( )

□(5) 29万 + 35万

□(6) 82万 - 18万

( ) ( )

**9**

## 〈大きな数のたし算・ひき算〉

学習日 月 日

次の計算をしなさい。

(1)  $8000 + 5000$

(2)  $12000 - 7000$

(

)

(

)

(3)  $80000 + 90000$

(4)  $70000 - 40000$

(

)

(

)

(5)  $20000 + 4000$

(6)  $20000 - 5000$

(

)

(

)

(7)  $140000 + 180000$

(8)  $800000 - 60000$

(

)

(

)

(9)  $13\text{万} + 24\text{万}$

(10)  $81\text{万} - 28\text{万}$

(

)

(

)

(11)  $27\text{万} + 48\text{万}$

(12)  $73\text{万} - 54\text{万}$

(

)

(

)

(13)  $68\text{万} + 36\text{万}$

(14)  $103\text{万} - 96\text{万}$

(

)

(

)

## 計算マスター⑥ かけ算

(1)  $3 \times 10$

(2)  $4 \times 10$

(3)  $7 \times 10$

(4)  $10 \times 9$

(5)  $10 \times 2$

(6)  $10 \times 5$

(7)  $60 \times 3$

(8)  $70 \times 2$

(9)  $90 \times 4$

(10)  $30 \times 8$

(11)  $80 \times 7$

(12)  $50 \times 6$