



8 次の問題に答えましょう。

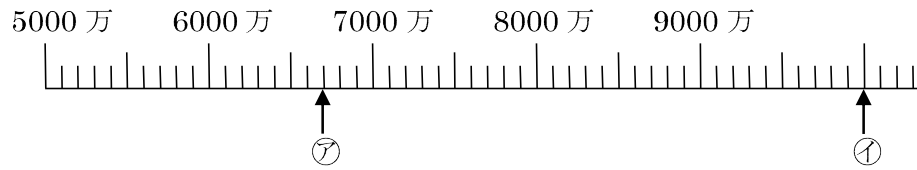
① 40000 は、1000 を何こ集めた数ですか。

\_\_\_\_\_

② 10000 を 30 こ集めた数はいくつですか。

\_\_\_\_\_

10 下の数直線の㍉㍑のめもりが表す数を答えましょう。



㍉ \_\_\_\_\_ ㍑ \_\_\_\_\_

12 ( ) にあてはまる等号、不等号を答えましょう。

① 8000 ( ) 5000      ② 2000+7000 ( ) 9000

14 つぎ もんだい 次の問題について答えましょう。

① つぎ ぶんしょう 次の文章で表されたことを、しき 式に表しましょう。

「57000 は 50000 と 7000 をあわせた数」

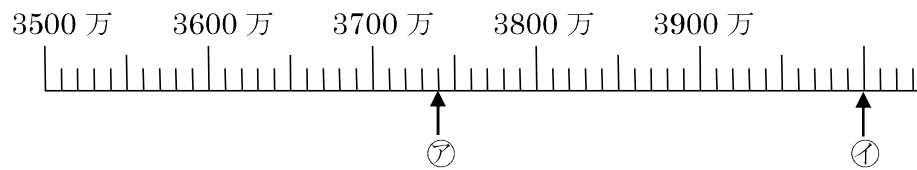
\_\_\_\_\_

② □にあてはまる数を答えましょう。

「46000 は 50000 より□小さい数」

\_\_\_\_\_

15 下の数直線の㍉㍑のめもりが表す数を答えましょう。



㍉ \_\_\_\_\_ ㍑ \_\_\_\_\_

16 数字で書きましょう。

① 10000 より 100 大きい数

\_\_\_\_\_

② 100000 より 1 小さい数

\_\_\_\_\_

17 ( ) にあてはまる等号、不等号を答えましょう。

① 35 万 ( ) 3500000

② 500 万 + 30 万 ( ) 530 万

③ 6000 - 2000 ( ) 4000

④ 900 万 - 600 万 ( ) 250 万

18 次のことがらを式に表しましょう。

① 3600 は、3000 と 600 をあわせた数です。

\_\_\_\_\_

② 4700 は、5000 より 300 小さい数です。

\_\_\_\_\_

19 □にあてはまる数を答えましょう。

① 37000 は 40000 より □ 小さい数

\_\_\_\_\_

② 96000 は 1000 を □ こ<sup>あつ</sup>集めた数

\_\_\_\_\_

21 68 を 10 倍、100 倍した数を答えましょう。

10 倍した数 \_\_\_\_\_ 100 倍した数 \_\_\_\_\_

23 7100 を 10 でわった数を答えましょう。

\_\_\_\_\_

24 次の数を 10 倍、100 倍した数を答えましょう。

① 50

② 798

10 倍した数 \_\_\_\_\_

10 倍した数 \_\_\_\_\_

100 倍した数 \_\_\_\_\_

100 倍した数 \_\_\_\_\_

25 次の数を 10 でわった数を答えましょう。

① 410

② 815000

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

26 あきこさんは、1 こ 90 円のみかんを 10 こ買いました。全部で何円ですか。

\_\_\_\_\_

27 120 まいのカードがあります。10 人で分けたら 1 人何枚になりますか。

\_\_\_\_\_

28 ノートが 100 冊あります。ノート 100 冊のねだんは 25000 円です。  
ノート 1 冊のねだんはいくらですか。

\_\_\_\_\_