4年 大きい数 No.1	()組()番	名前(

1 次の数を読みなさい。

1859007000 (

②7200580000000 (

2 □にあてはまる数を答えなさい。

① 1 億を 7 2 0 こ集めた数は□です。 ()

②1000万を270 C集めた数は□です。()

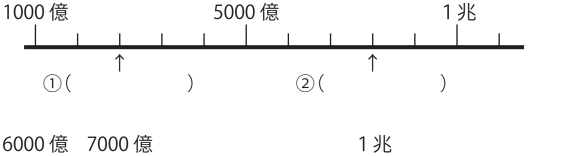
③ 1 億より 1 小さい数は□です。()

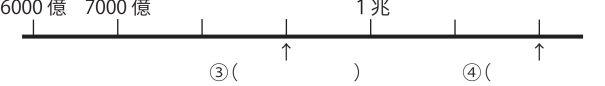
④489000000は、1000万を□こ集めた数です。

(

⑤ 1 兆は、1 億の□倍です。()

3 次の数直線で、やじるしにあてはまる数を答えなさい。





4 次の数を 1 0 倍と $\frac{1}{10}$ にした数を答えなさい。

①500億 10倍() ②3兆 10倍()

 $\frac{1}{10}$ ()

1 次の数を読みなさい。

①542000000 (

28065800070000 (

2 □にあてはまる数を答えなさい。

① 1 億を 6 8 4 こ集めた数は□です。 ()

②1000億を592集めた数は□です。()

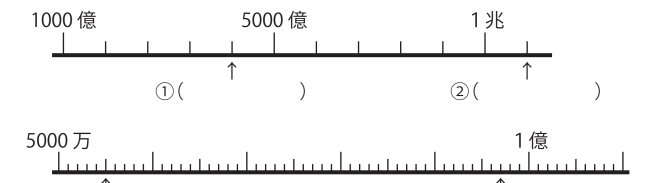
③ 1 億より 2 小さい数は□です。()

④76000000は、1000万を□こ集めた数です。

(

⑤ 1 兆は、1 億の□倍です。()

3 次の数直線で、やじるしにあてはまる数を答えなさい。



4 次の数を 1 0 倍と $\frac{1}{10}$ にした数を答えなさい。

(3)(

①6000億 10倍() ②25億 100倍(

 $\frac{1}{10}$ () $\frac{1}{100}$ (

4)(

1 次の数を読みなさい。

①70900453000 (

261000000000000 (

2 □にあてはまる数を答えなさい。

① 1 億を 3 5 6 こ集めた数は□です。 ()

②1000億を730 C集めた数は□です。(

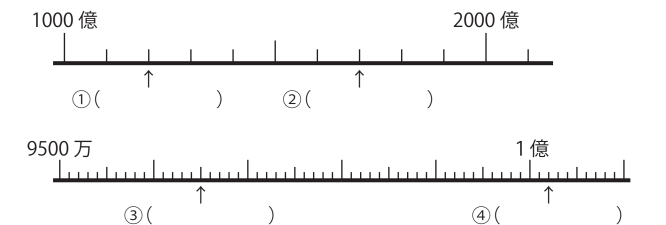
③ 1 億より 3 小さい数は□です。()

④55000000000は、10億を□こ集めた数です。

(

⑤ 1 兆は、10億の□倍です。()

3 次の数直線で、やじるしにあてはまる数を答えなさい。



4 次の数を 1 0 倍と $\frac{1}{10}$ にした数を答えなさい。

①8100億 10倍(2130億 100倍(

 $\frac{1}{10}$ ()