

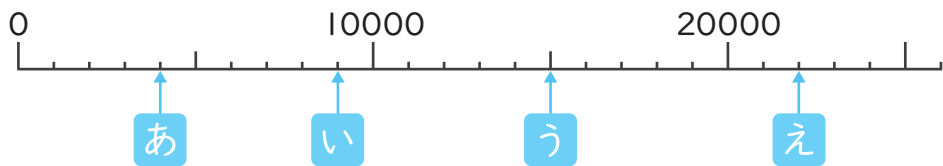


# 大きな数

## 数直線を使って(1)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



① 一番小さい1目もりは、いくつを表していますか。

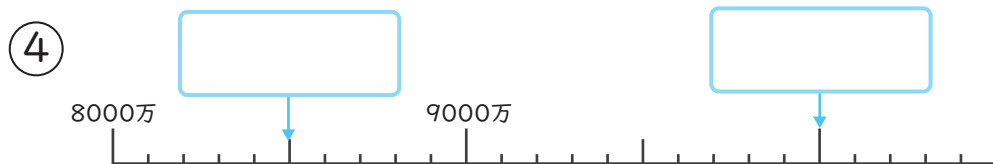
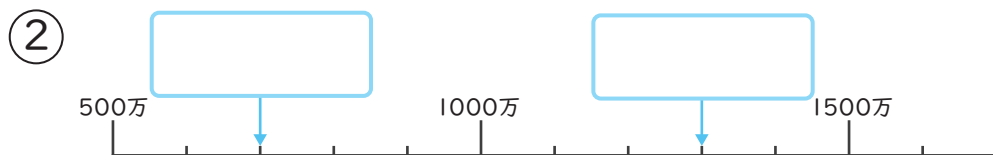
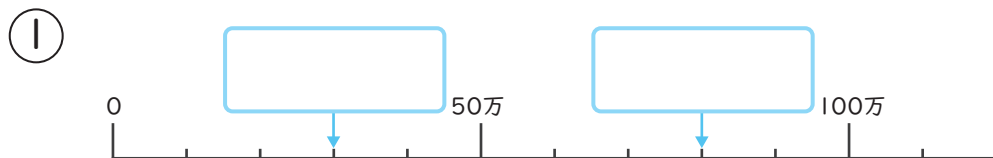
( )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( )      い ( )

う ( )      え ( )

2  にあてはまる数を書きましょう。



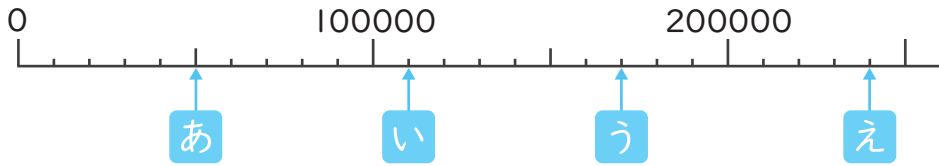


# 大きな数

## 数直線を使って(2)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



① 一番小さい1目もりは、いくつを表していますか。

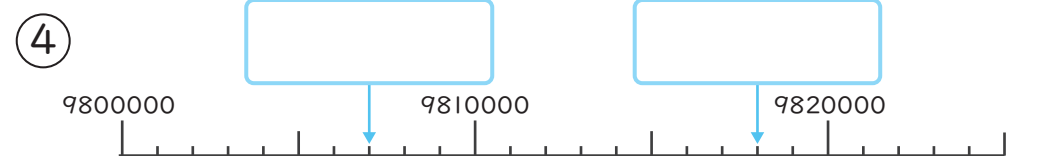
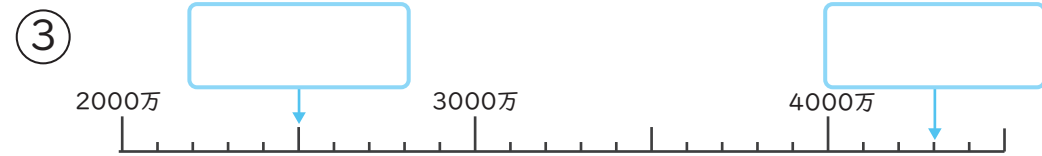
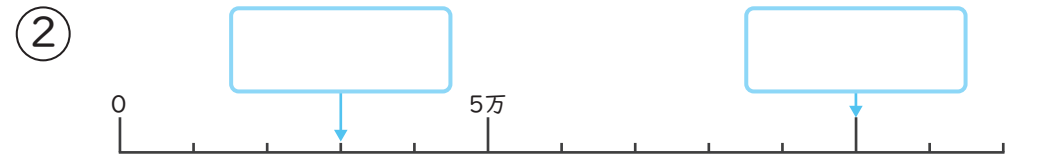
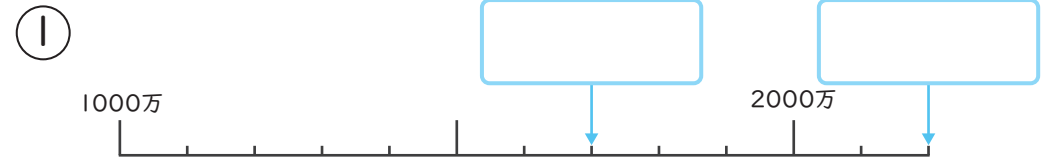
( )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( )      い ( )

う ( )      え ( )

2  にあてはまる数を書きましょう。



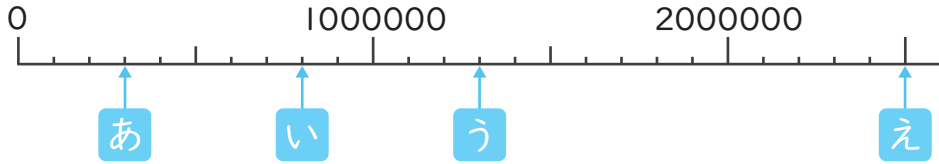


# 大きな数

## 数直線を使って(3)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



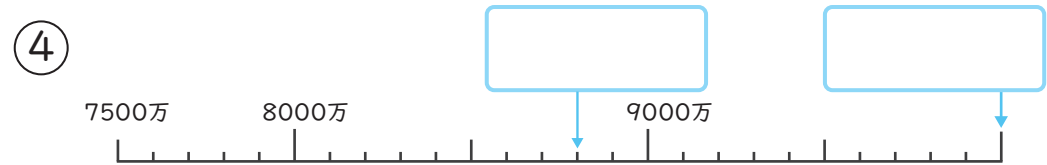
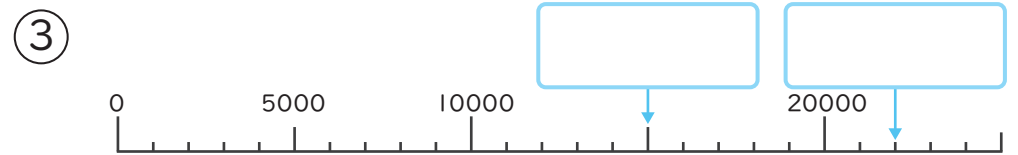
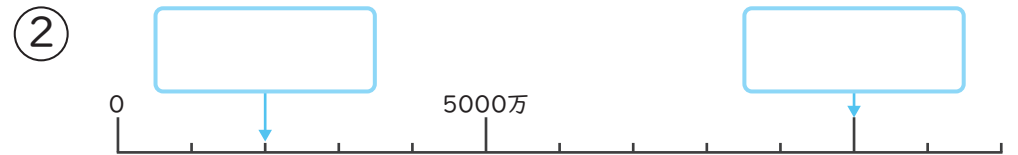
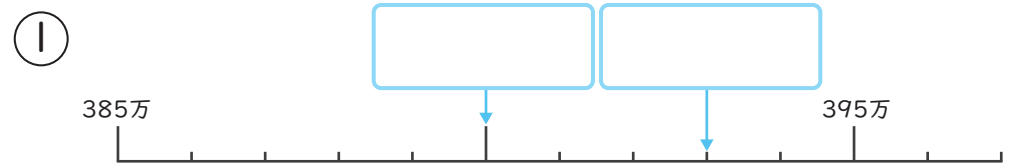
① 一番小さい1目もりは、いくつを表していますか。  
( )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( )      い ( )

う ( )      え ( )

2  にあてはまる数を書きましょう。



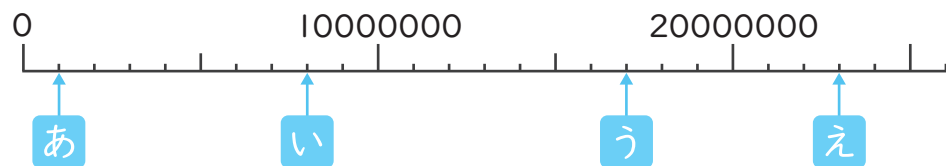


# 大きな数

## 数直線を使って(4)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



① 一番小さい1目もりは、いくつを表していますか。

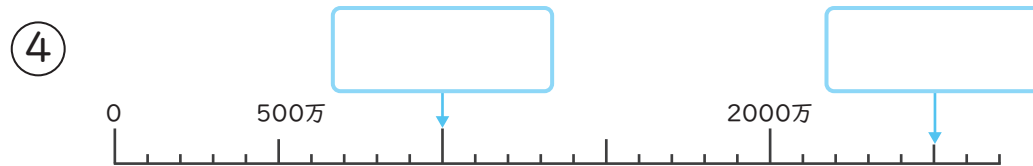
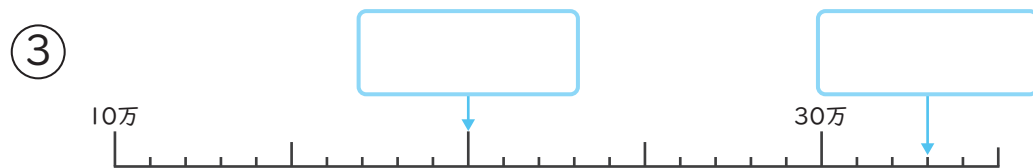
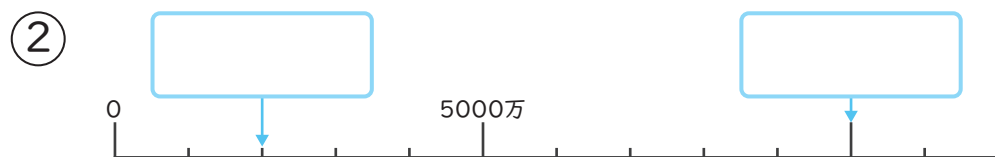
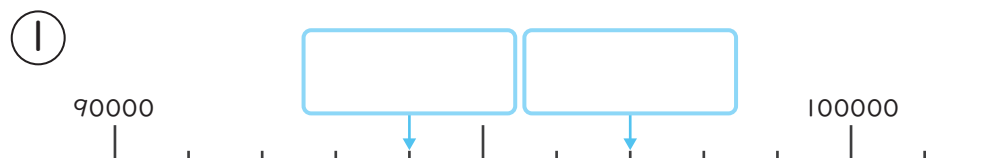
( )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( )      い ( )

う ( )      え ( )

2  にあてはまる数を書きましょう。



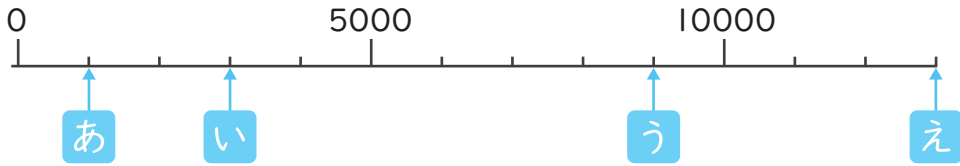


# 大きな数

## 数直線を使って(5)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



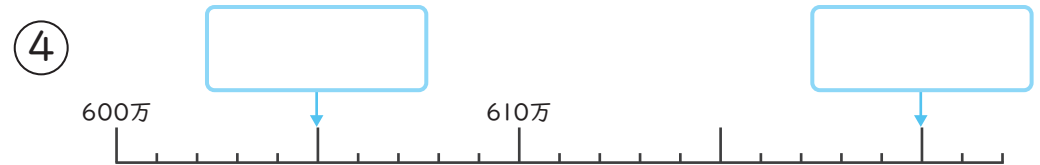
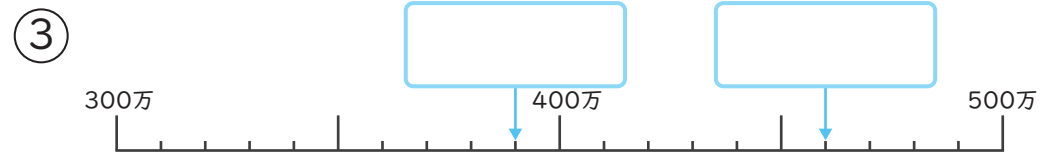
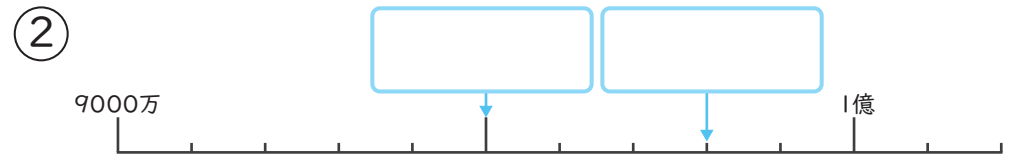
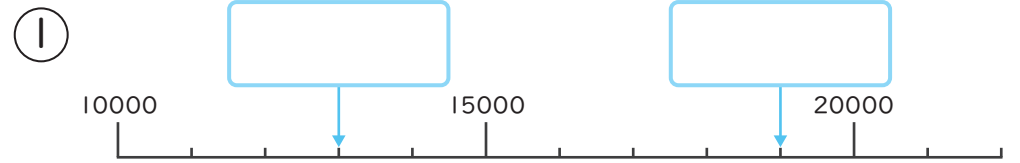
① 一番小さい目もりは、いくつを表していますか。  
( )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( )      い ( )

う ( )      え ( )

2 □にあてはまる数を書きましょう。



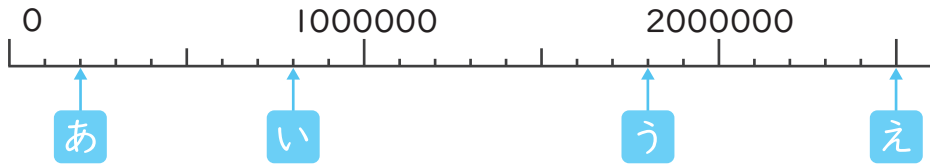


# 大きな数

## 数直線を使って(6)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



① 一番小さい1目もりは、いくつを表していますか。

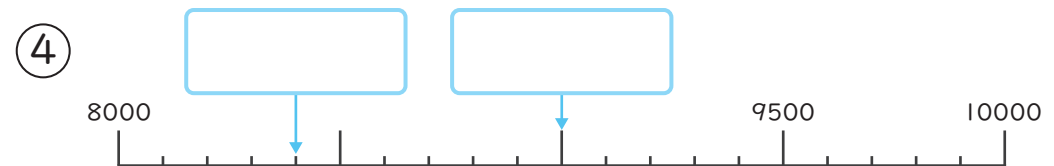
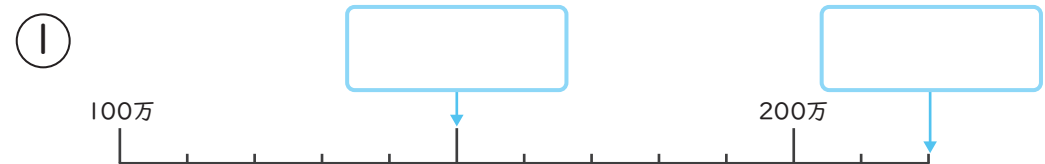
( )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( )      い ( )

う ( )      え ( )

2 □にあてはまる数を書きましょう。



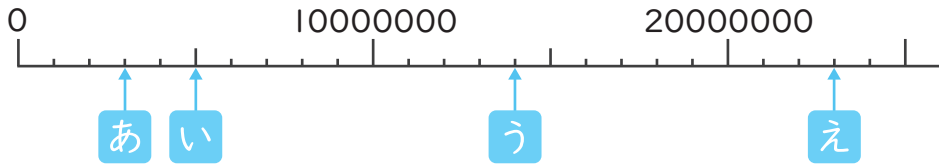


# 大きな数

## 数直線を使って(7)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



① 一番小さい1目もりは、いくつを表していますか。

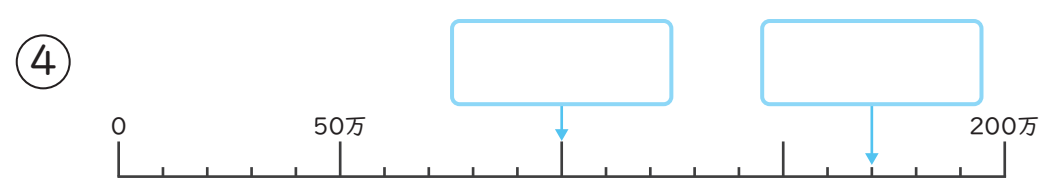
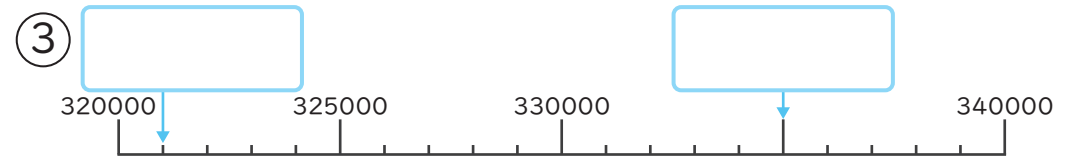
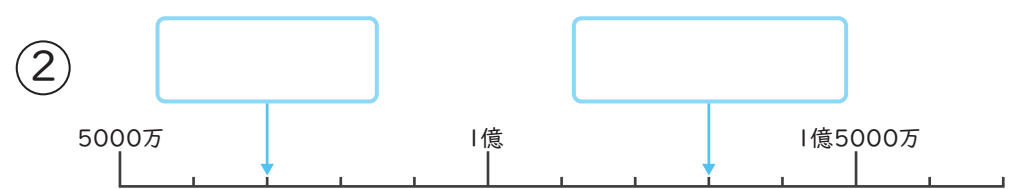
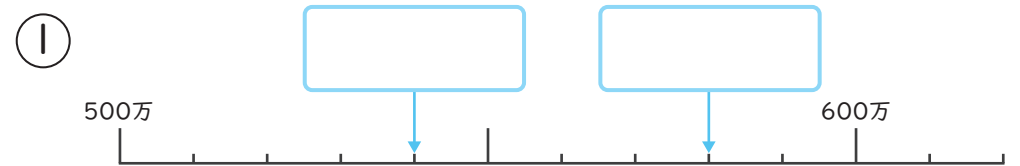
( )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( ) い ( )

う ( ) え ( )

2  にあてはまる数を書きましょう。



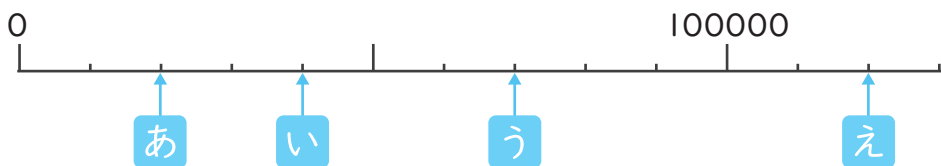


# 大きな数

## 数直線を使って(8)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



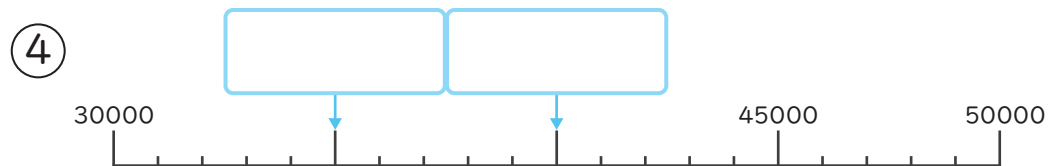
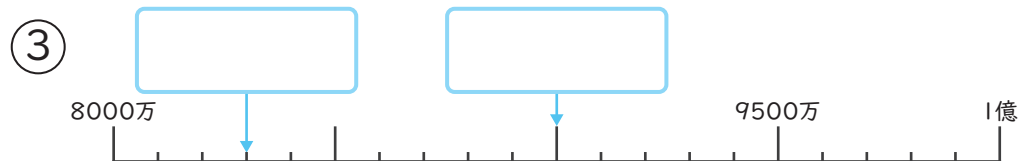
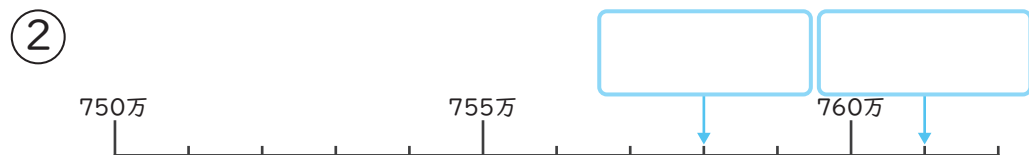
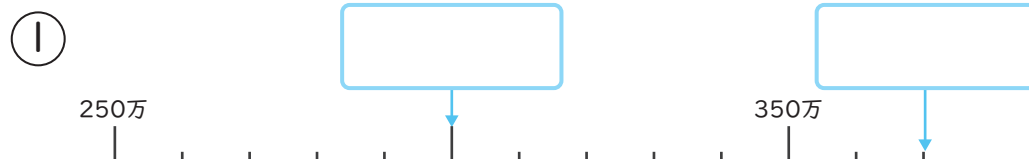
① 一番小さい1目もりは、いくつを表していますか。  
( )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( )      い ( )

う ( )      え ( )

2 □にあてはまる数を書きましょう。





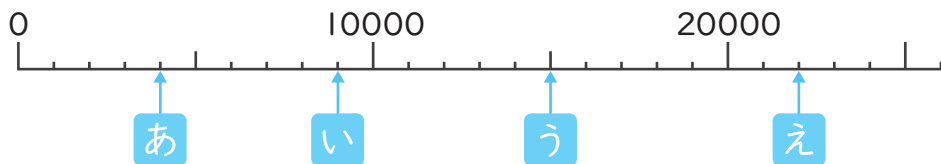


# 大きな数

## 数直線を使って(1)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



① 一番小さい目もりは、いくつを表していますか。

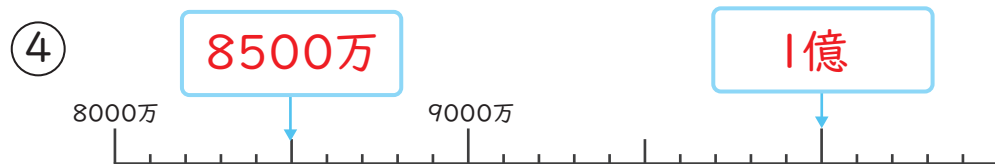
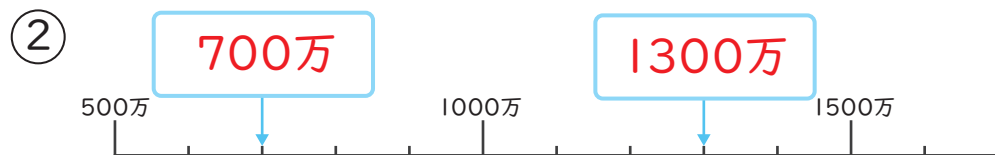
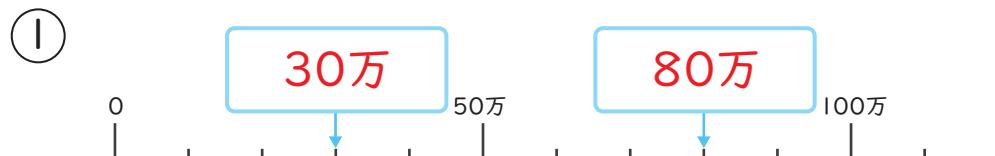
( 1000 )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( 4000 )      い ( 9000 )

う ( 15000 )      え ( 22000 )

2  にあてはまる数を書きましょう。



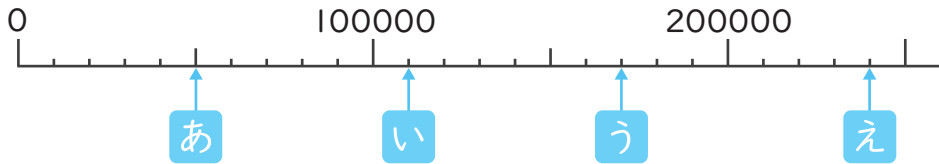


# 大きな数

## 数直線を使って(2)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



① 一番小さい目もりは、いくつを表していますか。

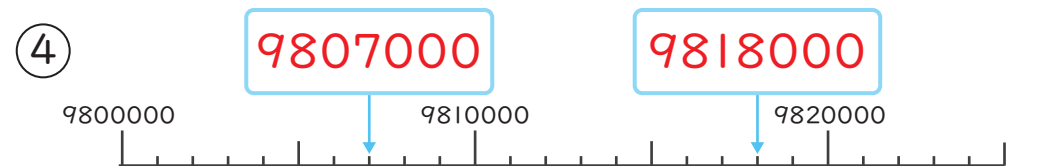
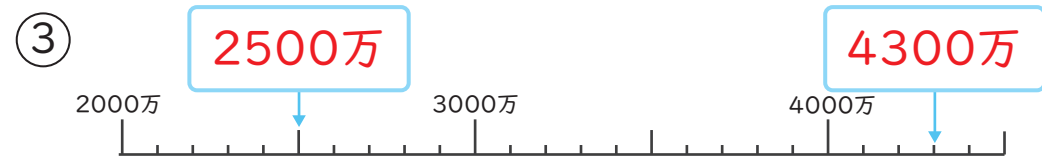
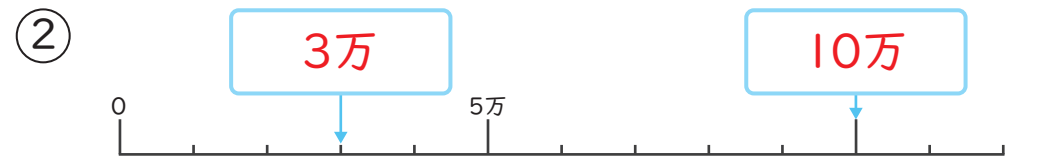
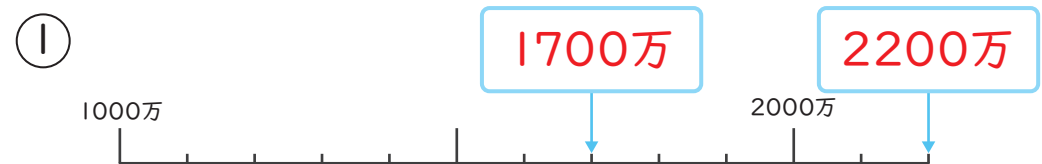
( 10000 )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( 50000 )      い ( 110000 )

う ( 170000 )      え ( 240000 )

2  にあてはまる数を書きましょう。



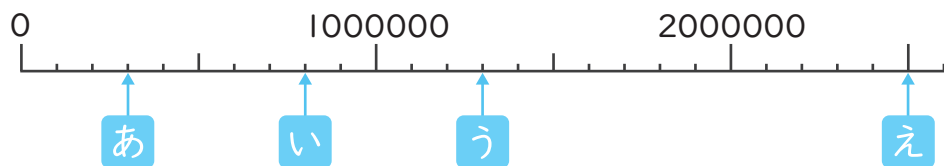


# 大きな数

## 数直線を使って(3)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



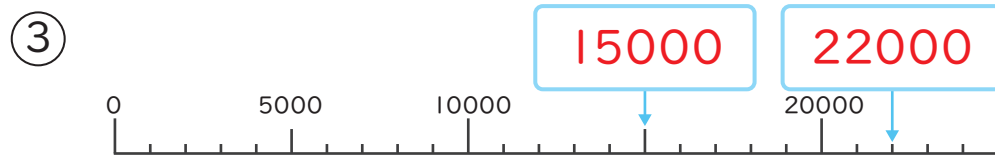
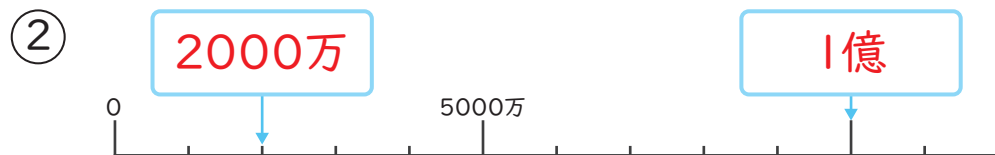
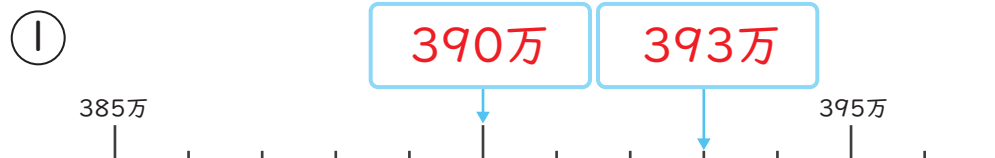
① 一番小さい目もりは、いくつを表していますか。  
( 100000 )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( 300000 )    い ( 800000 )

う ( 1300000 )    え ( 2500000 )

2  にあてはまる数を書きましょう。



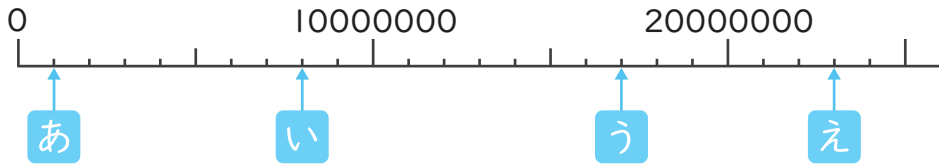


# 大きな数

## 数直線を使って(4)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



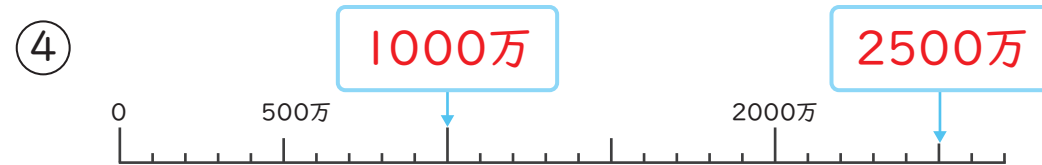
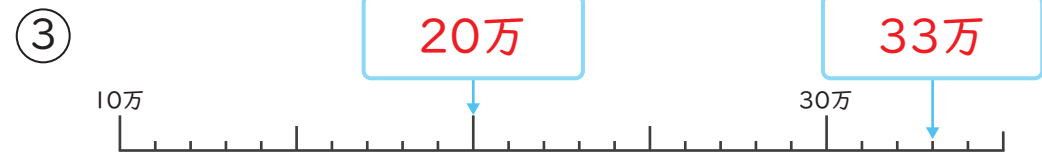
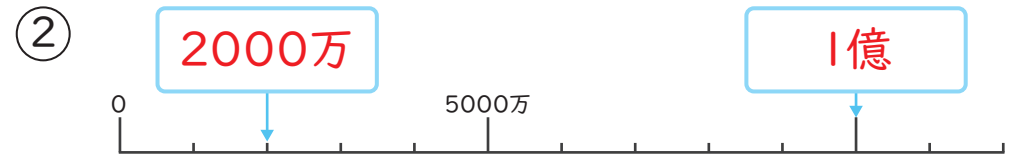
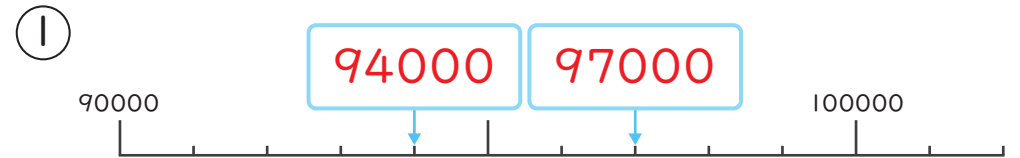
① 一番小さい目もりは、いくつを表していますか。  
( 1000000 )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( 1000000 )    い ( 8000000 )

う ( 17000000 )    え ( 23000000 )

2  にあてはまる数を書きましょう。



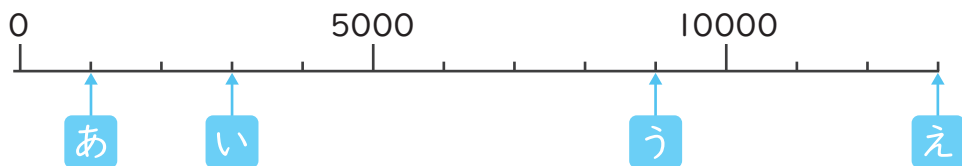


# 大きな数

## 数直線を使って(5)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



① 一番小さい目もりは、いくつを表していますか。

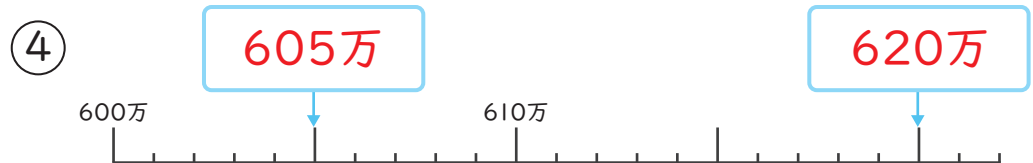
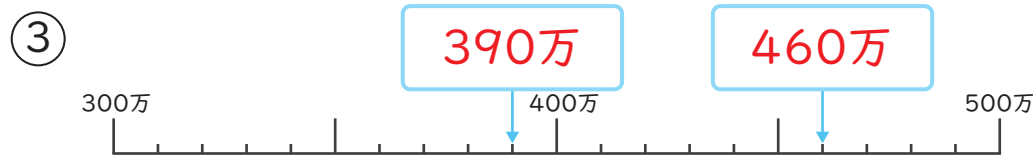
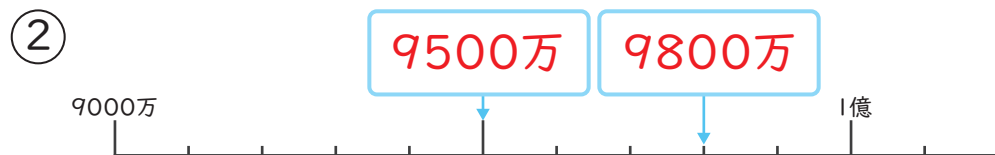
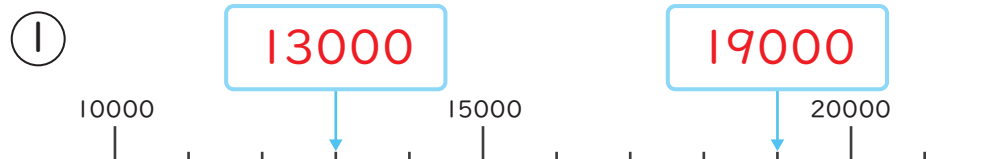
( 1000 )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( 1000 )      い ( 3000 )

う ( 9000 )      え ( 13000 )

2  にあてはまる数を書きましょう。



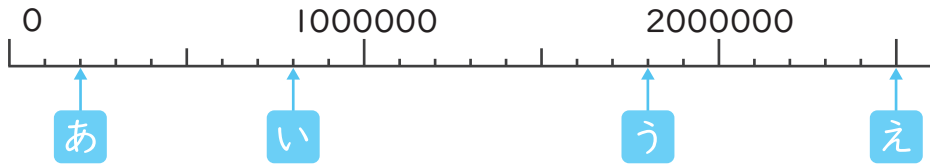


# 大きな数

## 数直線を使って(6)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



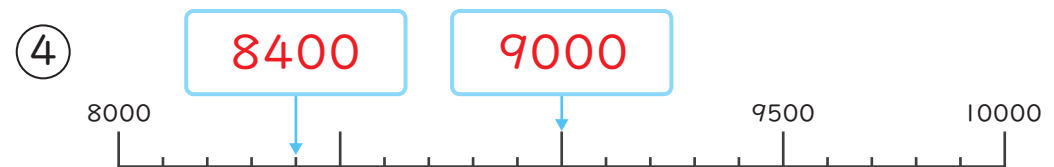
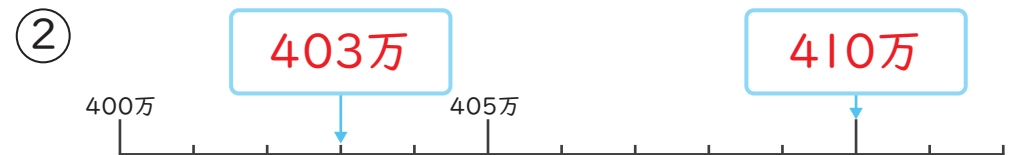
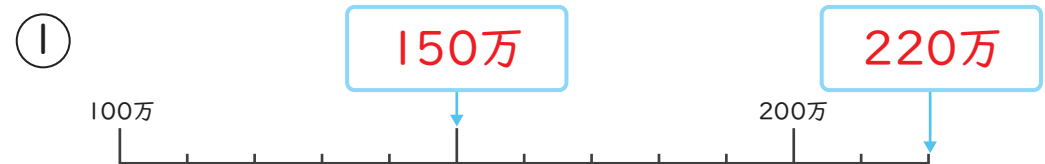
① 一番小さい目もりは、いくつを表していますか。  
( 100000 )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( 200000 )      い ( 800000 )

う ( 1800000 )      え ( 2500000 )

2  にあてはまる数を書きましょう。



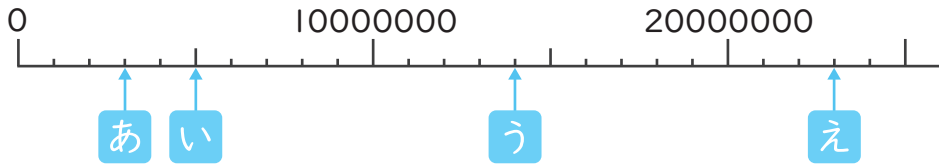


# 大きな数

## 数直線を使って(7)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



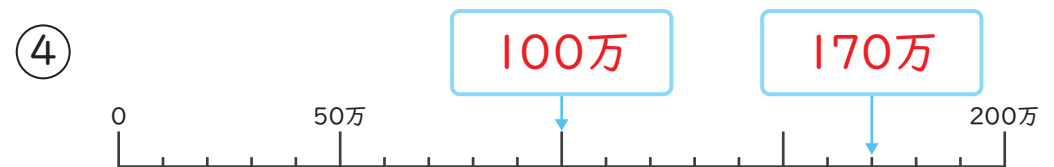
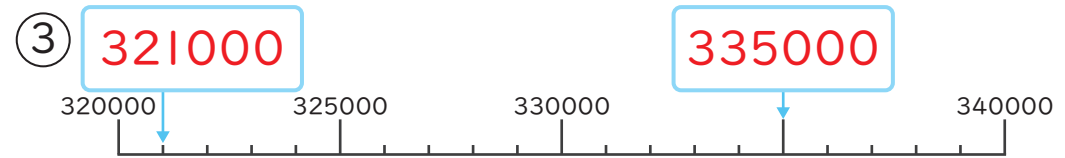
① 一番小さい1目もりは、いくつを表していますか。  
( 1000000 )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( 3000000 )    い ( 5000000 )

う ( 14000000 )    え ( 23000000 )

2  にあてはまる数を書きましょう。



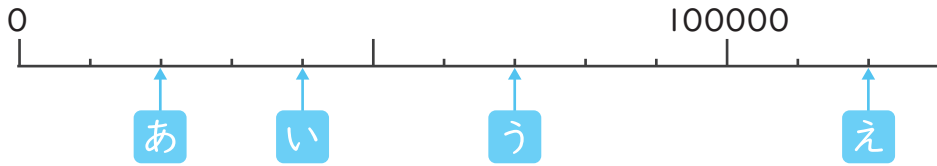


# 大きな数

## 数直線を使って(8)

年 組 名前

1 下の数直線を見て答えましょう。



① 一番小さい目もりは、いくつを表していますか。

( 10000 )

② あ～えの目もりが表す数を書きましょう。

あ ( 20000 )      い ( 40000 )

う ( 70000 )      え ( 120000 )

2  にあてはまる数を書きましょう。

