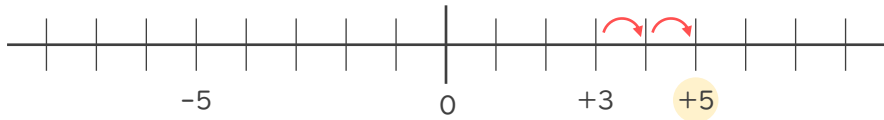




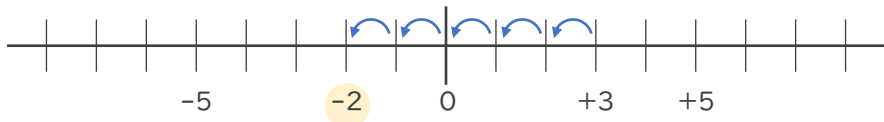
- 数直線を使って次の数を求めなさい。

① 3より2大きい数



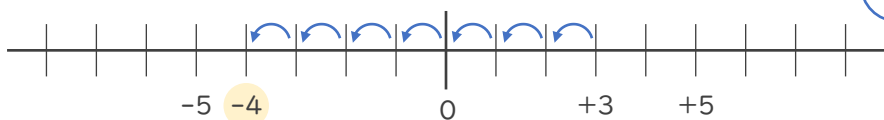
+ 5

② 3より5小さい数



- 2

③ 3より-7大きい数



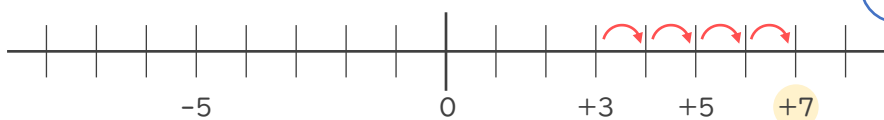
- 7 大きい数



7 小さい数

- 4

④ 3より-4小さい数



- 4 小さい数



4 大きい数

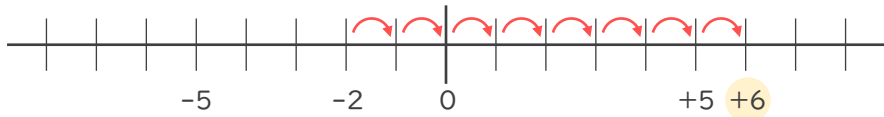
+ 7





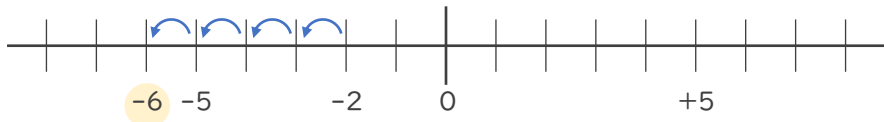
- 数直線を使って次の数を求めなさい。

① -2 より 8 大きい数

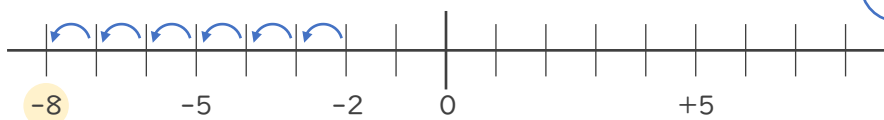


+ 6

② -2 より 4 小さい数



③ -2 より -6 大きい数

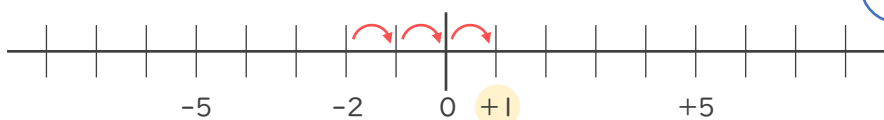


-6 大きい数

↓

6 小さい数

④ -2 より -3 小さい数



-3 小さい数

↓

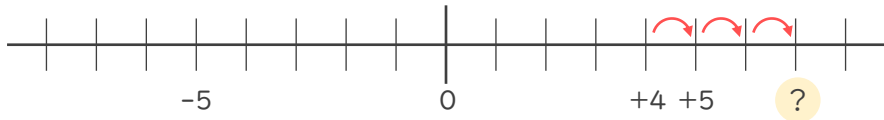
3 大きい数



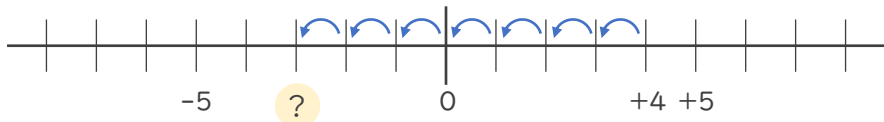


- 数直線を使って次の数を求めなさい。

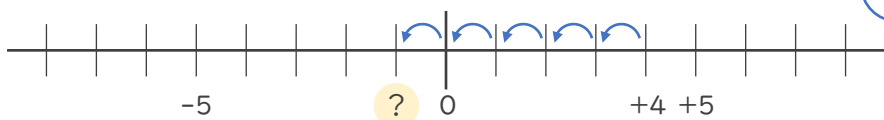
① 4より3大きい数



② 4より7小さい数



③ 4より-5大きい数

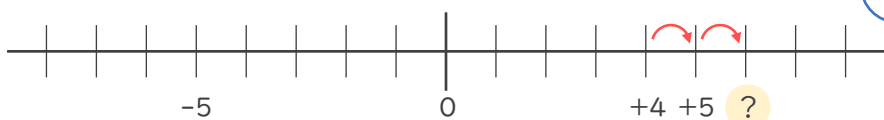


-5 大きい 数



5 小さい 数

④ 4より-2小さい数



-2 小さい 数



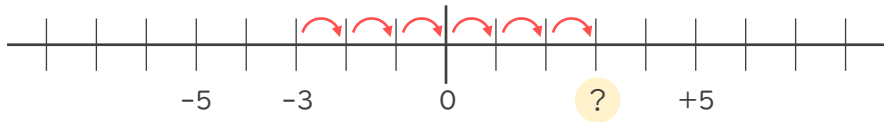
2 大きい 数



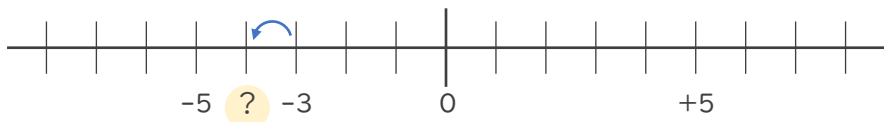


- ・ 数直線を使って次の数を求めなさい。

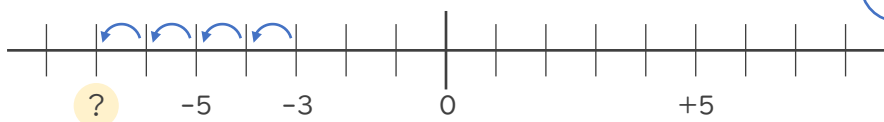
① -3 より 6 大きい数



② -3 より 1 小さい数



③ -3 より -4 大きい数

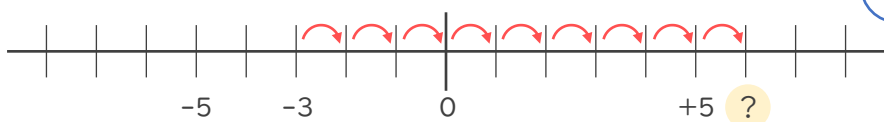


-4 大きい数



4 _____ 数

④ -3 より -9 小さい数



-9 小さい数



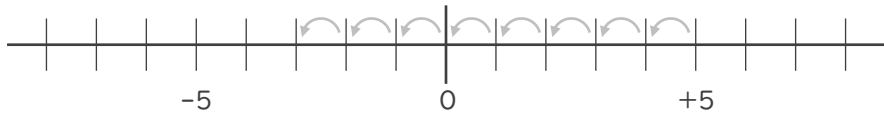
9 _____ 数





- 数直線を使って次の数を求めなさい。

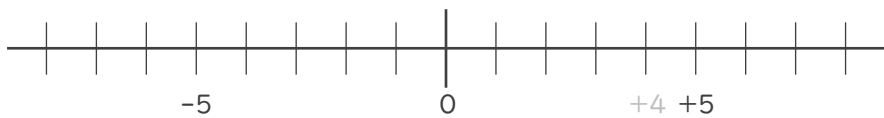
① 5 より 8 小さい数



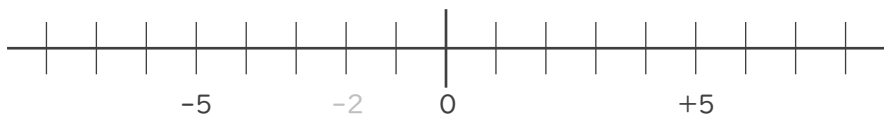
② -1 より 2 大きい数



③ 4 より -2 小さい数 -2 小さい数 → 2 大きい数



④ -2 より -3 大きい数

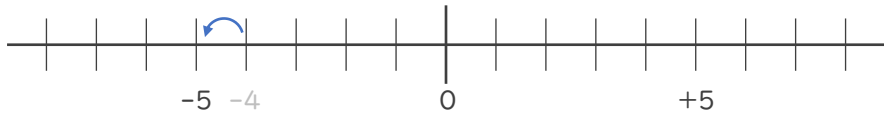




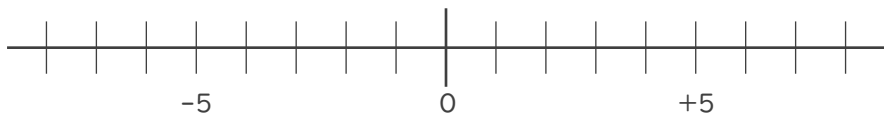


- 数直線を使って次の数を求めなさい。

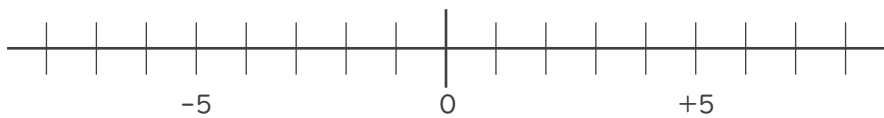
① -4 より -1 大きい数 -1 大きい数 \rightarrow 1 小さい数



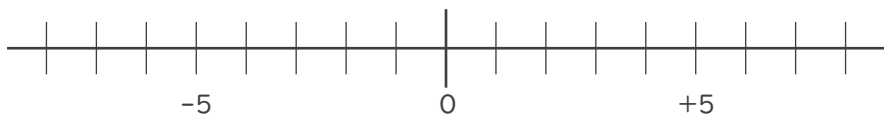
② 1 より -5 小さい数 -5 小さい数 \rightarrow



③ -2 より 4 大きい数



④ 5 より 9 小さい数

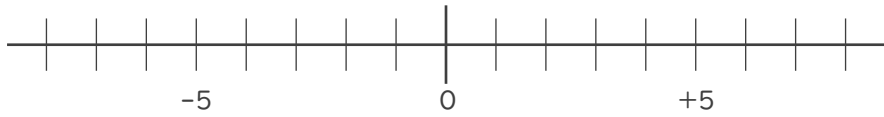




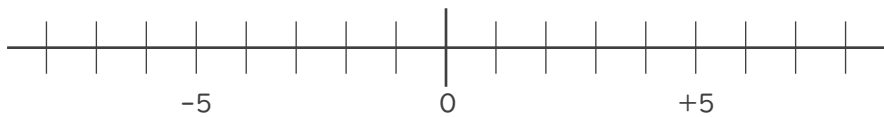


- 数直線を使って次の数を求めなさい。

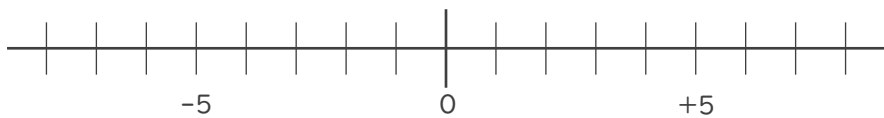
① -6 より -6 小さい数



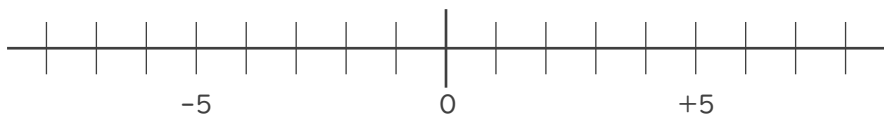
② 3 より -5 大きい数



③ 7 より 8 小さい数



④ -1 より 3 大きい数

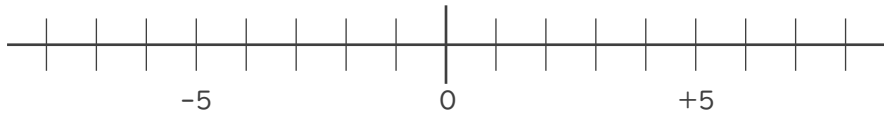




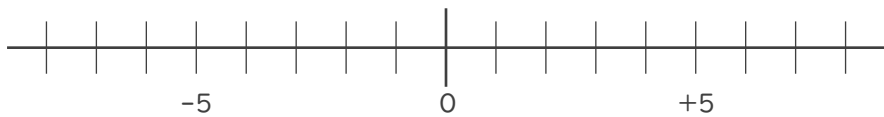


- 数直線を使って次の数を求めなさい。

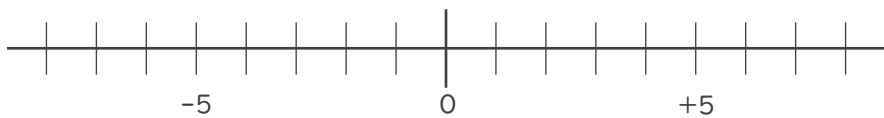
① -3 より -1 大きい数



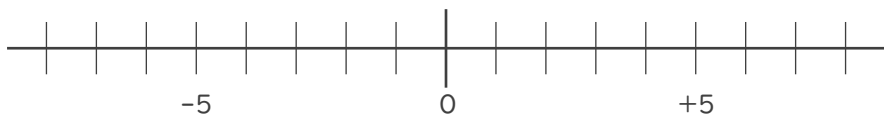
② -7 より 8 大きい数



③ 2 より -4 小さい数



④ 6 より 9 小さい数

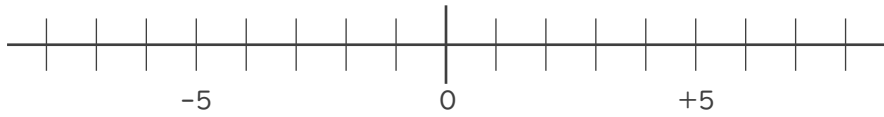




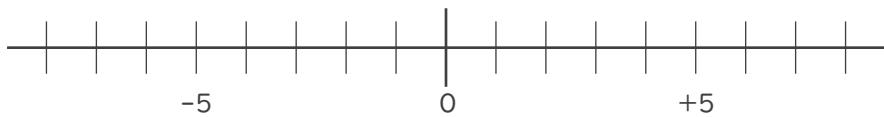


- 数直線を使って次の数を求めなさい。

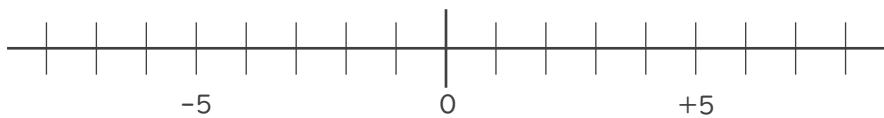
① -5 より -2 小さい数



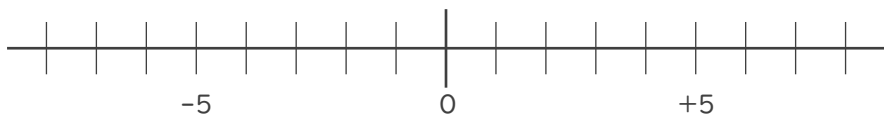
② 3 より 4 小さい数



③ 7 より -5 大きい数



④ -4 より 7 大きい数

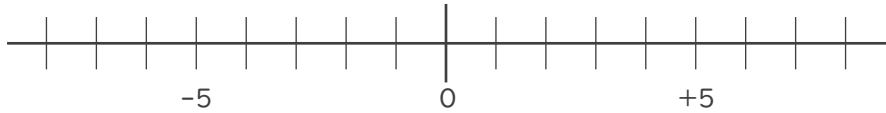




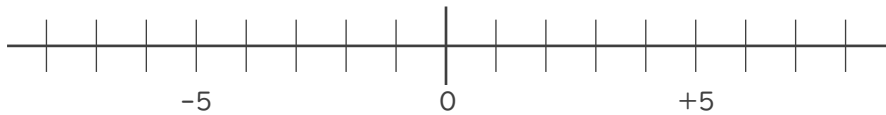


1. 数直線を使って次の数を求めなさい。

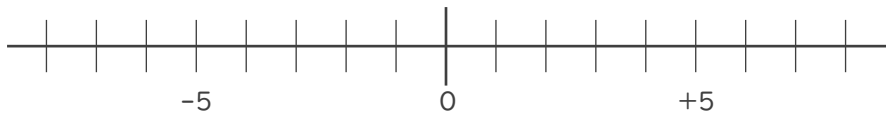
① 1 より -6 小さい数



② -4 より 3 大きい数



③ 3 より -5 大きい数



2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① -6 , -5

大きい数 :

絶対値が

大きい数 :

② 4 , -1

大きい数 :

絶対値が

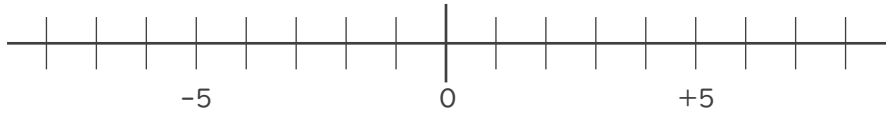
大きい数 :



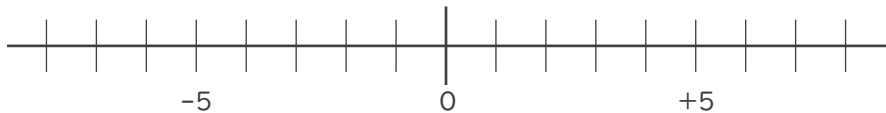


1. 数直線を使って次の数を求めなさい。

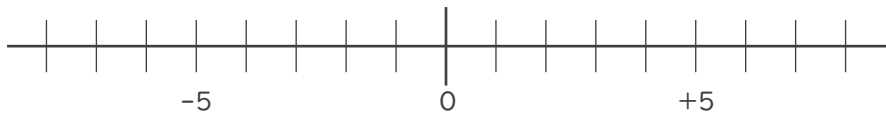
① -1 より -2 大きい数



② 5 より 7 小さい数



③ -2 より -8 小さい数



2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① -5 , -10

大きい数：

絶対値が

大きい数：

② -9 , 1

大きい数：

絶対値が

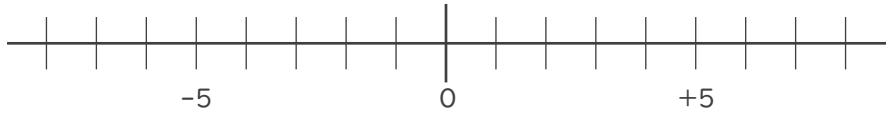
大きい数：



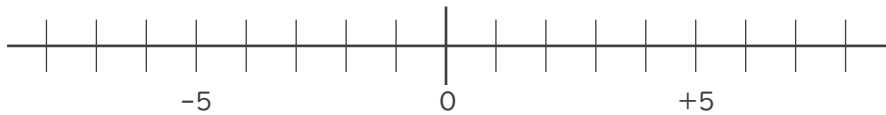


1. 数直線を使って次の数を求めなさい。

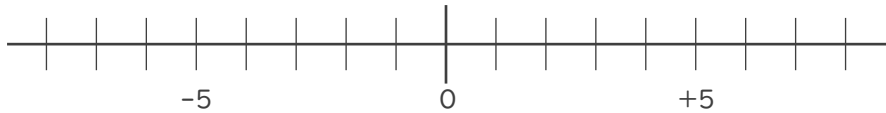
① 4 より -2 大きい数



② 2 より -3 小さい数



③ -8 より 4 大きい数



2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① -3 , $+5$

大きい数：

絶対値が

大きい数：

② 0 , -2

大きい数：

絶対値が

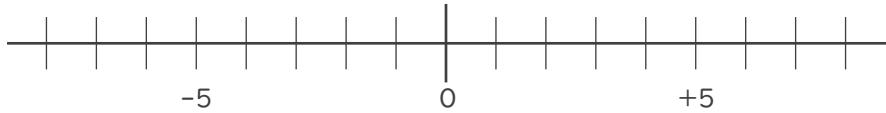
大きい数：



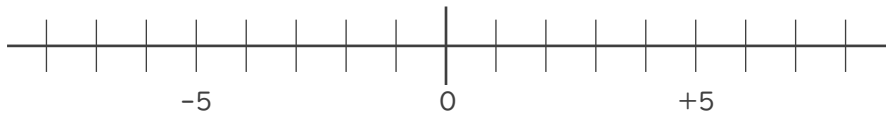


1. 数直線を使って次の数を求めなさい。

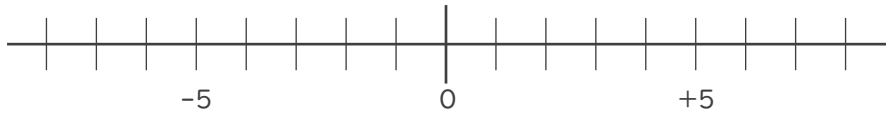
① -6 より -4 小さい数



② 1 より 5 小さい数



③ 7 より -7 大きい数



2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① -7 , 6

大きい数：

絶対値が

大きい数：

② -4 , -8

大きい数：

絶対値が

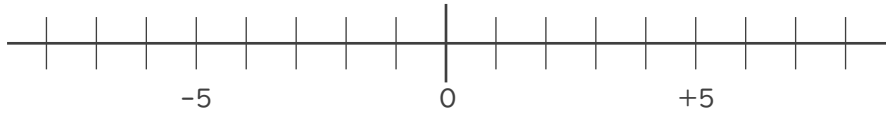
大きい数：



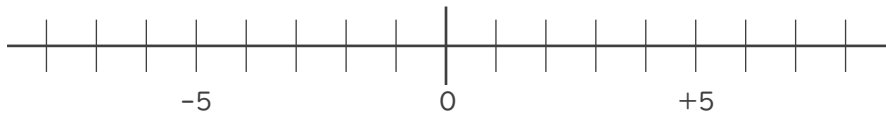


1. 数直線を使って次の数を求めなさい。

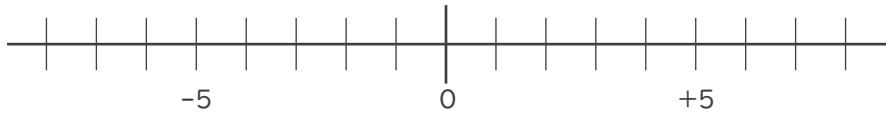
① -4 より -1 小さい数



② 3 より -9 大きい数



③ -8 より 3 大きい数



2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① $+9$, -2

大きい数：

絶対値が

大きい数：

② -6 , 3

大きい数：

絶対値が

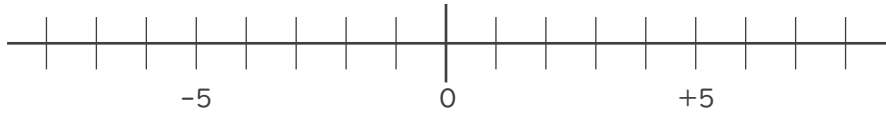
大きい数：



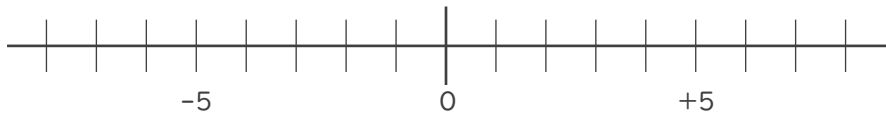


1. 数直線を使って次の数を求めなさい。(各20点)

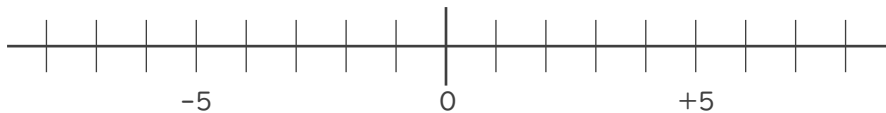
① 3 より -2 小さい数



② -1 より -7 大きい数



③ 2 より 2 小さい数



2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。(各10点)

① 8 , -4

大きい数 :

絶対値が

大きい数 :

② -3 , $+2$

大きい数 :

絶対値が

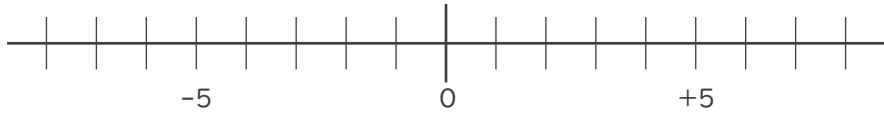
大きい数 :





1. 数直線を使って次の数を求めなさい。(各20点)

① 2 より -8 大きい数



② -7 より -4 小さい数



③ -5 より 9 大きい数



2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。(各10点)

① 7 , -8

大きい数 :

絶対値が

大きい数 :

② -9 , -1

大きい数 :

絶対値が

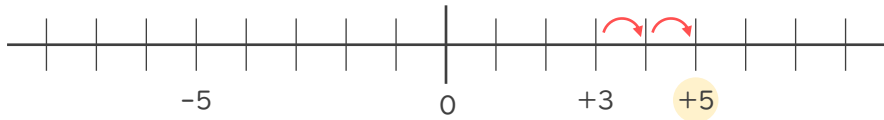
大きい数 :





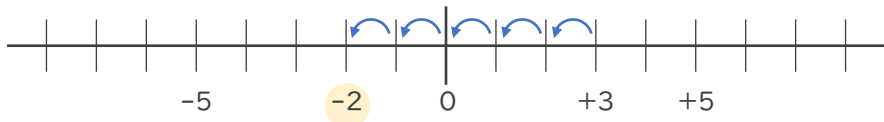
- ・ 数直線を使って次の数を求めなさい。

① 3より2大きい数



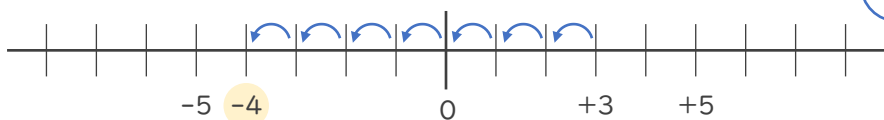
+ 5 (5でも可)

② 3より5小さい数



- 2

③ 3より-7大きい数



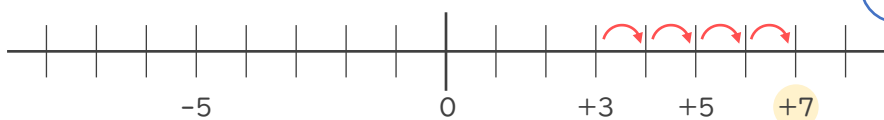
- 7 大きい数



7 小さい数

- 4

④ 3より-4小さい数



- 4 小さい数



4 大きい数

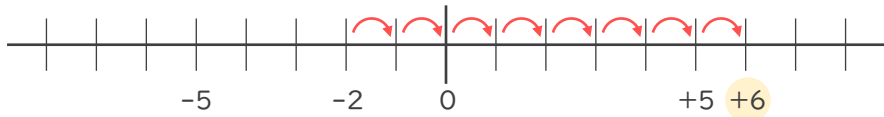
+ 7 (7でも可)





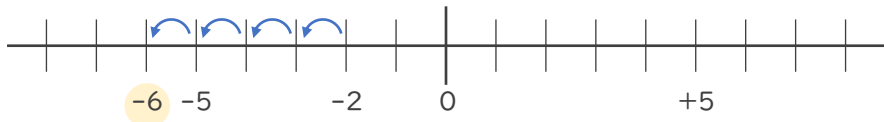
・ 数直線を使って次の数を求めなさい。

① -2 より 8 大きい数



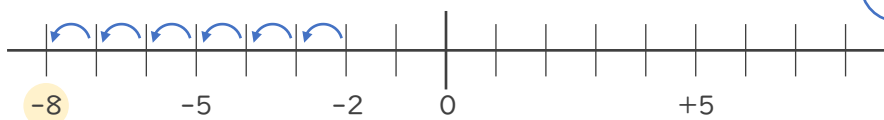
$+6$ (6でも可)

② -2 より 4 小さい数



-6

③ -2 より -6 大きい数



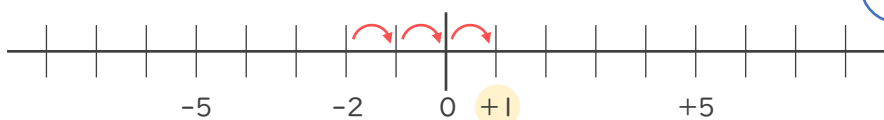
-6 大きい数

↓

6 小さい数

-8

④ -2 より -3 小さい数



-3 小さい数

↓

3 大きい数

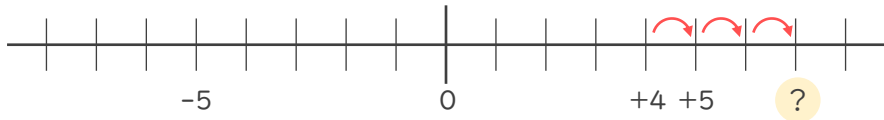
$+1$ (1でも可)





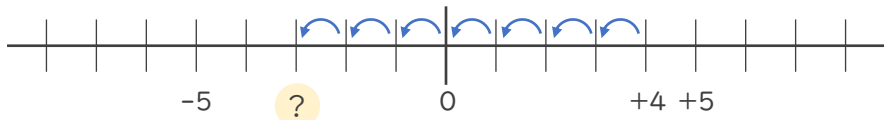
・ 数直線を使って次の数を求めなさい。

① 4 より 3 大きい数



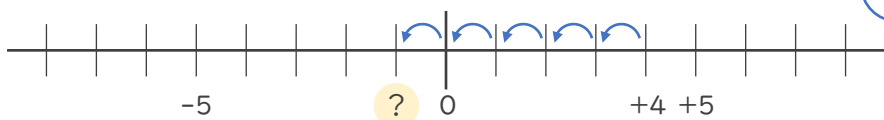
+ 7 (7でも可)

② 4 より 7 小さい数



- 3

③ 4 より - 5 大きい数



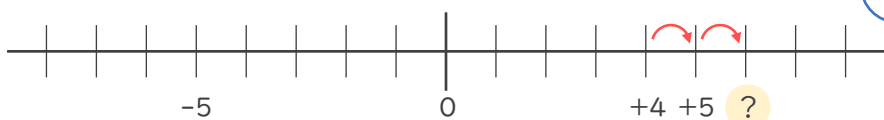
- 5 大きい数



5 小さい数

- 1

④ 4 より - 2 小さい数



- 2 小さい数



2 大きい数

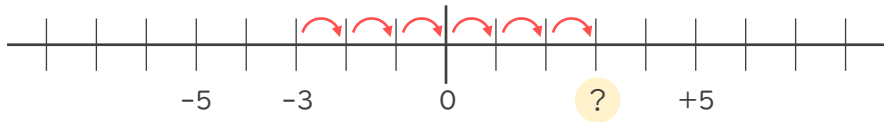
+ 6 (6でも可)





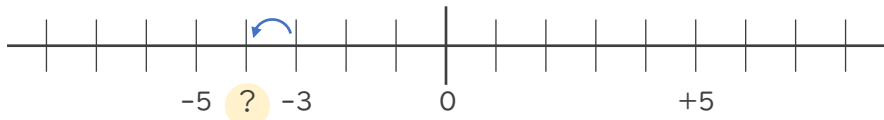
・ 数直線を使って次の数を求めなさい。

① -3 より 6 大きい数



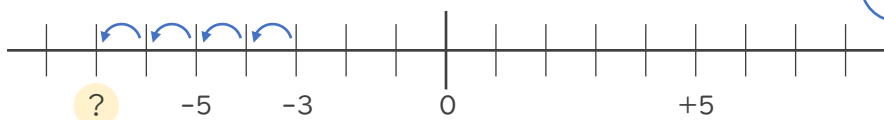
$+3$ (3でも可)

② -3 より 1 小さい数



-4

③ -3 より -4 大きい数



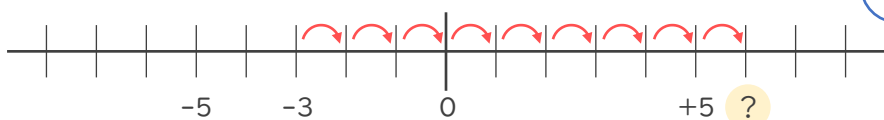
-4 大きい数



4 小さい数

-7

④ -3 より -9 小さい数



-9 小さい数



9 大きい数

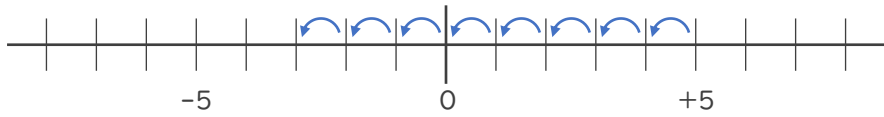
$+6$ (6でも可)





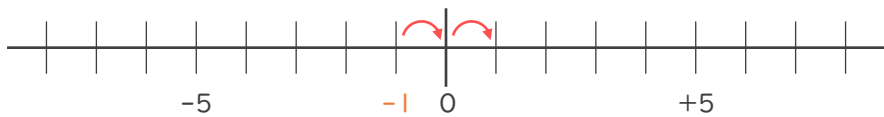
- ・ 数直線を使って次の数を求めなさい。

① 5 より 8 小さい数



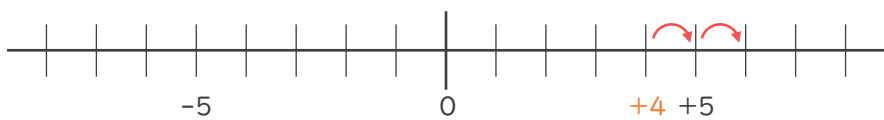
- 3

② - 1 より 2 大きい数



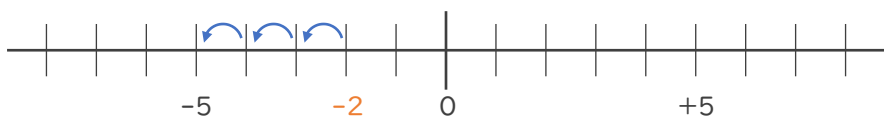
+ 1

③ 4 より - 2 小さい数 - 2 小さい数 → 2 大きい数



+ 6

④ - 2 より - 3 大きい数 - 3 大きい数 → 3 小さい数



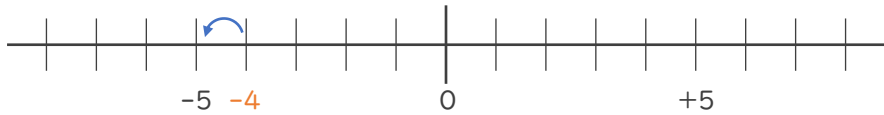
- 5





・ 数直線を使って次の数を求めなさい。

① -4 より -1 大きい数 -1 大きい数 $\rightarrow 1$ 小さい数



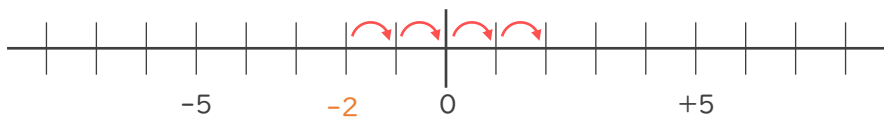
-5

② 1 より -5 小さい数 -5 小さい数 $\rightarrow 5$ 大きい数



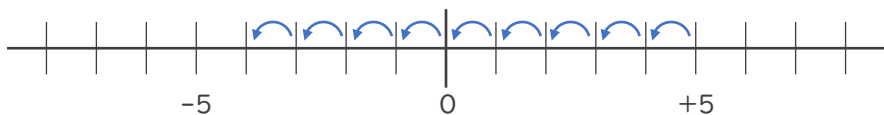
$+6$

③ -2 より 4 大きい数



$+2$

④ 5 より 9 小さい数



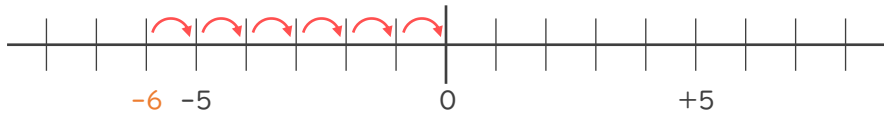
-4





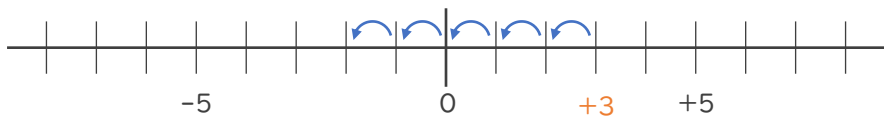
- 数直線を使って次の数を求めなさい。

① -6 より -6 小さい数 -6 小さい数 $\rightarrow 6$ 大きい数



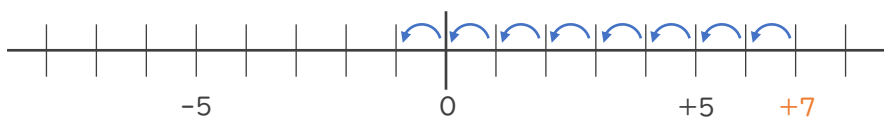
0

② 3 より -5 大きい数 -5 大きい数 $\rightarrow 5$ 小さい数



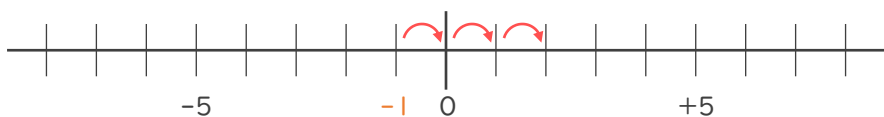
- 2

③ 7 より 8 小さい数



- 1

④ -1 より 3 大きい数



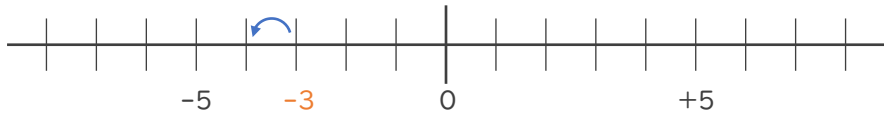
+ 2





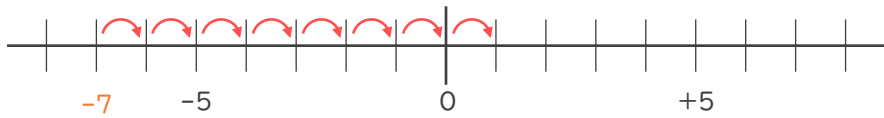
・ 数直線を使って次の数を求めなさい。

① -3 より -1 大きい数 -1 大きい数 $\rightarrow 1$ 小さい数



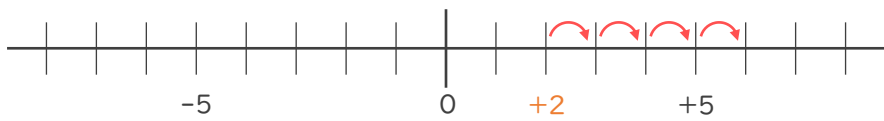
-4

② -7 より 8 大きい数



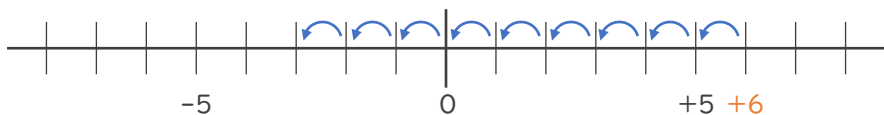
$+1$

③ 2 より -4 小さい数 -4 小さい数 $\rightarrow 4$ 大きい数



$+6$

④ 6 より 9 小さい数



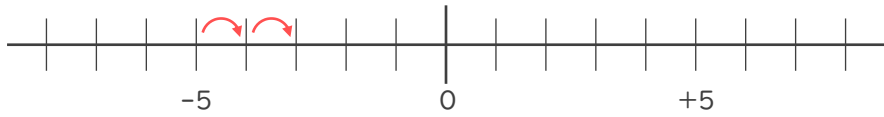
-3





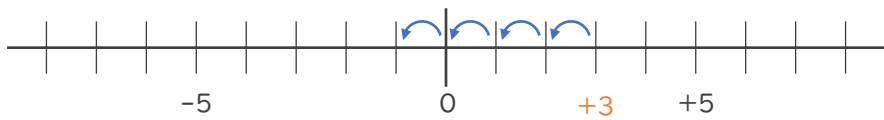
・ 数直線を使って次の数を求めなさい。

① -5 より -2 小さい数 -2 小さい数 \rightarrow 2 大きい数



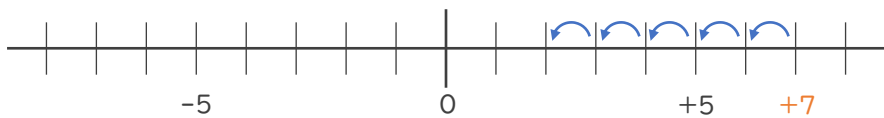
-3

② 3 より 4 小さい数



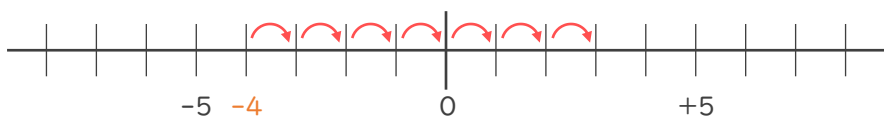
-1

③ 7 より -5 大きい数 -5 大きい数 \rightarrow 5 小さい数



$+2$

④ -4 より 7 大きい数



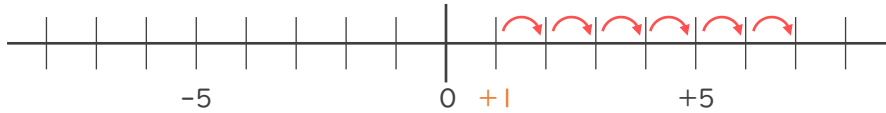
$+3$





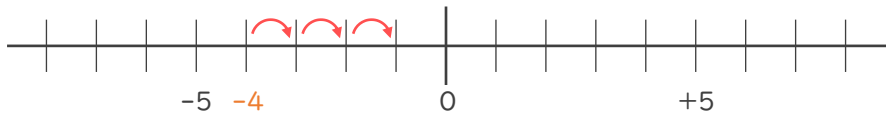
1. 数直線を使って次の数を求めなさい。

① 1 より - 6 小さい数 - 6 小さい数 → 6 大きい数



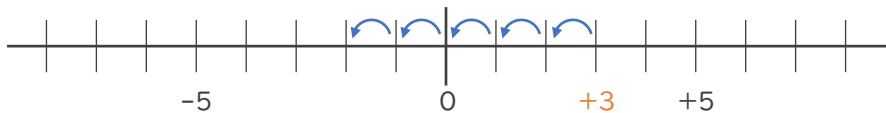
+ 7

② - 4 より 3 大きい数



- 1

③ 3 より - 5 大きい数 - 5 大きい数 → 5 小さい数



- 2

2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① - 6 , - 5

大きい数 : - 5

絶対値が

大きい数 : - 6

② 4 , - 1

大きい数 : 4

絶対値が

大きい数 : 4





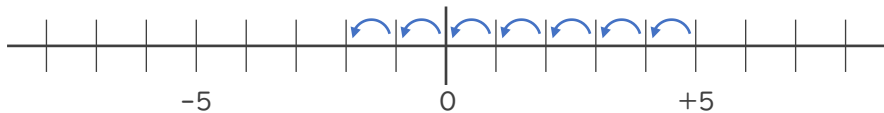
1. 数直線を使って次の数を求めなさい。

① -1 より -2 大きい数 -2 大きい数 \rightarrow 2 小さい数



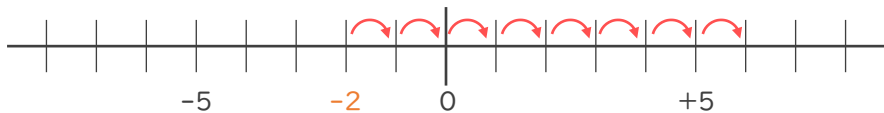
-3

② 5 より 7 小さい数



-2

③ -2 より -8 小さい数 -8 小さい数 \rightarrow 8 大きい数



$+6$

2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① -5 , -10

大きい数 : -5

絶対値が

大きい数 : -10

② -9 , 1

大きい数 : 1

絶対値が

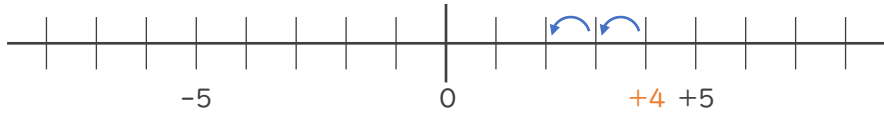
大きい数 : -9





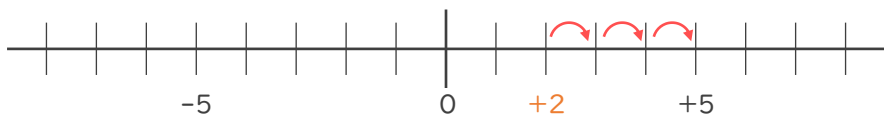
1. 数直線を使って次の数を求めなさい。

① 4 より - 2 大きい数 - 2 大きい数 → 2 小さい数



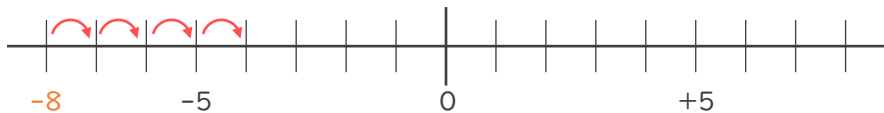
+ 2

② 2 より - 3 小さい数 - 3 小さい数 → 3 大きい数



+ 5

③ - 8 より 4 大きい数



- 4

2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① - 3 , + 5

大きい数 : + 5

絶対値が

大きい数 : + 5

② 0 , - 2

大きい数 : 0

絶対値が

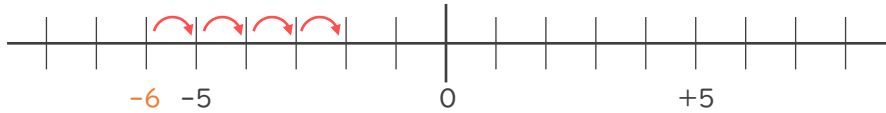
大きい数 : - 2





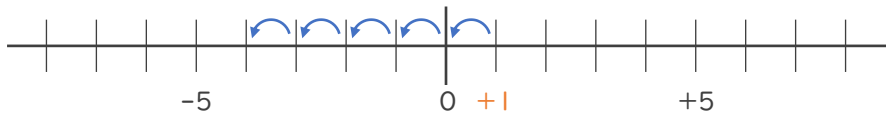
1. 数直線を使って次の数を求めなさい。

① -6 より -4 小さい数 -4 小さい数 \rightarrow 4 大きい数



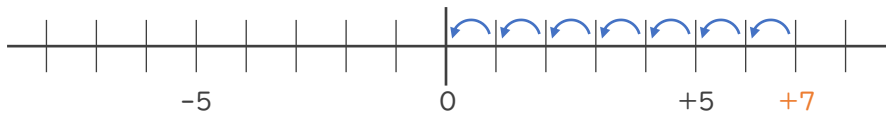
-2

② 1 より 5 小さい数



-4

③ 7 より -7 大きい数 -7 大きい数 \rightarrow 7 小さい数



0

2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① -7 , 6

大きい数 : 6

絶対値が

大きい数 : -7

② -4 , -8

大きい数 : -4

絶対値が

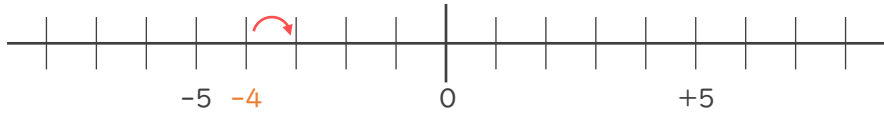
大きい数 : -8





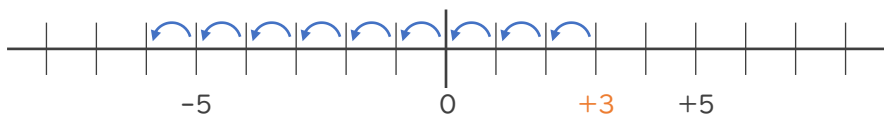
1. 数直線を使って次の数を求めなさい。

① -4 より -1 小さい数 -1 小さい数 \rightarrow 1 大きい数



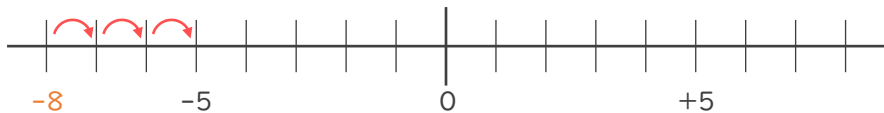
 -3

② 3 より -9 大きい数 -9 大きい数 \rightarrow 9 小さい数



 -6

③ -8 より 3 大きい数



 -5

2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。

① $+9$, -2

大きい数 : $+9$

絶対値が

大きい数 : $+9$

② -6 , 3

大きい数 : 3

絶対値が

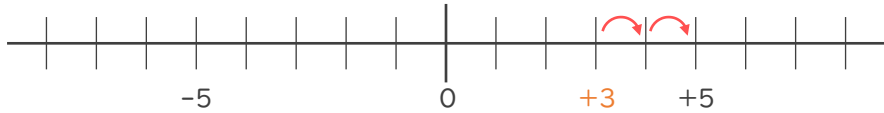
大きい数 : -6





1. 数直線を使って次の数を求めなさい。(各20点)

① 3より-2小さい数 -2小さい数→2大きい数



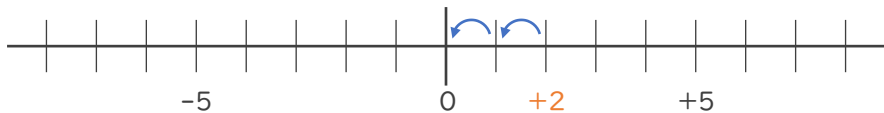
 + 5

② -1より-7大きい数 -7大きい数→7小さい数



 - 8

③ 2より2小さい数



 0

2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。(各10点)

① 8 , - 4

大きい数 : 8

絶対値が

大きい数 : 8

② - 3 , + 2

大きい数 : + 2

絶対値が

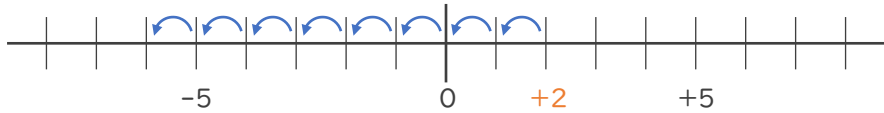
大きい数 : - 3





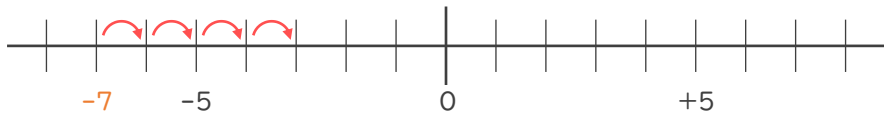
1. 数直線を使って次の数を求めなさい。(各20点)

① 2より-8大きい数 -8大きい数→8小さい数



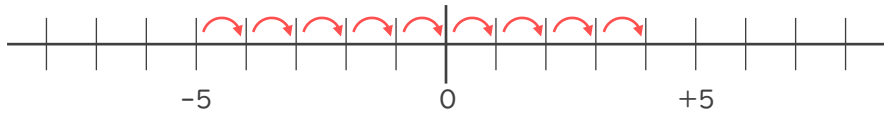
- 6

② -7より-4小さい数 -4小さい数→4大きい数



- 3

③ -5より9大きい数



+ 4

2. 次の2つの数のうち、大きい数はどちらですか。

また、絶対値が大きい数はどちらですか。(各10点)

① 7, -8

大きい数: 7

絶対値が

大きい数: - 8

② -9, -1

大きい数: - 1

絶対値が

大きい数: - 9

