

1年 1 (1)	正の数・負の数	____年 ____組 名前

① 次の温度を正の符号、負の符号を付けて表しなさい。

① 0℃より2℃高い温度

$+2^{\circ}\text{C}$

② 0℃より3℃低い温度

-3°C

③ 0℃より4.5℃低い温度

-4.5°C

② 次の数を正の符号、負の符号を付けて表しなさい。

① 0より8大きい数

$+8$

② 0より5小さい数

-5

③ 0より3.6大きい数

$+3.6$

④ 0より $\frac{4}{5}$ 小さい数

$-\frac{4}{5}$

③ 次の数の中で負の数を答えなさい。

2, -3, 0, 5, -1, 7

$-3, -1$

④ 次の数量を正の符号、負の符号を付けて表しなさい。

① 1000円の収入を+1000円と表すとき、800円の支出

-800 円

② ある地点から東に4kmの地点を+4kmと表すとき、西に2kmの地点

-2 km

③ 現在から5分後を+5分と表すとき、現在から8分前

-8 分

⑤ 次のことを負の数を使わずに答えなさい。

① -6個多い

6 個少ない

② -100g軽い

100 g重い

③ -50円余る

50 円足りない

⑥ 次の数の中で負の数を答えなさい。

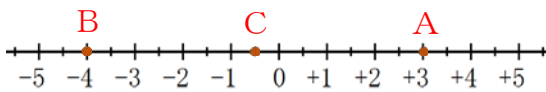
2.4, -1.3, 0, $\frac{2}{3}$, $-\frac{3}{5}$

$-1.3, -\frac{3}{5}$

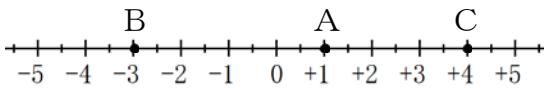
1年 1 (2)	正の数・負の数	____年 ____組
	名前	

1 次の数に対応する点を、下の数直線上に表しなさい。

A : +3, B : -4, C : -0.5



2 下の数直線でA, B, Cに当たる数を答えなさい。



A : +1 B : -3 C : +4

3 次の数の絶対値を答えなさい。

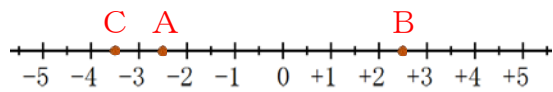
- ① +2 2
- ② -4 4
- ③ 0 0

4 次の数の大小を不等号で表しなさい。

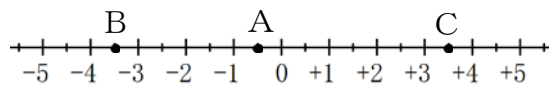
- ① -6, +4 $-6 < +4$
- ② -2, -3 $-2 > -3$
- ③ 0, -1 $0 > -1$
- ④ 0.5, -0.5 $0.5 > -0.5$

5 次の数に対応する点を、下の数直線上に表しなさい。

A : -2.5, B : + $\frac{5}{2}$, C : - $\frac{7}{2}$



6 下の数直線でA, B, Cに当たる数を答えなさい。



A : -0.5 B : -3.5 C : +3.5

7 次の数をすべて答えなさい。

- ① 絶対値が6の数 $-6, +6$
- ② 絶対値が2より小さい整数 $-1, 0, +1$
- ③ 絶対値が3以下の整数 $-3, -2, -1, 0, 1, 2, 3$

8 次の数の大小を不等号で表しなさい。

- ① -0.1, -1 $-0.1 > -1$
- ② -0.1, -0.01 $-0.1 < -0.01$
- ③ $-\frac{1}{2}$, $-\frac{1}{3}$ $-\frac{1}{2} < -\frac{1}{3}$
- ④ 2, -3, -1 $-3 < -1 < 2$