

1 正負の数 ① ~ 正負の数 ~				
学年		組	氏名	

1 次の各問に答えなさい。

(1) 700円の収入を +700円 と表すことにすれば、200円の支出はどのように表せますか。

-200 円

(2) 地点Aから東へ5m移動することを +5m と表すことにすれば、-8mはどんな移動を表していますか。

西へ8m移動すること

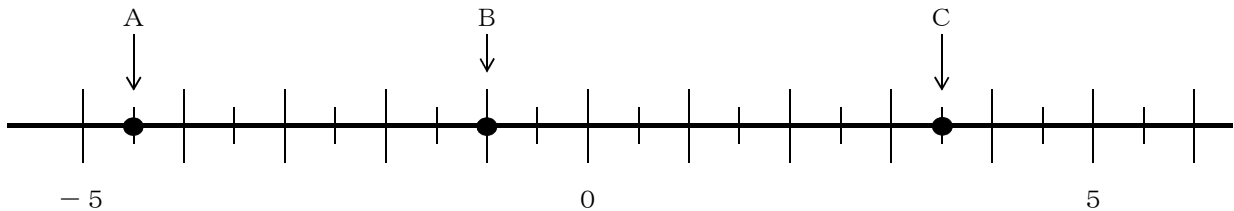
2 次の数を、+、-の符号を使って表しなさい。

(1) 0より $\frac{1}{3}$ 大きい数 **$+\frac{1}{3}$**

(2) 0より $\frac{2}{7}$ 小さい数 **$-\frac{2}{7}$**

3 下の数直線で、点A、B、Cに対応する数を答えなさい。

A **-4.5** B **-1** C **+3.5**



4 次の数の絶対値を答えなさい。

(1) +1.2 **1.2**

(2) -3.6 **3.6**

(3) $-\frac{1}{4}$ **$\frac{1}{4}$**

5 次の各組の数の大小を、不等号を使って表しなさい。

(1) -5, -3

-5 < -3
 または
-3 > -5

(2) +2, -8

+2 > -8
 または
-8 < +2

(3) -0.4, -1.6

-0.4 > -1.6
 または
-1.6 < -0.4

(4) $-\frac{7}{5}$, $\frac{4}{5}$

または $-\frac{7}{5} < \frac{4}{5}$
 または $\frac{4}{5} > -\frac{7}{5}$

(5) $-\frac{1}{3}$, $-\frac{1}{4}$

または $-\frac{1}{3} < -\frac{1}{4}$
 または $-\frac{1}{4} > -\frac{1}{3}$