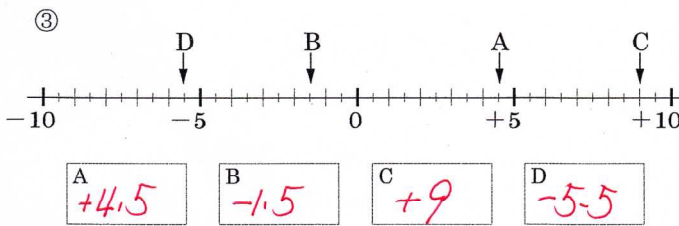
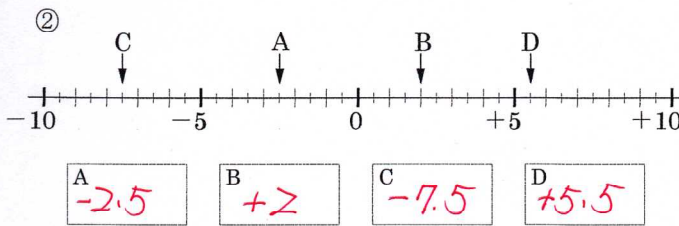
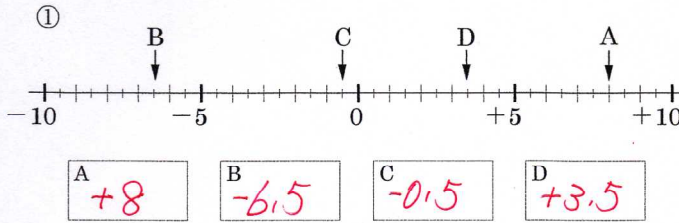


/	解説
/	NO1~3

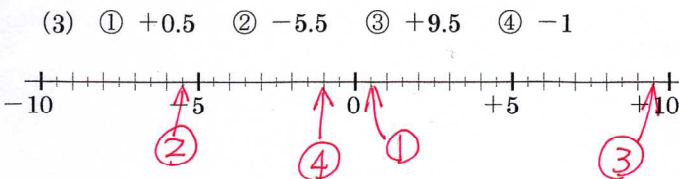
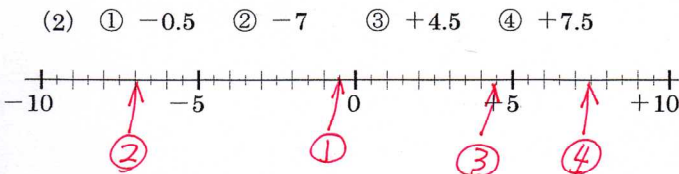
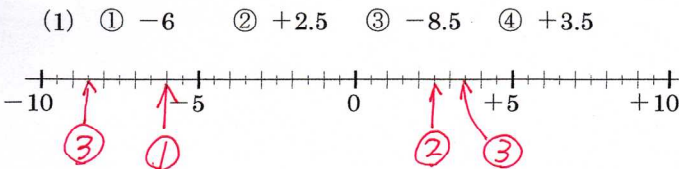
正負の数復習NO1	
中 1	NO 1 ~ 4 - ③

NAME	mistake

問題1 次の数直線で点A,B,C,Dに対応する数を書け。



問題2 次の数に対応する点を、下の数直線上に表せ。



問題3 次の各組の数の大小を、不等号を使って表せ。

- ① $-9, -8$ $-9 < -8$
- ② $-0.1, 0$ $-0.1 < 0$
- ③ $+1.3, -2$ $-2 < +1.3$
- ④ $-4.5, -5.4$ $-5.4 < -4.5$
- ⑤ $0, -0.1, +0.1$ $-0.1 < 0 < +0.1$
- ⑥ $-\frac{2}{5}, +\frac{3}{2}, -\frac{1}{4}$ $-\frac{2}{5} < -\frac{1}{4} < +\frac{3}{2}$
- ⑦ $-\frac{3}{4}, +\frac{2}{3}, -\frac{1}{2}$ $-\frac{3}{4} < -\frac{1}{2} < +\frac{2}{3}$
- ⑧ $-\frac{1}{5}, +\frac{1}{3}, -0.25$ $-0.25 < -\frac{1}{5} < +\frac{1}{3}$

問題4 次の□の中から①~③にあてはまる数をそれぞれ選び出せ。

- (1) $6, +1.3, -0.7, 0, -\frac{5}{8}, +1, +\frac{1}{8}, -2$
- ①負の数 ②負の整数 ③自然数
- $-0.7, -\frac{5}{8}, -2$ -2 $6, +1$

- (2) $+\frac{5}{6}, -7, -\frac{3}{5}, 0, +3, -1.1, +\frac{5}{4}, -8.1$
- ①正の数 ②負の整数 ③自然数
- $+\frac{5}{6}, +3, +\frac{5}{4}$ -7 3

- (3) $-0.9, +\frac{5}{6}, +25, -\frac{1}{2}, -3, +4, +8.5, -6$
- ①負の数 ②負の整数 ③自然数
- $-0.9, -\frac{1}{2}, -3$ $-3, -6$ $4, 25$
- -6