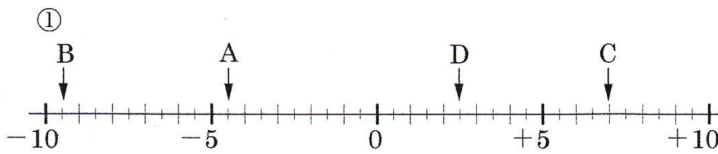


| | |
|---|-------|
| / | 解説 |
| / | NO1~3 |

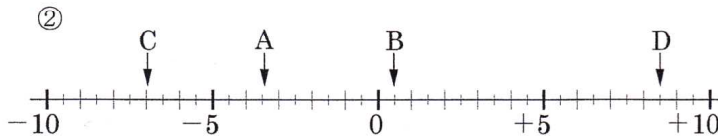
| |
|-------------------|
| 正負の数復習 NO1 |
| 中 NO 1 ~ 4 - ② |

| | |
|------|--|
| NAME | |
| | |

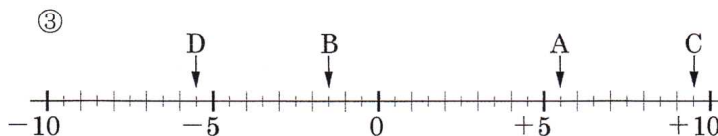
問題1 次の数直線で点A, B, C, Dに対応する数を書け。



A -4.5 B -9.5 C $+7$ D $+2.5$



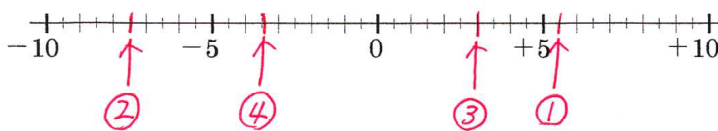
A -3.5 B $+0.5$ C -7 D $+8.5$



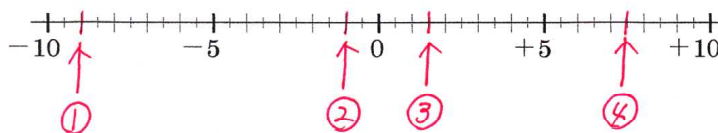
A $+5.5$ B -1.5 C $+9.5$ D -5.5

問題2 次の数に対応する点を、下の数直線上に表せ。

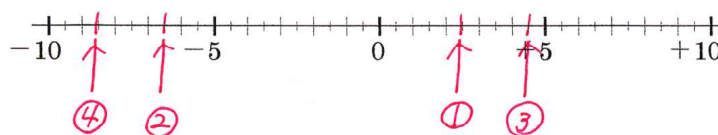
(1) ① $+5.5$ ② -7.5 ③ $+3$ ④ -3.5



(2) ① -9 ② -1 ③ $+1.5$ ④ $+7.5$



(3) ① $+2.5$ ② -6.5 ③ $+4.5$ ④ -8.5



問題3 次の各組の数の大小を、不等号を使って表せ。

① $-3.3, -4.5$ $-4.5 < -3.3$

② $-0.5, 0, +0.2$ $-0.5 < 0 < +0.2$

③ $-3, -4.5, -7$ $-7 < -4.5 < -3$

④ $-0.1, -6.7, -8$ $-8 < -6.7 < -0.1$

⑤ $+0.8, -1.4, 0$ $-1.4 < 0 < +0.8$

⑥ $-\frac{1}{2}, +\frac{3}{5}, -\frac{2}{3}$ $-\frac{2}{3} < -\frac{1}{2} < +\frac{3}{5}$

⑦ $-\frac{5}{6}, -\frac{3}{4}, -\frac{7}{9}$ $-\frac{5}{6} < -\frac{7}{9} < -\frac{3}{4}$

⑧ $-\frac{2}{5}, -\frac{2}{3}, -0.52$ $-\frac{2}{3} < -0.52 < -\frac{2}{5}$

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) $+4, -\frac{5}{3}, -2, 0, -0.6, 7, +\frac{1}{8}, +5.1$

①正の数 ②負の整数 ③自然数
 $+4, 7, +\frac{1}{8}, +5.1$ -2 $+4, 7$

(2) $-6, -1.5, +\frac{3}{8}, 0, +3, -7, -\frac{4}{7}, 15, +2.1$

①負の数 ②負の整数 ③自然数
 $-6, -1.5, -7, -\frac{4}{7}$ $-6, -7$ $+3, 15$

(3) $0.8, -1.2, +\frac{1}{5}, 0, -\frac{6}{5}, +9, -2.5, 3$

①正の数 ②負の数 ③自然数
 $0.8, +\frac{1}{5}, +9, 3$ $-1.2, -\frac{6}{5}, -2.5$ $+9, 3$