

1 正負の数 ① ~ 正負の数 ~				
学年		組		氏名

1 次の数の中から，下の(1)～(5)にあてはまる数を選びなさい。

$$-12 \quad +6.5 \quad -3 \quad +\frac{3}{4} \quad 0 \quad +3 \quad -\frac{7}{2}$$

(1) 最も大きい数

+ 6.5

(2) 最も小さい数

- 12

(3) 正の数で最も小さい数

+ $\frac{3}{4}$

(4) 負の数で最も大きい数

- 3

(5) 絶対値が最も小さい数

0

2 次の各問に答えなさい。

(1) -1.5 より大きく 2 より小さい整数をすべて答えなさい。〔H16 宮城県入試問題〕

- 1, 0, 1

(2) 絶対値が 2 以下の整数は全部で何個あるか答えなさい。

5 個

(3) 絶対値が 3 より大きく 6 より小さい整数をすべて答えなさい。〔H17 宮城県入試問題〕

- 5, - 4, 4, 5

3 次の各組の数の大小を，不等号を使って表しなさい。

(1) -6 , $+4$, -2

- 6 < - 2 < + 4
 または
+ 4 > - 2 > - 6

(2) $-\frac{1}{3}$, -1 , 0 〔H15 宮城県入試問題〕

- 1 < - $\frac{1}{3}$ < 0
 または
0 > - $\frac{1}{3}$ > - 1

4 A, B, C 3人の体重を比べると，AはBより -2 kg重く，BはCより -3 kg軽い。体重の重い方から順に答えなさい。

B, A, C