

正負の符号 (基本問題1) 解答

1 次の数を、正の符号、負の符号をつけて表せ。

- (1). $+8$
- (2). -2
- (3). $+0.5$
- (4). $-\frac{1}{4}$

2 次の各組の数の大小を不等号を用いて表しなさい。

- (1). $3 < 8$
- (2). $-5 < 6$
- (3). $-2 < 0$
- (4). $-5 < -4 < 0 < 2 < 5$

3 次の各組の数を小さい順に並べなさい。

- (1). $-5, -2, 0$
- (2). $-4, \frac{3}{2}, -\frac{2}{3}, 0, 6$
- (3). $-4, -2.4, -2, 0, 1.4$
- (4). $-3, -\frac{7}{3}, -2, 2, \frac{7}{3}, 3$