

絶対値のいろいろな問題 I

学習日

月 日

名前

/5 点

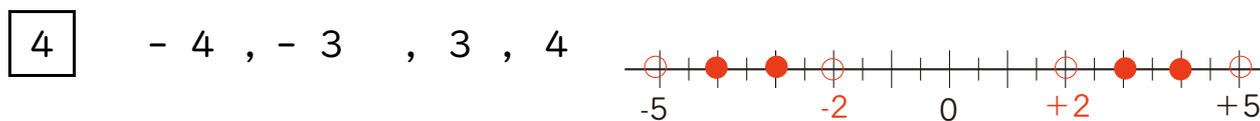
- 1 絶対値が 8 である数を答えなさい。
- 2 絶対値が 3.5 より小さい整数をすべて書きなさい。
- 3 2つの絶対値が等しい数 A,BがありAはBより 8 小さい。
この2つの数A,Bを求めなさい。
- 4 絶対値が 2 より大きく 5 より小さい整数をすべて書きなさい。
- 5 次の数の中で、絶対値が一番大きい数を選びなさい。
 -8 , $+ 3$, 0 , $+\frac{2}{5}$, $+ 2.8$, $-\frac{6}{5}$

解答

1 -8 , $+8$

2 -3 , -2 , -1 , 0 , 1 , 2 , 3

3 $8 \div 2 = 4$ A: -4 B: $+4$



5 -8