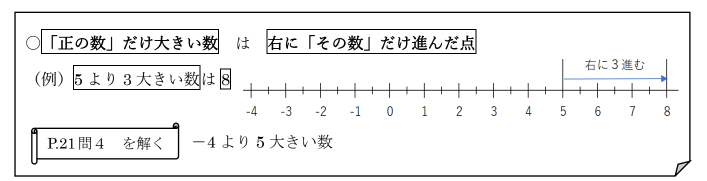
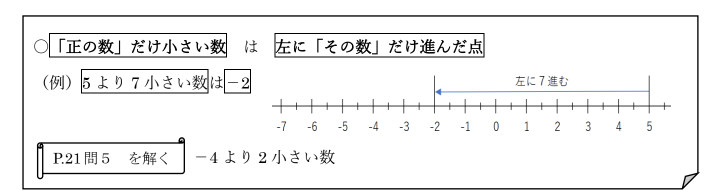
【数直線を使った数の大小】(教科書 P.21 から P.22 まで)

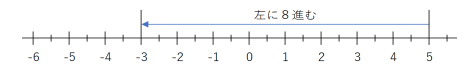
☆数直線を使って、ある数より大きい数や小さい数を求める





○「負の数」だけ大きい数 は 左に「その符号を変えた数」だけ進んだ点

(例) $5 \, \text{よ} \, \text{b} - 8 \, \text{大} \, \text{e}$ い数 は $5 \, \text{よ} \, \text{b} \, 8 \, \text{小} \, \text{c}$ い数 なので答えは -3



P.21問6 を解く -2 より-3 大きい数

○「負の数」だけ小さい数 は 右に「その符号を変えた数」だけ進んだ点

(例) 5 より -4 小さい数 は 5 より 4 大きい数 なので答えは 9



P.22 問 7 を解く

-2 より-3 小さい数

1 学年 数学 No. 5-2

P.22 問 8 を解く

(1) -5より3大きい数

(2) -3 より 5 大きい数

(3) 3より6小さい数

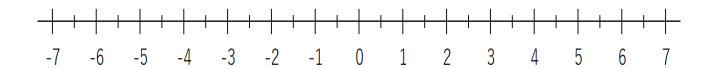
(4) -1 より 4 小さい数

(5) 1より-4大きい数

(6) -1より-3大きい数

(7)2より-3小さい数

(8) -4より-8小さい数



P.22 練習問題 を解く

- ①絶対値が2以下の整数
- ②絶対値が2以上5以下の整数の個数
- ③ (1) -0.01 $\boxed{}$ -0.1 (2) $-\frac{1}{2}$ $\boxed{}$ $-\frac{1}{3}$

④ ○小さい順

○絶対値の小さい順

