

【中2数学 | 単元別演習 一次関数】



【1】

- ① x の増加量が3で、 y の増加量が -12 のときの変化の割合を求めよ。
- ② 変化の割合が3で、 x の増加量が5のときの y の増加量を求めよ。

【2】

- ① $y = 5x + 2$ の変化の割合はいくつか。
- ② $6x + 3y + 12 = 0$ の変化の割合はいくつか。
- ③ $y = 3x - 11$ で x の増加量が6のときの y の増加量を求めよ。
- ④ $y = -5x + 8$ で x の増加量が2のときの y の増加量を求めよ。
- ⑤ $8x + 2y = 4$ で x の増加量が7のときの y の増加量を求めよ。