

中2数学	1次関数	氏名
変化の割合		

1 右の表は、ある1次関数で、 x の値が-3から3まで変化するとき、これに対応して y の値がどのように変化するかを示したものである。次の間に答えよ。

x	-3	-2	-1	0	1	2	3
y	15	m	7	3	-1	-5	-9

(1) x の値が1つずつ増加すると、 y の値はいくらずつ増加するか求めよ。

.....

(2) x の値が-3から3まで増加するときの変化の割合を求めよ。

.....

(3) m の値を求めよ。

m =.....

(4) y を x の式で表せ。

y =.....

