

## 復習シート 第3学年 数学



組		番号		名前	
---	--	----	--	----	--

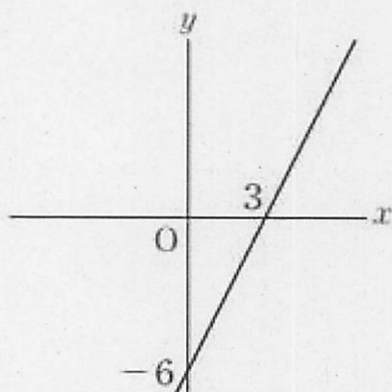
(「関数」を問う問題)

1 次の問いに答えなさい。

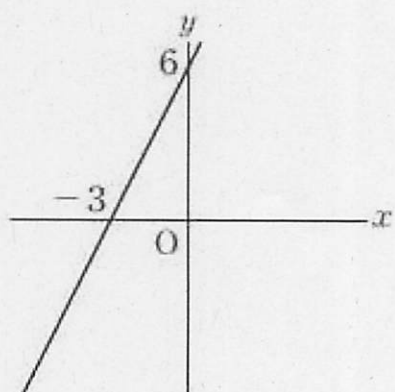
- (1) 下のアからエまでの中にもう一つ、二元一次方程式  $2x + y = 6$  の解を座標とする点の全体を表すグラフがあります。そのグラフとして正しいものを1つ選びなさい。

レベル9

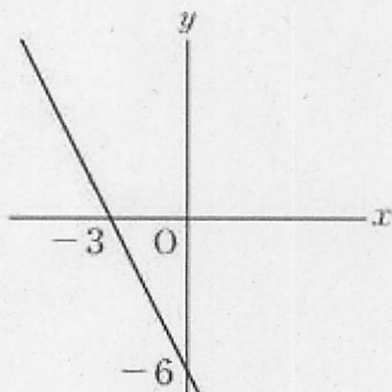
ア



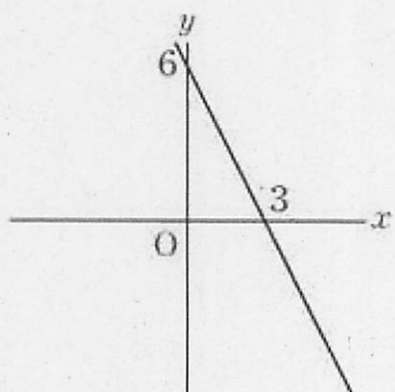
イ



ウ



エ



答え

- (2) 下のアからオの中に、 $y$  が  $x$  の一次関数であるものがあります。正しいものを1つ選びなさい。

レベル11

- ア 面積が  $60 \text{ cm}^2$  の長方形で、縦の長さが  $x \text{ cm}$  のときの横の長さ  $y \text{ cm}$
- イ 水が  $5 \text{ L}$  入っている水そうに、毎分  $3 \text{ L}$  の割合でいっぱいになるまで水を入れるとき、水を入れ始めてから  $x$  分後の水の量  $y \text{ L}$
- ウ 身長  $x \text{ cm}$  の人の体重  $y \text{ kg}$
- エ  $6 \text{ m}$  のリボンを  $x$  人で同じ長さに分けるときの1人分の長さ  $y \text{ m}$
- オ 午後  $x$  時の気温  $y \text{ }^\circ\text{C}$

答え

- (3) 真一さんは、次のような、一次関数を学習したときのメモの一部を見つけました。そこで、このメモから  $x$  と  $y$  の関係がどのような式で表されていたかを考えました。

この  $x$  と  $y$  の関係を表す式を、下のアからオまでのなかから1つ選びなさい。

レベル9

一次関数の

$x$	1
$y$	-2 -5

この表から求めた式は  $y =$   
変化の割合は、-3である。

- ア  $y = 3x + 1$
- イ  $y = -3x - 2$
- ウ  $y = -2x - 5$
- エ  $y = -2x - 3$
- オ  $y = -3x + 1$

答え