

**А5.** Функция задана формулой  $y = -3,5x + 3$ . Чему равно значение  $y$ , если  $x = 0$ ?

А) 2,5

Б) 0

В) 3

Г) 0,5

**А6.** Функция задана формулой  $y = \frac{1}{2} \cdot x + 1$ . Чему равно значение  $x$ , если  $y = 2$ ?

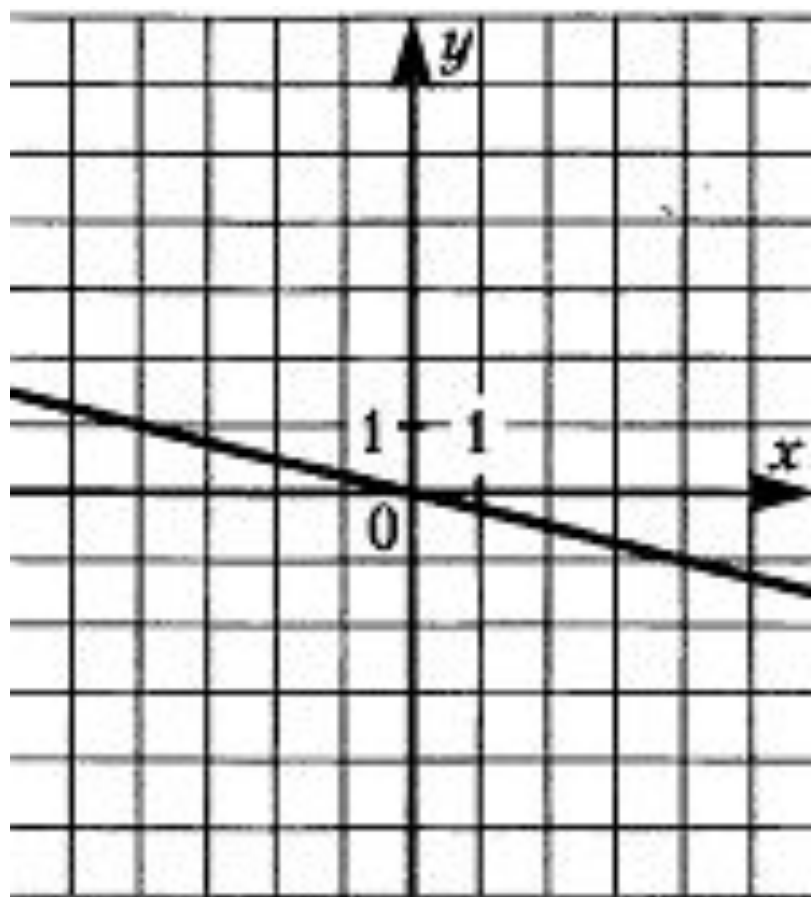
А) 2

Б) 0

В) 1

Г) -1

График какой из приведённых ниже функций изображён на рисунке?



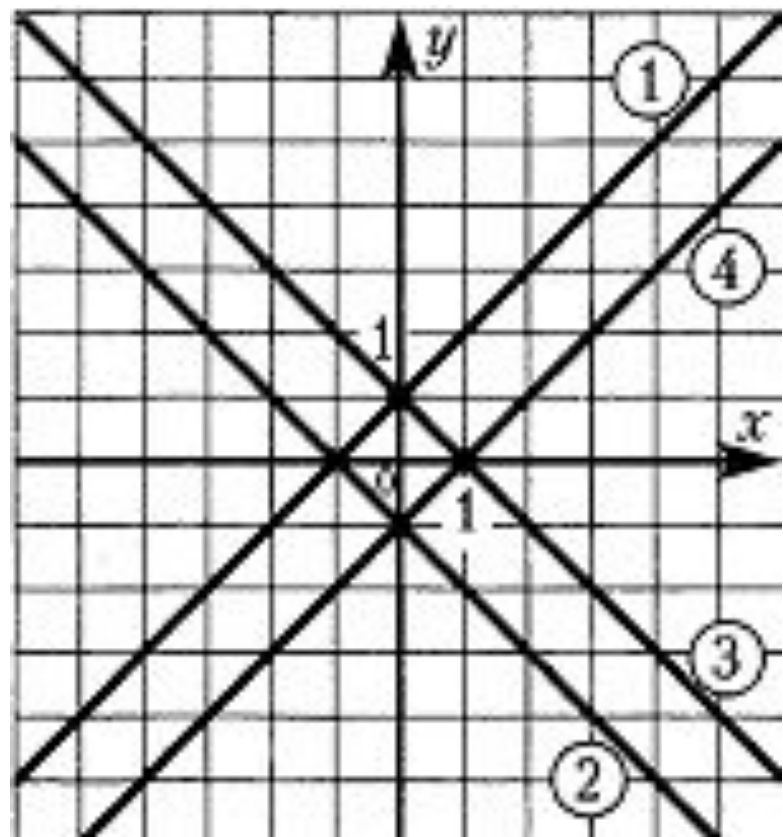
1)  $y = 4x$

2)  $y = -4x$

3)  $y = -\frac{x}{4}$

4)  $y = \frac{x}{4}$

1.8.7. Какая из прямых, изображённых на рисунке, является графиком функции  $y = -x + 1$ ?



- 1) 1
- 2) 2
- 3) 3
- 4) 4