

Установите соответствие между функциями и характеристиками этих функций на отрезке  $[0; 4]$ .

## ФУНКЦИИ

А)  $y = -3x^2 + 7x - 7$

Б)  $y = 3 - 12x$

В)  $y = 2x - 6$

Г)  $y = x^2 - x + 5$

## ХАРАКТЕРИСТИКИ

1) функция убывает на отрезке  $[0; 4]$ 2) функция принимает положительное значение в каждой точке отрезка  $[0; 4]$ 3) функция принимает отрицательное значение в каждой точке отрезка  $[0; 4]$ 4) функция возрастает на отрезке  $[0; 4]$ 

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

А	Б	В	Г