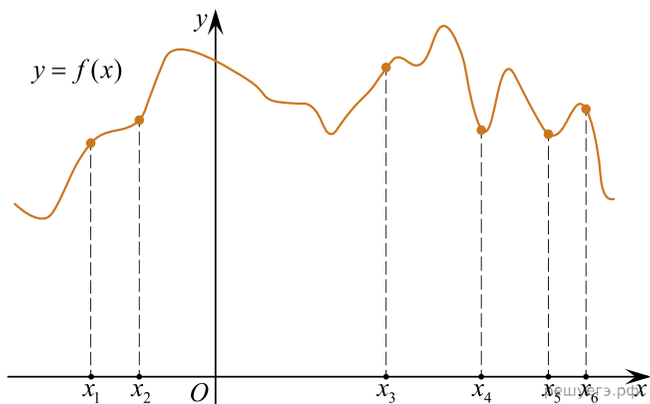


На рисунке изображён график функции $y = f(x)$. На оси абсцисс отмечено шесть точек: x_1 , x_2 , x_3 , x_4 , x_5 , x_6 .



Сколько из отмеченных точек принадлежит промежуткам возрастания функции $f(x)$?