

Напишите уравнение касательной к графику функции  $f(x) = x^2 - x - 12$  в точке  $x_0 = 5$ .

- 1)  $y = 6x - 37$     2)  $y = 9x - 37$     3)  $y = 9x - 34$     4)  $y = 9x - 38$