

Напишите уравнение касательной к графику функции  $f(x) = x^2 - x - 6$  в точке  $x_0 = 4$ .

- 1)  $y = 7x$     2)  $y = 7x - 22$     3)  $y = 7x + 22$     4)  $y = 4x + 22$