

Две точки с абсциссами $x_1 = 1$ и $x_2 = 3$ принадлежат параболе заданной формулой $y = x^2 - 4$. Через точки проведена прямая. В какой точке параболы касательная будет параллельна проведенной прямой.

- 1) (-3; 5) 2) (-2; 0) 3) (1; -3) 4) (2; 0) 5) (3; 5) 6) (4; 12)