

Квадратичная функция задана уравнением $y = -x^2 + 2x + 3$. Установите соответствие между нулями функции и координатами вершины параболы.

- А) Нули функции
- Б) Координаты вершины параболы

- 1) (1; 4)
- 2) {-1; 3}
- 3) (-2; -1)
- 4) {1; 3}