

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)  $\{3; -1\}$
- 3)  $\{-3; 1\}$
- 4)  $(1; 4)$