

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

- A) Нули функции
- B) Координаты вершины параболы

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