

Квадратичная функция задана уравнением $y = (x - 2)^2 - 4$. Установите соответствие между нулями функции и координатами вершины параболы.

- А) Нули функции
- Б) Координаты вершины параболы

- 1) (2; -4)
- 2) {0; 4}
- 3) {2; -4}
- 4) (-2; -4)