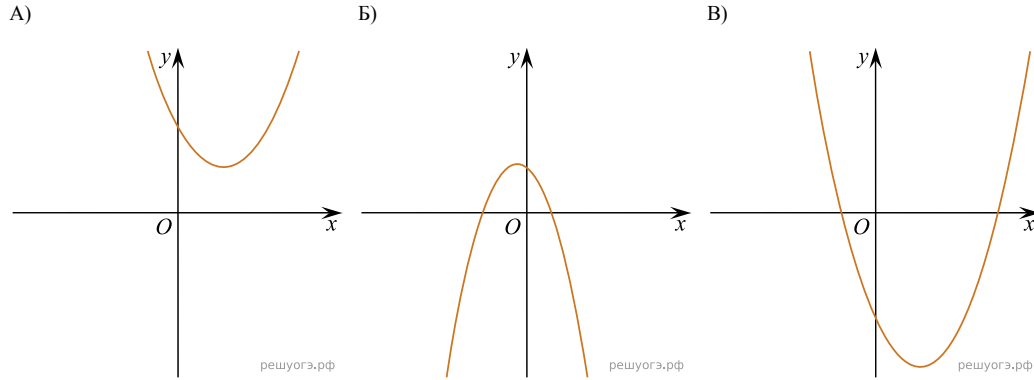


На рисунке изображены графики функций вида  $y = ax^2 + bx + c$ . Установите соответствие между графиками функций и знаками коэффициентов  $a$  и  $c$ .

**Графики**



**Коэффициенты**

- 1)  $a > 0, c > 0$       2)  $a > 0, c < 0$       3)  $a < 0, c > 0$       4)  $a < 0, c < 0$

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В