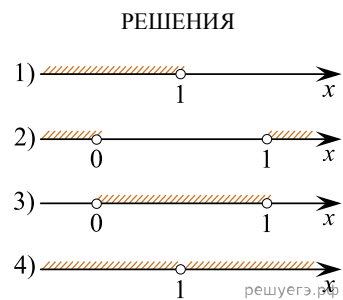


Каждому из четырёх неравенств слева соответствует одно из решений, изображённых на координатной прямой справа. Установите соответствие между неравенствами и их решениями.

НЕРАВЕНСТВА
 А) $x(1-x) > 0$ Б) $1-x > 0$ В) $(1-x)^2 > 0$ Г) $x(1-x) < 0$



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

А	Б	В	Г