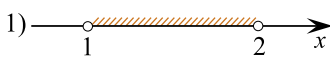
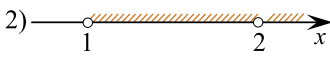

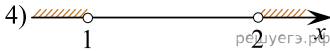


Каждому из четырёх неравенств в левом столбце соответствует одно из решений в правом столбце. Установите соответствие между неравенствами и их решениями.

НЕРАВЕНСТВА

A)  $(x-1)(x-2) < 0$   
Б)  $\frac{x-1}{x-2} > 0$   
В)  $(x-1)^2(x-2) < 0$   
Г)  $\frac{(x-2)^2}{x-1} > 0$

РЕШЕНИЯ

1)   
2)   
3)   
4) 

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

А	Б	В	Г