

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



4)

решение

В таблице под каждой буквой укажите соответствующий номер.

A	Б	В	Г