|  |  |
| --- | --- |
|  1 вариант.1). Решите неравенства:2). При каких значениях *в* значение дроби  больше соответствующего значения дроби  ?3). Решите системы неравенств:4). Решите системы неравенств а)$\left\{\begin{array}{c}x+2>4\\x-1<5\\x<3\end{array}\right.$ б) $\left\{\begin{array}{c}x-1>0\\-3x<6\\-x>-12\end{array}\right.$ |  2 вариант.1). Решите неравенства:2). При каких значениях *в* значение дроби  меньше соответствующего значения двучлена *12 + в* ?3). Решите системы неравенств:4). Решите системы неравенства)$\left\{\begin{array}{c}x+4>8\\x-6<11\\x<1\end{array}\right.$ б) $\left\{\begin{array}{c}x+7>0\\-5x<10\\-x<-6\end{array}\right.$ |
|  1 вариант.1). Решите неравенства:2). При каких значениях *в* значение дроби  больше соответствующего значения дроби  ?3). Решите системы неравенств:4). Решите системы неравенств а)$\left\{\begin{array}{c}x+2>4\\x-1<5\\x<3\end{array}\right.$ б) $\left\{\begin{array}{c}x-1>0\\-3x<6\\-x>-12\end{array}\right.$ |  2 вариант.1). Решите неравенства:2). При каких значениях *в* значение дроби  меньше соответствующего значения двучлена *12 + в* ?3). Решите системы неравенств:4). Решите системы неравенства)$\left\{\begin{array}{c}x+4>8\\x-6<11\\x<1\end{array}\right.$ б) $\left\{\begin{array}{c}x+7>0\\-5x<10\\-x<-6\end{array}\right.$ |