**Алгебра 8б класс (3 неделя)**

**Занятие 7**

1. Прочитать пункт 35 «Решение систем неравенств с одной переменной»
2. Посмотреть видеоурок «Решение систем неравенств с одной переменной»

По с сылке

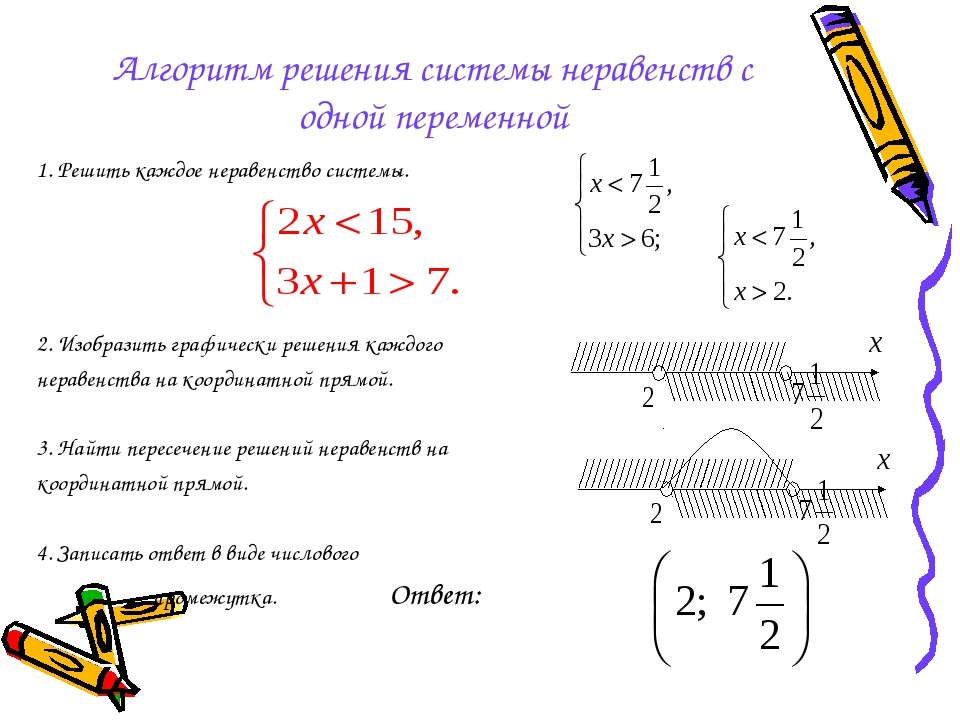
<https://resh.edu.ru/subject/lesson/1987/main/>

1. По желанию или кто плохо понял можно посмотреть подборку по теме «Решение систем неравенств с одной переменной» ссылка

<https://sprint-olympic.ru/uroki/matematika-s-nulja/4492-sistemy-lineinyh-neravenstv-s-odnoi-peremennoi.html>

**Занятие 8**

1. Изучить презентацию«Решение систем неравенств с одной переменной»
2. Записать алгоритм решения системы неравенств. Записать пример



**3. Решите № 877(а;г) ; 881 (а;б)**

**Занятие 9**

1. **Решение систем неравенств №881(в); 882(в); № 885 (а )**
2. По желанию или кто плохо понял можно посмотреть подборку по теме «Решение систем неравенств с одной переменной» ссылка

<https://sprint-olympic.ru/uroki/matematika-s-nulja/4492-sistemy-lineinyh-neravenstv-s-odnoi-peremennoi.html>