

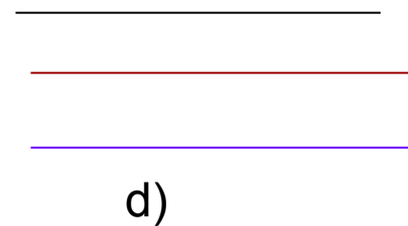
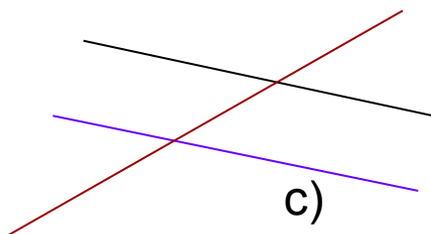
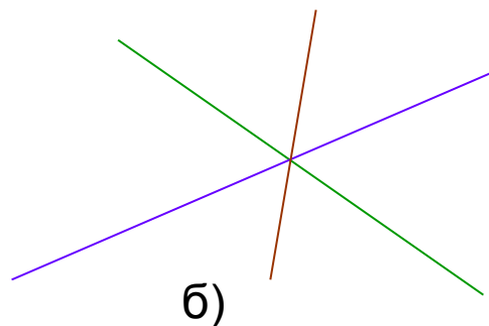
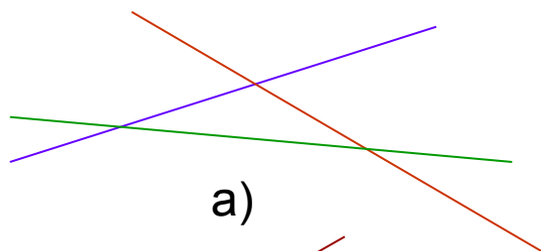
Закрепление изученного материала

I уровень

Решить задачи № 2, 5, 6 учебника.

II уровень

Опишите по рисунку взаимное расположение трех прямых на плоскости



Итог урока

- Сколько прямых можно провести через две прямые?
- Сколько общих точек могут иметь две прямые?
- Как обозначаются точки и прямые?
- Что такое геометрия, планиметрия?
- Что такое точка, прямая, плоскость?

Лист опроса

1. Назовите основные геометрические фигуры.
2. Как называются разделы геометрии?
3. Как обозначаются точки, прямые?
4. Какие символы применяются в геометрии?
5. Основное свойство.
6. Запишите используя символы:
 - точка A принадлежит прямой a ;
 - точка C не лежит на прямой AB ;
 - прямые m и n пересекаются в точке K ;
 - начертите прямую AB , отрезок AB , луч AB .