**Аксиомы. Некоторые следствия из аксиом**.

1) Геометрия состоит из двух частей:…………………  
………………………………………………………………………………  
2) Свойства фигур на плоскости изучает……………  
……………………………………………………………………………..  
3) Свойства фигур в пространстве изучает …………  
……………………………………………………………………………..  
4) Как обозначаются точки …………………………………  
5) Как обозначаются прямые ……………………………..  
6) Как обозначаются плоскости……………………………  
7) Сформулируйте А1 ………………………………………….  
…………………………………………………………………………….  
…………………………………………………………………………….  
…………………………………………………………………………….  
…………………………………………………………………………….  
8) Сформулируйте А2 …………………………………………..  
……………………………………………………………………………….  
……………………………………………………………………………….  
………………………………………………………………………………  
………………………………………………………………………………  
9) Сформулируйте А3 ……………………………………………  
………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………  
……………………………………………………………………………….  
10) Закончите предложение: через точку и не лежащую на ней точку………………………………………….  
………………………………………………………………………………  
11) Закончите предложение: через две пересекающиеся прямые …………………………………..  
……………………………………………………………………………..

**Аксиомы. Некоторые следствия из аксиом**.

1) Геометрия состоит из двух частей:…………………  
………………………………………………………………………………  
2) Свойства фигур на плоскости изучает……………  
……………………………………………………………………………..  
3) Свойства фигур в пространстве изучает …………  
……………………………………………………………………………..  
4) Как обозначаются точки …………………………………  
5) Как обозначаются прямые ……………………………..  
6) Как обозначаются плоскости……………………………  
7) Сформулируйте А1 ………………………………………….  
…………………………………………………………………………….  
…………………………………………………………………………….  
…………………………………………………………………………….  
…………………………………………………………………………….  
8) Сформулируйте А2 …………………………………………..  
……………………………………………………………………………….  
……………………………………………………………………………….  
………………………………………………………………………………  
………………………………………………………………………………  
9) Сформулируйте А3 ……………………………………………  
………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………  
……………………………………………………………………………….  
10) Закончите предложение: через точку и не лежащую на ней точку………………………………………….  
………………………………………………………………………………  
11) Закончите предложение: через две пересекающиеся прямые …………………………………..  
……………………………………………………………………………..