

**几何学基础习题1-2**  
**交作业时间：2022年9月13日课前**

- (1) 讲义中习题1中的第4题。
- (2) 讲义中习题1中的第6题：分别用欧氏几何方法以及解析几何方法解答。
- (3) 简述：听了两节课的几何学历史，你有什么感受？可以谈谈整体感受，也可以就课中提到的一个论点进行展开。要求：50字-300字，不得抄袭。