需求分析

1. 项目总体理解 100
2. 多线程理论学习 200
3. N阶矩阵随机产生，阶数由用户输入 200
4. 实现串行矩阵相乘、n线程举证相乘算法 500
5. 设计并实现计时框架 100
6. 运行结果保存并且撰写表格 200