1、需求的定义，软件需求间的层次关系，质量较高的需求规格说明的特性，需求工程的定义，需求获取的过程，如何进行需求获取的实地调查，需求信息的分类，需求分析的具体工作，需求建模的方法，需求管理的内容

2、第1章的选择题，第10章的选择题，第11章的选择题

3、用例之间的包含关系和扩展关系的区别，类之间的依赖关系和关联关系的区别，调用消息和异步消息的区别，抽象类和接口的异同，如何表示消息的嵌套调用，交互架构的作用，如何确定用例，如何确定状态，包的概念，如何确定包之间的关系，组件的概念及分类，如何确定组件之间的关系