



1. 多选题 (20.0分) 难度：易

1.以业务流程为主线索的分解结构特别适合联机事务处理系统、管理信息系统（MIS）等。

- ☒ A.√
- ☐ B.x

回答正确  
参考答案  
A

试题解析

2. 单选题 (20.0分) 难度：易

2.以数据为主线索的分解结构适用于问题域不复杂或者系统与问题域关联性不强的情况，例如：工具软件、面向设备的嵌入式系统等。

- ☐ A.√
- ☒ B.x

回答正确  
参考答案  
B

试题解析

3. 单选题 (20.0分) 难度：易

3.基于场景的分解结构适用于决策支持系统、面向用户的嵌入式系统。

- ☒ A.√
- ☐ B.x

回答正确  
参考答案  
A

试题解析

4. 单选题 (20.0分) 难度：易

4.需求建模最常用的工具是UML，UML是一种建模语言，也是一种编程语言。它不仅包含软件建模，而且可用于业务建模、流程建模等多种领域。

- ☐ A.√
- ☒ B.x

回答正确  
参考答案



试题解析

5. 多选题 (20.0分) 难度：易

5.目前常见的需求分析方法有结构化分析（）、面向对象分析（OOA）和面向问题域分析（PDOA）三种方法。

☒ A.√

☐ B.x

回答正确

参考答案

A

试题解析