

2009年上半年全国计算机二级考试公共基础知识习题(12)计算机二级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文
https://www.100test.com/kao_ti2020/564/2021_2022_2009_E5_B9_B4_E4_B8_8A_c97_564086.htm (1) 算法的基本特征是可行性、确定性、_____和拥有足够的情报。 答：有穷性 (2) 顺序存储方法是把逻辑上相邻的结点存储在物理位置_____的存储单元中。 答：相邻 (3) Jackson结构化程序设计方法是英国的M.Jackson提出的，它是一种面向_____的设计方法。 答：数据结构 (4) 数据库设计分为以下6个设计阶段：需求分析阶段、_____、逻辑设计阶段、物理设计阶段、实施阶段、运行和维护阶段。 答：概念设计阶段#数据库概念设计阶段 (5) 数据库保护分为：安全性控制、_____、并发性控制和数据的恢复。 答：完整性控制 (6) 测试的目的是暴露错误，评价程序的可靠性；而_____的目的是发现错误的位置并改正错误。 答：调试 (7) 在最坏情况下，堆排序需要比较的次数为_____。 答： $O(n\log_2n)$ (8) 若串s="Program"，则其子串的数目是_____。 答：29 (9) 一个项目具有一个项目主管，一个项目主管可管理多个项目，则实体"项目主管"与实体"项目"的联系属于_____的联系。 答：1对多#1：N (10) 数据库管理系统常见的数据模型有层次模型、网状模型和_____三种。 答：关系模型 100Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com