

全国计算机等级考试二级VFP模拟试题4 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022__E5_85_A8_E5_9B_BD_E8_AE_A1_E7_c97_137238.htm

一、选择题（每题2分，共计70分）

1.在深度为5的满二叉树中，叶子结点的个数为 A) 32 B) 31 C) 16 D) 15 A B C D

2.若某二叉树的前序遍历访问顺序是abdgcefh，中序遍历访问顺序是dgbaeCHF，则其后序遍历的结点访问顺序是 A) bdgcefha B) gdbecfha C) bdgaeCHF D) gdbehfca A B C D

3.一些重要的程序语言（如C语言和Pascal语言）允许过程的递归调用。而实现递归调用中的存储分配通常用 A) 栈 B) 堆 C) 数组 D) 链表 A B C D

4.软件工程的理论和技术性研究的内容主要包括软件开发技术和 A) 消除软件危机 B) 软件工程管理 C) 程序设计自动化 D) 实现软件可重用 A B C D

5.开发软件时对提高开发人员工作效率至关重要是 A) 操作系统的资源管理功能 B) 先进的软件开发工具和环境 C) 程序人员的数量 D) 计算机的并行处理能力 A B C D

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