

三级网络技术笔试练习计算机等级考试 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/608/2021_2022__E4_B8_89_E7_BA_A7_E7_BD_91_E7_c98_608043.htm 百考试题编辑推荐

：2009年下半年三级网络考前（带答案及详细评析）考前冲刺复习题。点击[gt.2009年计算机等级考试三级网络技术笔试题在线考试!](#)(1)主板主要由以下哪几部分组成？A) 运算器、控制器、存储器B) CPU和外设C) CPU、存储器、总线、插槽以及电源D) CPU、存储器、插槽以及电源电路 (2) 为减少多媒体数据所占存储空间而采用了A) 存储缓冲技术B) 压缩解压技术C) 多通道技术D) 流水线技术(3) 在现实中，我们一般将计算机分类为A) 服务器、工作站、台式机、笔记本、掌上电脑B) 大型机、小型机、个人计算机、工作站、巨型计算机C) 服务器、工作站、台式机、笔记本D) 服务器、台式机、笔记本、掌上电脑、大型机、小型机(4) 超媒体技术是一种典型的A) 信息管理技术B) 数据库管理技术C) 数据管理技术D) 收集、存储和浏览离散信息以及建立和表现信息之间关系的技术(5) 微软公司的Project软件属于A) 财务软件B) 项目管理软件C) 系统软件D) 电子邮件软件 (6) MIPS常用来描述计算机的运算速度，其含义是A) 每秒钟处理百万个字符 B) 每分钟处理百万个字符C) 每秒钟执行百万条指令 D) 每分钟执行百万条指令(7) 操作系统的一个重要功能是内存管理，在下面关于Windows与OS/2系统的叙述中，哪一个是错误的？A) 内存管理模块运行在保护模式下，系统可以管理PC上安装的所有内存B) 系统用虚拟内存管理程序提供给应用程序所需内存C) 为了保证有足够的内存，应用程序可以访问内存的任一处D)

Windows与OS/2的内存管理系统通过结构化的内存体系保护操作系统的代码(8) 文件、图像、数字视频与语音数据的传输是网络操作系统的哪一项基本服务？A) Internet/Intranet服务B) 通信服务C) 信息服务D) 传输服务(9) 下列哪一项不是早期共享硬盘服务系统的特色？A) 每次使用服务器硬盘时首先需要进行链接B) 共享硬盘资源系统可以自动维护文件结构C) 用户可以用DOS命令在专用盘体上建立DOS文件目录D) 系统效率不高、安全性较差，但在局域网中曾经广泛应用(10) 下列哪一种不是Windows NT Server采用的安全措施？A) 操作系统内部有安全保密机制，可为每个文件设置不同的访问权限B) 采用结构化异常系统，操作系统不会因为某个过程引发系统瘫痪C) 通过为操作系统与应用程序分配分离的内存空间来防止内存冲突D) 采用三级系统容错机制

解析及其答案：1 C解析: 主板是计算机主机的主要部件。通常，主板由5部分组成：CPU、存储器、总线、插槽以及电源。2 B解析: 多媒体计算机处理图形、图像、音频和视频，其数字化后的数据量十分庞大。必须对数据进行压缩 / 解压以达到实用要求。3 A解析: 在现实中，我们一般将计算机分为服务器、工作站、台式机、笔记本和掌上电脑。4 C解析: 超媒体技术是一种典型的数据管理技术。5 B解析: Project软件是微软公司著名的项目管理软件。6 C解析: MIPS的含义是每秒钟执行百万条指令。7 C解析: Windows和OS/2通过将应用程序限制在自己的地址空间来避免冲突，阻止应用程序访问不属于它的内存，保护操作系统的代码和数据。8 C解析: 信息服务提供了文件、图像、视频与语音数据的传输服务。9 B解析: 文件目录必须用户维护，所以使用不方便。10 D解析: 三级系统容错机制

是NetWare采用的典型系统容错技术。 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