

《网络操作系统》模拟考核试题及解答举例 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/261/2021_2022__E3_80_8A_E7_BD_91_E7_BB_9C_E6_c67_261328.htm

- 一、单项选择题（请将所选答案的代码填入括号中）
1. 对网络用户来说，操作系统是指（ ）。
A. 能够运行自己应用软件的平台
B. 提供一系列的功能、接口等工具来编写和调试程序的裸机
C. 一个资源管理者
D. 实现数据传输和安全保证的计算机环境
 2. 网络操作系统主要解决的问题是（ ）。
A. 网络用户使用界面
B. 网络资源共享与网络资源安全访问限制
C. 网络资源共享
D. 网络安全防范
 3. 以下属于网络操作系统的工作模式是（ ）。
A. TCP/IP
B. ISO/OSI模型
C. Client/Server
D. 对等实体模式
 4. 目录数据库是指（ ）。
A. 操作系统中外存文件信息的目录文件
B. 用来存放用户账号、密码、组账号等系统安全策略信息的数据文件
C. 网络用户为网络资源建立的一个数据库
D. 为分布在网络中的信息而建立的索引目录数据库
 5. 关于组的叙述以下哪种正确（ ）。
A. 组中的所有成员一定具有相同的网络访问权限
B. 组只是为了简化系统管理员的管理，与访问权限没有任何关系
C. 创建组后才可以创建该组中的用户
D. 组账号的权限自动应用于组内的每个用户账号
 6. 计算机之间可以通过以下哪种协议实现对等通信（ ）。
A. DHCP
B. DNS
C. WINS
D. NETBIOS
 7. 要实现动态IP地址分配，网络中至少要求有一台计算机的网络操作系统中安装（ ）。
A. DNS服务器
B. DHCP服务器
C. IIS服务器
D. PDC主域控制器
 8. UNIX系统中用户的有效用户组（ ）。
A. 任意时刻可以有多个
B.

· 运行时是不可变 C . 被设置为用户在passwd文件中的gid项规定的用户组 D . 以上这些说法都不对 9 . 在UNIX操作系统中与通信无关的文件是 () 。 A . /etc/ethers B . /etc/hosts C . /etc/services D . /etc/shadow 10 . 不是NDS中的对象为 () 。 A . 根 B . 容器 C . 叶 D . 枝 二、多项选择题：1

· Windows NT具有如下特点 () 。 A . 支持对等式和客户机/服务器网络 B . 增加网络的软件和硬件变得简便 C . 与现有网络较强的交互操作能力 D . 支持分布式应用程序2

· Windows NT系统中的NTDS包含了 () 等系统的安全策略设置信息。 A . 用户账号 B . 密码 C . 访问权限 D . 组账号3

· 域中安装Windows NT Server 的计算机有 () ，它们是一种不平等的关系。 A . 主域控制器 (PDC) B . 备份域控制器 (BDC) C . 成员控制器 D . 成员服务器4 . 下列说法正确的是 () 。

A . 网络中某台主机的IP地址是唯一的 B . 网络中某台主机的IP地址每位不能全部为1，这个地址是TCP/IP的广播地址 C . 网络中某台主机的IP地址每位不能全部为0，这个地址是TCP/IP的广播地址 D . C类网络默认的子网掩码为255.255.0.05 . 在Unix系统中的普通用户拥有下列权利 () 。

A . 增加或删除一个Unix用户的账号 B . 增加或删除其他用户对计算机资源的使用限制 C . 读写文件 D . 创建文件 三、

填空题 1 . 网络操作系统的主要功能有_____、_____

、_____、_____、_____、_____。 2 . 网络操作系统中的一对矛盾的两个方面为_____、_____。 3

· 域中安装Windows NT Server的计算机有三类，分别是_____、_____和_____，它们是一种不平等的关系。

4 . 工作组模式的特点是采用分布式的管理方式，

_____分散在各个计算机上，每个计算机上都有一套_____，用以验证在该计算机上创建的本地用户。 5 . Windows NT本身采用的文件系统是_____。 6 . NTFS中主文件表（MFT）每行包含的信息主要有_____、_____、_____。 7 . UNIX操作系统中文件的许可权可由三部分组成_____、_____、_____。 8 . UNIX操作系统中网络服务是由_____守护进程提供。 9 . NetWare Directory Services（NDS）的作用是_____。 10 . NetWare中资源安全性是通过对_____的权限设置来控制的。三、简答题 1 . 在Windows NT中，有如下所示信任图，请说明它们之间的委托和信任关系。 2 . FAT与NTFS文件系统有什么区别。 3 . 在Windows NT中，如何实现某个班级所有用户对某个文件夹的读写访问。 4 . 在Unix系统中，增加、删除用户账号以及增加、删除组使用哪些命令，命令各字段的含义是什么？【参考答案】一、选择题 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