

07年4月等级考试三级网络考前密卷(5) 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\\_07\\_E5\\_B9\\_B44\\_E6\\_9C\\_88\\_E7\\_c98\\_137027.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022_07_E5_B9_B44_E6_9C_88_E7_c98_137027.htm)

一、选择题 (1) 对计算机发展阶段的描述中，比较正确的描述是 A) 计算机经过四代发展，即电子管、晶体管、集成电路和VLSI等阶段 B) 计算机经过四型发展，即大型机、中型机、小型机和微型机 C) 计算机经过三步发展、即大型机、微型机和网络机 D) 计算机经过五代发展，即大型主机、小型机、微型机、客户机/服务器和互联网(2) 下列说法中，正确的是 A) 服务器只能用大型的主机、小型机构成 B) 服务器只能用安腾处理器组成 C) 服务器不能用个人计算机构成 D) 服务器可以用奔腾、安腾处理器组成(3) 主板有许多分类方法，按其本身的规格可分为 A) Slot 1主板、Socket 7主板 B) AT主板、BabyAT主板、ATX主板 C) SCSI主板、EDO主板、AGP主板 D) TX主板、LX主板、BX主板(4) 下列说法中，正确的是 A) 奔腾I机奔腾II是16位的，奔腾III和奔腾IV是32位的 B) 奔腾I机奔腾II是32位的，奔腾III和奔腾IV是64位的 C) 奔腾是32位的，安腾是64位的 D) 奔腾是64位的，安腾是64位的(5) 在有关软件开发过程中，下述说法哪一个是不完整的？ A) 软件生命周期分为计划、开发和运行三个阶段 B) 在开发前期要进行总体设计、详细设计 C) 在开发后期要进行编写代码、软件测试 D) 运行阶段主要是进行软件维护 (6) 下列关于奔腾芯片技术的叙述中，正确的是 A) 技术的特点是提高主频、细化流水 B) 超流水技术的特点是内置多条流水线 C) 哈佛结构是把指令与数据混合存储 D) 分支预测能动态预测程序分支的转移(7) 下述关于安腾芯片的叙述

中，不正确的是 A) 安腾是从32位向64位过渡的芯片，但它仍是32位芯片 B) 安腾主要用于服务器和工作站 C) 安腾的创新技术是简明并行指令计算 D) 安腾能使电子商务平衡地运行

(8) 文件系统的主要目的是 A) 实现对文件的按名存取 B) 虚拟存储 C) 提高外存的读写速度 D) 用于存储系统文件

(9) 下列关于网络操作系统基本任务表述不完备的是 A) 屏蔽本地资源与网络资源的差异性 B) 为用户提供各种通信服务功能 C) 完成网络共享系统资源的管理 D) 提供网络系统的完全性服务

(10) 关于网络操作系统提供的打印服务，下列说法错误的是 A) 不必存在专门的打印服务器，可由工作站或文件服务器担任 B) 网络用户可以远程共享使用局域网中的打印机 C) 网络打印服务本着分时共享的宗旨将多用户所要打印文件排队管理 D) 打印服务可以实现打印请求接受、格式说明、打印机配置等管理功能

(11) 下列关于Windows 2000操作系统说法不正确的是 A) 它是以Windows NT Server 4.0为基础开发而成 B) 是服务器端的多用途网络操作系统 C) 是MicroSoft公司第一个真正的32位操作系统 D) 可为部门级工作组或中小型企业用户提供各种网络服务

(12) 下列哪一个是Windows 2000 Server重要的新功能？ A) 可恢复性文件系统NT File System B) 活动目录服务 C) 自动硬件配置检测 D) 主域控制器

(13) 下列哪项服务，NetWare操作系统的文件服务器内核无法完成？ A) 系统容错管理 B) 内核进程管理 C) 数据库操作系统 D) 文件系统管理

(14) 下列哪种不属于NetWare中的网络操作员？ A) 队列操作员 B) 文件备份操作员 C) FCONSOLE操作员 D) 控制台操作员

(15) 下列哪项不属于NetWare操作系统的三种容错技术？ A) UPS监控 B) 文件服务器监控 C) 事物跟踪系统 D) 三级容错

机制(16) UNIX是最普遍使用的操作系统之一，下列说法正确的是 A) UNIX系统的用户进程数目在逻辑上不受任何限制，有较高运行效率 B) UNIX系统大部分采用C语言编写，易读易修改，但速度不如汇编系统，所以现在主流操作系统都采用汇编语言书写 C) 提供了精心挑选的系统调用，系统地实现紧凑，简洁而优美 D) 提供了多种通信机制如管道通信，软中断通信，消息共享存储器通信等(17) Internet 2初始运行速率可达到 A) 2Mbps B) 10Mbps C) 10Gbps D) 100Gbps(18) 广域网WAN所覆盖的地理范围可达 A) 数公里 B) 数十公里 C) 数百公里 D) 数千公里(19) 计算机网络拓扑结构中的总线型、环型、无线电通信型与卫星通信型属于什么拓扑结构？ A) 点-点线路通信子网 B) 广播信道通信子网 C) 城域网 D) 广域网(20) 当个人计算机以拨号方式接入Internet网时，必须使用的设备是 A) 网卡 B) 调制解调器 C) 电话机 D) 浏览器软件(21) 目前常见的局域网有 A) 以太网 B) 以太网和令牌环 C) 以太网、令牌总线和令牌环 D) 以太网、令牌总线、令牌环和帧中继(22) 目前局域网能提供的数据传输率为 A) 1Mbps ~ 10Mbps B) 10Mbps ~ 100Mbps C) 10Mbps ~ 1000Mbps D) 10Mbps ~ 10000Mbps(23) 在计算机网络系统中，以下哪个服务器是在网络系统中提供数据交换的服务器？ A) 设备服务器 B) 通信服务器 C) 管理服务器 D) 数据库服务器(24) 在广播式网络中，一个结点广播信息，其他结点都可以接收到信息，其原因是 A) 多个结点共享一个通信信道 B) 多个结点共享多个通信信道 C) 多个结点对应多个通信信道 D) 一个结点对应一个通信信道(25) 局域网不提供以下哪个服务？ A) 资源共享 B) 设备共享 C) 多媒体通信 D) 分布式计算(26) IEEE 802.3的物理协议10BASET规定从网卡

到集线器的最大距离为 A) 100m B) 185m C) 500m D) 850m (27) 路由器工作在OSI模型的 A) 网络层 B) 传输层 C) 数据链路层 D) 物理层(28) 局域网的网络软件主要包括网络数据库管理系统、网络应用软件和 A) 网络传输协议 B) TCP和IP C) 网络操作系统 D) 服务器和工作站之间的连接软件(29) 下列说法正确的是 A) FDDI采用屏蔽双绞线作为媒体，而802.5采用光纤 B) FDDI采用差分曼彻斯特编码，而802.5采用4B / 5B编码 C) FDDI采用分布式时钟，而802.5采用集中式时钟 D) FDDI 采用屏蔽双绞线作为媒体，而802.5采用同轴电缆(30) 下列关于协议转换器的说法不正确的是 A) 协议转换器执行互联网之间协议的转换 B) 协议转换器应有适当的硬件、软件来实现其功能 C) 随着技术的进步，通用的协议转换器将在不久面市 D) 协议转换器是高层的网络互联设备(31) 透明分段法是报文分组拆装方法之一，透明分段比较简单，但也有一些问题，下列四项哪个不是使用这种方法产生的问题? A) 出口网关必须知道什么时间这些分段全部被接收完 B) 所有片段都必须经由同一个网关输出 C) 在出口网关处可能产生重装配死锁 D) 要求每个主机都要做重装配工作(32) 使用粗缆组建局域网时，如果使用中继器设备，那么，粗缆可能达到的最大长度为 A) 100m B) 1000m C) 2000m D) 2500m (33) 在总线结构局域网中，关键是要解决 A) 网卡如何接收总线上的数据的问题 B) 总线如何接收网卡上传出来的数据的问题 C) 网卡如何接收双绞线上的数据的问题 D) 多节点共同使用数据传输介质的数据发送和接收控制问题(34) 根据组织模式划分因特网，军事部门域名为 A) Com B) Edu C) Int D) Mil(35) 快速以太网的传输速率为 A) 100Mbps B) 10Mbps C) 1Gbps D) 10Gbps(36) 如果IP地址

为202.130.191.33，屏蔽码为255.255.255.0，那么网络地址是 A) 202.130.0.0 B) 202.0.0.0 C) 202.130.191.33 D) 202.130.191.0(37) 下列叙述不正确的是 A) FTP是交互的 B) FTP采用集中式模式 C) 用户能够使用FTP从远程计算机获取文件的一个拷贝 D) 用户能方便的将本地文件的一个副本传送到远程计算机上(38) Internet上有许多应用，其中主要用来浏览网页信息的是 A) E-mail B) FTP C) Telnet D) WWW(39) 在域名服务系统中，域名采用分层次的命名方法，其中com是一个顶级域名，它代表 A) 教育机构 B) 商业组织 C) 政府部门 D) 国家代码 (40) 鲍伯每次打开WORD程序编辑文档时，计算机都会把文档传送到一台FTP服务器上，鲍伯怀疑最大可能性是WORD程序已被黑客植入 A) 病毒 B) 特洛伊木马 C) FTP匿名服务 D) 陷门(41) 在下列叙述中，错误的是 A) 电话拨号上网的用户动态地获得一个IP地址 B) 用户通过局域网接入Internet时，用户计算机需要增加局域网网卡 C) ISDN可分为宽带(B-ISDN) 和窄带(N-ISDN) D) 电话拨号上网的传输速率可以达到2Mb/s(42) 在Internet网上进行通信时，为了标识网络和主机，需要给它们定义惟一的 A) 主机名称 B) 服务器标识 C) IP地址 D) 通信地址 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](http://www.100test.com)