

07年4月等级三级网络技术试卷二[1] 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_137049.htm

一、选择题（每题1分，共60分）下列各题A）、B）、C）、D）四个选项中，只有一个选项是正确的，请选出正确选项。

（1）通常来看，一个标准的计算机由通信子网和哪一部分组成_____。A）传输介质B）资源子网C）通信设备D）通信处理机

（2）下列有关奔腾芯片技术特点的描述中，正确的是_____。A）奔腾芯片的超标量技术的实质是以时间来换取空间B）奔腾芯片的固化常用指令技术虽然把常用指令用硬件实现，但仍需使用微代码操作C）奔腾芯片的内部总线是64位的D）奔腾芯片采用PCI标准的局部总线，解决了v0瓶颈

（3）从软件工程的观点看，计算机软件应该包括_____。A）程序和程序开发文档B）程序本身C）可执行的程序以及程序中的说明文件D）程序的开发、使用和维护所需的所有文档的总和

（4）下列关于计算机应用程序的描述中，哪个说法是正确的_____。A）Adobe的Photoshop不只是演示出版软件，而且还是桌面应用软件B）微软的PowerPoint是典型的桌面应用软件C）Internet Explorer是典型的浏览工具软件D）微软公司的电子邮件产品是Messenger Mail

（5）传统的Internet服务主要有4类，下列选项中哪个不是传统的Internet服务_____。A）E-mailB）TelnetC）USERNETD）TCPIIP

（6）下列编程语言中属于解释型程序设计语言的是_____。A）FORTRANB）COBOLC）BASICD）C

（7）下列哪个不是虚拟局域网的实现技术_____。A）用ATM交换机定义虚拟局域网B）

用MAC地址定义虚拟局域网 C) 用交换机端口号定义虚拟局域网 D) 用网络层地址定义虚拟局域网 (8) 在千兆以太网中, 1000 BASE-CX所使用的传输介质是_____。 A) 5类屏蔽双绞线 B) 单模光纤 C) 屏蔽双绞线 D) 多模光纤 (9) 下列各层中, 哪一层为OSI参考模型中处在两个不同地理位置上的网络的终端设备提供连接和路径选择_____。 A) 网络层 B) 应用层 C) 会话层 D) 传输层 (10) 下列关于因特网中主机的IP地址的描述中, 叙述错误的是_____。 A) 主机的IP地址必须是唯一的 B) 一个主机可以属于两个或者多个逻辑网络 C) IP地址是由用户自己定义的 D) 每台主机至少有一个IP地址 (11) 以太网中, 中继器的个数必须控制在有限范围之内, 这个范围是_____。 A) 5个之内 B) 2个之内 C) 9个之内 D) 4个之内 (12) 在网络传输中, 常用的数据传输速率单位有Kbit/s, Mbit/s, Gbit/s与Tbit/s 那么1 Kbit/s等于_____。 A) 1.106 bit/s B) 1024 bit/s C) 1×10^3 bit/s D) 1×10^9 bit/s (13) 下列IEEE802标准中, 定义了宽带技术的是_____。 A) IEEE802.3标准 B) IEEE802.6标准 C) IEEE802.7标准 D) IEEE802.8标准 (14) 要组建快速以太网, 需要使用以下基本硬件设备, 其中不包括_____。 A) 10/100BASE-T网卡 B) 双绞线 C) 100 BASE-T集线器 / 交换机 D) 10 BASE-T交换机 (15) 在网络并行计算的研究中, 机群系统按照处理机的配置可分为_____。 A) 高性能机群和高可用机群 B) PC机群、工作站机群和对称处理器机群 C) 同构机群和非同构机群 D) 高可用机群和工作站机群 (16) 在TCP/IP参考模型中, 位于互联层之下的是_____。 A) 应用层 B) 传输层 C) 网络层 D) 物理层 (17) FDDI标准制订的协议是在下列哪一层定义

的_____。 A) 物理层 B) 数据链路层 C) 传输层 D) 应用层

(18) 在共享介质访问控制方法中, 针对总线拓扑型的局域网设计的是_____。 A) CSMA/CD和Token Bus B) Token Ring C) FDDI D) Ethernet

(19) 在10BASE-T标准中, 采用介质独立接口(MII)的目的是_____。 A) 为了将MAC子层与数据链路层隔离 B) 为了将MAC子层与传输层隔离 C) 为了将MAC子层与物理层隔离 D) 为了将物理层与数据链路层隔离

(20) 下列关于ATM(异步传输模式)技术的描述中, 正确的是_____。 A) ATM是一种面向连接的技术 B) ATM提供差错恢复 C) 特别适合高带宽和高时延应用 D) 它的异步是指周期性地插入ATM信元

(21) 在使用粗缆组建以太网时, 需要使用的网卡类型是_____。 A) 带有AUI接口的以太网卡 B) 带有BNC接口的Ethernet网卡 C) 带有RJ-45接口的以太网卡 D) 10/100BASE-T网卡

(22) 网间连接器又称作信关, 下列哪项不是信关提供的服务_____。 A) 提供记账与网络维护状态信息 B) 提供不同网络间协议转换 C) 提供路由选择和分组转发 D) 负责主机向媒体收/发信号, 实现帧一级协议的有关功能

(23) 下列IEEE802标准中定义了令牌总线(Token Bus)介质访问控制方法与物理层规范的是_____。 A) IEEE802.5标准 B) IEEE802.2标准 C) IEEE802.4标准 D) IEEE802.1标准

(24) 在组建以太网方法中, 最传统的组网方式是_____。 A) 双绞线组网 B) 使用同轴电缆 C) 快速以太网组网 D) 千兆以太网组网

(25) 使用卫星通信时, 需要注意到它的传输延时, 如果从地面发送到卫星的信号传输时间为 A_t , 不考虑转发中处理时间, 那么从信号发送到接收的延迟时间为_____。 A) A_t B) $3A_t$ C) $4A_t$ D) $2A_t$

(26) 下列哪

个不是网络操作系统的特点_____。 A) 具有较强的适应性 B) 具有较高效的数据存储管理和通信服务能力 C) 具有较高的可靠性 D) 具有较强的图形处理能力 (27) 下列哪个不是组建Novell网络所用的网间连接器_____。 A) 中继器 B) 网桥 C) 路由器 D) 交换机 (28) UNIX系统中, 不属于Shell的操作命令的是_____。 A) echo B) sleep C) wait D) read (29) 关于Windows 2000, 以下哪种说法是错误的_____。 A) Windows 2000网络中, 所有的域控制器都是平等的 B) Windows 2000 Server是为服务器开发的多用途网络操作系统 C) Windows 2000 Server中, 域仍然是基本的管理单位 D) Windows 2000 Server继续保留全局域和本地域 (30) Netware内核可以完成几种网络服务和管理任务, 其中没有_____。 A) 网络监控 B) 文件系统管理 C) 安全保密管理 D) 用户工作站管理 (31) 以下哪个不是设计和构造Windows NT的3个基本元素_____。 A) 进程 B) 对象 C) 程序 D) 线程 (32) 为了使不同厂商开发的WWW浏览器、WWW编辑器与WWW转换器等各类软件可以按照同一标准对页面进行处理, 用户可以自由地在因特网上漫游, 必须通过标准化的规范, 这个规范是_____。 A) HTML B) URL C) TCP/IP D) Telnet (33) 关于TCP和UDP的比较中, 以下哪种说法是错误的_____。 A) TCP和UDP都是端到端的传输协议 B) TCP和UDP都运行于传输层 C) TCP和UDP都提供可靠的端到端服务 D) 都提供了对给定主机上的多个目标进行区分的能力

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