

07年4月等级三级网络技术试卷一[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_137039.htm 一、选择题（每题，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）经典的奔腾芯片

有3条指令流水线，其中有两是整数指令流水线，那么另一条指令流水线是_____。 A）U指令流水线 B）V指令流水线

C）浮点指令流水线 D）超流水线（2）把数字量变为模拟量的过程为_____。 A）A/D转换 B）D/A转换 C）P操作 D）V

操作（3）主板有许多分类方法。按照数据端口分类，可分为_____。 A）Socket 7主板、Slot1主板 B）AT主板、Baby-AT

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）组网的关键部件网卡插在主板的扩展槽内，一方面与传输电缆相连，另一方面连接的是_____。 A）计算机 B）CPU C）路由器 D）集线器（5）

以下不是文件存取控制方式的是_____。 A）共享 B）保护 C）保密 D）隐藏（6）下列关于网络拓扑中的网状结构的描述中，正确的是_____。 A）网状拓扑的主要优点是系统可靠性高，但结构复杂 B）网状拓扑的主要优点是系统可靠性低，但结构简单 C）网状拓扑的主要优点是系统可靠性低，但结构复杂 D）网状拓扑的主要优点是系统可靠性高，但结构简单（7）下列语言中最贴近计算机硬件，计算机能直接识别、执行的语言是_____。 A）汇编语言 B）机器语言 C）高级程序语言 D）JAVA语言（8）计算机的主要技术性能指标有_____。 A）字长、运算速度和时钟主频 B）可靠性和精度

C) 耗电量和效率 D) 位数、速度、容量、数据传输率、版本和可靠性 (9) 下列哪一层是OSI模型中最靠近用户的一层_____。 A) 会话层 B) 物理层 C) 表示层 D) 应用层 (10) 以下哪一层不属于TCP/IP参考模型所定义的4个层之一_____。 A) 应用层 B) 传输层 C) 网络层 D) 表示层 (11) 下列英文缩写中哪个是一种以光纤作为传输介质的高速主干网, 它可以用来互联局域网与计算机_____。 A) FDDI B) Ethernet C) ARPANET D) Internet (12) 计算机网络从类型上可以分为广域网、城域网和_____。 A) 因特网 B) 局域网 C) Netware D) 宽带网 (13) 下列哪个不是决定局域网特性的主要技术要素_____。 A) 网络拓扑 B) 介质访问控制方法 C) 传输介质 D) 低误码率 (14) TCP/IP是网络协议中经常使用的, TCP是指传输控制协议, 那么IP是指_____。 A) 网际协议 B) 文件传输协议 C) 用户数据报协议 D) 超文本传输协议 (15) 以下是正确的电子邮件地址的是_____。 A) mail@sbhu.com.cn B) mail.sohu.com.cn C) mail@sohu D) @sohu.com.cn (16) 采用广播信道通信子网的基本拓扑构型主要有4种: 总线形、树形、环形及_____。 A) 星形 B) 客户机/服务器型 C) 无线通信与卫星通信型 D) 网状形 (17) 从各层功能上看, TCP/IP参考模型的哪一层相当于OSI参考模型网络层的无连接网络服务_____。 A) 应用层 B) 传输层 C) 互联层 D) 网络层 (18) 将传输速率达到或超过以下哪个范围的局域网称为高速局域网_____。 A) 10Mbit/s B) 1 Gb/s C) 100Mbit/s D) 56kb/s (19) 为了用ISDN技术实现电话拨号方式接入Internet, 除了要具备一条直拨外线和一台性能合适的计算机外, 另一个关键硬件设备是_____。 A) 网

卡B) 集线器 C) 服务器D) 内置或外置调制解调器 (Modem) (20) ATM (异步传输模式) 技术中数据被封装在多少个字节的信元中传输_____。 A) 48 B) 53 C) 64 D) 32 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