

全国计算机二级考试试题题库

第一部分 单选题(300题)

1、长度为1个字节的二进制整数，若采用补码表示，且由五个“1”和3个“0”组成，则可表示的最小十进制整数为_____。

- A. -120 B. -113 C. -15 D. -8

【答案】：B

2、下列关于“1KB”准确的含义是_____。

- A. 1000个二进制位 B. 1000个字节 C. 1024个字节 D. 1024个二进制

【答案】：C

3、关系数据库中的“选择操作”和“连接操作”所要求的操作二维表的个数不同，前者 and 后者分别要求的操作二维表的个数为_____。

- A. 1, 2 B. 2, 1 C. 1, 不限 D. 不限, 2

【答案】：A

4、关系数据库中的“选择操作”和“连接操作”所要求的操作二维表的个数不同，前者 and 后者分别要求的操作二维表的个数为_____。

- A. 1, 2 B. 2, 1 C. 1, 不限 D. 不限, 2

【答案】：A

5、在Excel 2003中，进行升序排序时，排序列中有空白单元格的行_____。

- A. 不被排序 B. 保持原始次序
C. 被放置在排序后的数据清单尾部 D. 被放置在排序后的数据清单首部

【答案】：C

- 6、下列关于波形声音获取和播放设备的叙述，错误的是
- A. 麦克风的作用是把模拟的声音信号转换为数字信号
 - B. 声卡中有专用的数字信号处理器(DSP)
 - C. 声卡可以完成数字声音的编码和解码
 - D. 数字音箱可直接接收数字声音信号，完成声音重建

【答案】：A

7、在Windows中，若“菜单”选项后带有符号“▼”，则表示该选项_____。

- A. 处于有效状态
- B. 执行时有对话框
- C. 有下级子菜单
- D. 不能执行

【答案】：C

8、某用户在WWW浏览器地址栏内键入一个URL：

http://www.zdxy.cn/index.htm,其中“/index.htm”代表_____。

- A. 协议类型
- B. 主机域名
- C. 路径及文件名
- D. 用户名

【答案】：C

9、算法是使用计算机求解问题的步骤，它必须满足若干共同的特性，但_____这一特性不必满足。

- A. 操作的确定性
- B. 操作步骤的有穷性
- C. 操作的能行性
- D. 必须有多个输入

【答案】：D

10、在Word

2000 中，只想复制选定文字的内容而不需要复制选定的文字的格式，则应_____。

- A. 直接使用“粘贴”按钮
- B. 选择“编辑”菜单中的“选择性粘贴”命令
- C. 选择“编辑”菜单中的“粘贴”命令
- D. 在指定位置按鼠标右键性

【答案】： B

11、用户开机后，在未进行任何操作时，发现本地计算机正在上传数据，不可能出现的情况是_____。

- A. 上传本机已下载的视频数据
- B. 上传本机已下载的"病毒库"
- C. 本地计算机感染病毒，上传本地计算机的敏感信息
- D. 上传本机主板上 BIOSROM 中的程序代码

【答案】： D

12、所谓“变号操作”是指将一个整数变成绝对值相同但符合相反的另一整数。若整数用补码表示，则二进制整数 01101101 经过变号操作后的结果为_____。

- A. 00010010
- B. 10010010
- C. 10010011
- D. 11101101

【答案】： C

13、在 Excel2000 的“窗口”菜单中有冻结窗格的功能。如果要将某工作表中的 A 列冻结，则应该先选中_____。

- A. A 列
- B. B 列
- C. A1 单元格
- D. 任意单元格，在弹出的对话框中选择 A 列

【答案】： B

14、Word 2003 中，若要在插入和改写状态之间切换，可以按

19、在 Windows 中，下列可以用来做墙纸的文件格式是_____。

- A、BMP B、DOC C、TXT D、XLS

【答案】：A

20、PC 机主存的每个存储单元各有不同的地址，每个单元可以存放_____个二进位。

- A. 2
B. 4
C. 8
D. 16

【答案】：C

21、目前超市中打印票据所使用的打印机属于_____。

- A 压电喷墨打印机 B. 激光打印机 C. 针式打印机 D. 热喷墨打印机

【答案】：C

22、某同学正在用 Word 2000 撰写毕业论文，要求只用 A4 规格的纸输出，在打印预览中，发现最后一页只有一行，他想把这一行提到上一页，最好的办法是_____。

- A. 改变纸张大小 B. 增大页边距 C. 减小页边距 D. 把页面方向改为横向

【答案】：C

23、. 在 Excel2000 的公式中经常要用到计算范围的表示，若在某单元格中有公式 “=SUM (E2: E4

D3: F3) ”，则表示相加的单元格是_____。

- A. E2、E3、E4、D3、E3、F3 单元格之和
- B. E2、E4、D3、F3 单元格之和
- C. E2、E3、E4 单元格之和
- D. E3 单元格的值

【答案】： D

24、在 Windows 中，下列关于文件名的叙述，错误的是_____。

- A、文件名中允许使用空格
- B、文件名中允许使用货币符号
- C、文件名中允许使用星号
- D、文件名中允许使用汉字

【答案】： C

25、虽然_____打印质量不高，但打印存折和票据比较方便，因而银行、超市等还在普遍使用。

- A. 激光打印机
- B. 针式打印机
- C. 喷墨式打印机
- D. 字模打印机

【答案】： B

26、IP 地址分为 A、B、C、D、E 五类，若某台主机的 IP 地址为 202.195.10.10，则该 IP 地址属于_____类地址。

【答案】： C

27、USB 是一种高速的可以连接多个设备的 I/O 接口，现在已经在 PC 机中普遍使用。下列关于 USB 的叙述，正确的是_____。

- A. 从外观上看，USB 连接器与 PC 机并行口连接器差不多
- B. USB 接口有两种规格，2.0 版的数据传输速度要比 1.1 版大约快一倍
- C. USB 能够通过其连接器引脚向外设供电
- D. USB 采用并行方式进行数据传输，以提高数据的传输速度

【答案】： C

28、以下几种信息传输方式中，_____不属于现代通信范畴。

- A. 电报
- B. 电话
- C. 传真
- D. DVD 影碟

【答案】：D

29、以下关于 IP 地址的叙述中，错误的是_____。

- A. 正在上网 (online) 的每一台计算机都有一个 IP 地址
- B. 现在广泛使用的 IPv4 协议规定 IP 地址使用 32 个二进制位表示
- C. IPv4 规定的 IP 地址快要用完了，取而代之的将是 64 位的 IPv5
- D. IP 地址是计算机的逻辑地址，每台计算机还有各自的物理地址

【答案】：C

30、下列有关网络对等工作模式的叙述中，正确的是_____。

- A. 对等工作模式的网络中的每台计算机要么是服务器，要么是客户机，角色是固定的
- B. 对等工作模式的网络中可以没有专门的硬件服务器，也可以不需要网络管理员
- C. 电子邮件服务是因特网上对等工作模式的典型实例
- D. 对等工作模式适用于大型网络，安全性较高

【答案】：B

31、在 Excel 2003 中，在 A10 单元格中输入公式：=SUM(A1:B2, A2:B3)，其作用是

- A. 求 A1、B2、A2、B3 共 4 个单元格数值之和
- B. 求 A1、B1、A2、B2、A2、B2、A3、B3 共 8 个单元格数值之和
- C. 求 A1、B1、A2、B2、A3、B3 共 6 个单元格数值之和
- D. 求 A2、B2 单元格数值之和

【答案】：B

32、在 Excel 2000 中，在 B5 单元格中输入公式 “=B\$1+B\$3”，复制后放入 C5 单元格中，则 C5 单元格的内容将是_____。

- A. B1,C3 单元格的值之和
- B. C1,B3 单元格的值之和
- C. B1,B3 单元格的值之和
- D.

C1,C3 单元格的值之和

【答案】：C

33、下列关于计算机网络的叙述中，正确的是_____。

- A. 计算机组网的目的主要是为了提高单机的运行效率
- B. 网络中所有计算机运行的操作系统必须相同
- C. 构成网络的多台计算机其硬件配置必须相同
- D. 一些智能设备（如手机、ATM 柜员机等）也可以接入计算机网络

【答案】：D

34、下列文件格式中，Excel2000 软件不能识别的是_____。

- A. DBF
- B. XLS
- C. MDB
- D. PDF

【答案】：D

35、使用以太网交换机构建以太网与使用以太网集线器相比，其主要优点在于_____。

- A. 扩大网络规模
- B. 降低设备成本
- C. 提高网络带宽
- D. 增加传输距离

【答案】：C

36、下列逻辑加运算规则的描述中，_____是错误的。

- A. $0 \vee 0 = 0$
- B. $0 \vee 1 = 1$
- C. $1 \vee 0 = 1$
- D. $1 \vee 1 = 2$

【答案】：D

37、下面关于喷墨打印机特点的叙述中，错误的是_____。

- A. 能输出彩色图像，打印效果好
- B. 打印时噪音不大
- C. 需要时可以多层套打
- D. 墨水成本高，消耗快

【答案】：C

38、交换式以太网与共享式以太网在技术上有许多相同之处，下面叙述中，错误的是_____。

- A. 都可以使用双绞线
- B. 网络拓扑结构相同
- C. 传输的信息帧格式相同
- D. 使用的网卡相同

【答案】：B

39、下面关于Web信息检索的叙述中，错误的是_____。

- A. 返回给用户的检索结果都是用户所希望的结果
- B. 使用百度进行信息检索时，允许用户使用网页中所包含的任意字串或词进行检索
- C. 用于Web信息检索的搜索引擎大多采用全文检索
- D. 使用百度进行信息检索时，用户给出检索要求，然后由搜索引擎将检索结果返回给用户

【答案】：A

40、数据库管理系统通常提供授权功能来控制不同用户访问数据的权限，其主要目的是为了保证数据库的_____。

- A、可靠性
- B、一致性
- C、完整性
- D、安全性

【答案】：D

41、下面关于硬盘使用注意事项的叙述中，错误的是_____。

- A. 硬盘正在读写操作时不能关掉电源
- B. 及时对硬盘中的数据进行整理
- C. 高温下使用硬盘，对其寿命没有任何影响

D. 工作时防止硬盘受震动

【答案】：C

42、使用以太网交换机构建以太网与使用以太网集线器相比，其主要优点在于_____。

- A. 扩大网络规模
- B. 降低设备成本
- C. 提高网络带宽
- D. 增加传输距离

【答案】： C

43、当前计算机中 CPU 采用的超大规模集成电路，其英文缩写名是_____。

- A. SSI
- B. VLSI
- C. LSI
- D. MSI

【答案】： B

44、下列有关操作系统的叙述中，正确的是_____。

- A. 有效地管理计算机系统的资源是操作系统的主要任务之一
- B. 操作系统只能管理计算机系统中的软件资源，不能管理硬件资源
- C. 操作系统运行时总是全部驻留在主存储器内的
- D. 在计算机上开发和运行应用程序与操作系统无关

【答案】： A

45、硬盘存储器的平均存取时间与盘片的旋转速度有关，在其他参数相同的情况下，_____转速的硬盘存取速度最快。

- A. 10000 转/分
- B. 7200 转/分
- C. 4500 转/分
- D. 3000 转/分

【答案】： A

46、计算机中使用的图像文件格式有多种。下面关于常用图像文件的叙述中，错误的是_____

- A. JPG 图像文件不会在网页中使用
- B. BMP 图像文件在 Windows 环境下得到几乎所有图像应用软件的广泛支持
- C. TIF 图像文件在扫描仪和桌面印刷系统中得到广泛应用
- D. GIF 图像文件能支持动画，数据量很小

【答案】：A

47、与激光、喷墨打印机相比，针式打印机最突出的优点是_____

。

- A. 打印速度快
- B. 打印噪音低
- C. 能多层套打
- D. 打印分辨率高

【答案】：C

48、计算机网络有客户/服务器和对等模式两种工作模式。下列有关网络工作模式的叙述中，错误的是_____。

- A. WindowsXP 操作系统中的"网上邻居"是按对等模式工作的
- B. 在 C/S 模式中通常选用一些性能较高的计算机作为服务器
- C. 因特网“BT”下载服务采用对等工作模式，其特点是“下载的请求越多、下载速度越快”
- D. 两种工作模式均要求计算机网络的拓扑结构必须为总线型结构

【答案】：D

49、PC 机使用的以下 4 种存储器中，存取速度最快的是_____。

- A. Cache
- B. DRAM
- C. 硬盘
- D. 光盘

【答案】：A

50、一本 100 万字（含标点符号）的现代中文长篇小说，以 txt 文件格式保存在 U 盘中时，需要占用的存储空间大约是_____。

- A. 512kB
- B. 1MB
- C. 2MB
- D. 4MB

【答案】： C

51、下列关于硬盘的叙述，错误的是_____。

- A、硬盘的内部传输速率大于外部传输速率
- B、平均存取时间由硬盘的旋转速度、磁头的寻道时间和数据的传输速率决定
- C、将数据暂存在硬盘的高速缓存中，可以提高读取数据的速度
- D、目前硬盘与主机的接口已经从并行 ATA 接口向串行 ATA 接口发展

【答案】： A

52、文本编辑与排版操作的目的是使文本正确、清晰、美观，下列不属于文本编辑排版操作的是_____。

- A. 添加页眉和页脚 B. 设置字体和字号
- C. 设置行间距，首行缩进 D. 对文本进行数据压缩

【答案】： D

53、在 Windows 资源管理器中，“剪切”一个文件后，该文件被_____。

- A. 删除
- B. 临时存放在“我的文档”中
- C. 临时存放在“剪贴板”中
- D. 临时存放在“回收站”中

【答案】： C

54、逻辑运算中的逻辑加常用符号_____表示。

- A. \vee
- B. \wedge

C. —

D. •

【答案】： A

55、制作 3~5 英寸以下的照片，中低分辨率（1600×1200）即可满足要求，所以对所用数码相机像素数目的最低要求是_____。

- A. 100 万
- B. 200 万
- C. 300 万
- D. 400 万以上

【答案】： B

56、木马病毒可通过多种渠道进行传播。下列操作中一般不会感染木马的病毒是_____。

- A、打开电子邮件的附件
- B、打开 MSN 即时传输的文件
- C、安装来历不明的软件
- D、安装生产厂家的设备驱动程序

【答案】： D

57、计算机网络有客户/服务器和对等模式两种工作模式。下列有关网络工作模式的叙述中，错误的是_____。

- A. WindowsXP 操作系统中的"网上邻居"是按对等模式工作的
- B. 在 C/S 模式中通常选用一些性能较高的计算机作为服务器
- C. 因特网“BT”下载服务采用对等工作模式，其特点是“下载的请求越多、下载速度越快”
- D. 两种工作模式均要求计算机网络的拓扑结构必须为总线型结构

【答案】： D

58、假设 IP 地址为 202. 119. 24. 5，为了计算出它的网络号，下面_____最有可能用作其子网掩码。

- A. 255. 0. 0. 0
- B. 255. 255. 0. 0
- C. 255. 255. 255. 0
- D. 255. 255. 255. 255

【答案】： C

59、扫描仪的性能指标一般不包含_____。

- A. 分辨率
- B. 色彩位数
- C. 刷新频率
- D. 扫描幅面

【答案】：C

60、根据 ASCII 码值的大小，下列表达式中，正确的是_____。

- A、" a" < " A" < " 9" B、" A" < " a" < " 9"
- C、" 9" < " a" < " A" D、" 9" < " A" < " a"

【答案】：D

61、下列关于口令的建议，不可取的是

- A. 口令应该有足够的长度，以防蓄意地反复试探
- B. 为了避免忘记口令，可使用熟悉的个人生日或电话号码
- C. 输入口令时应避免他人看见
- D. 口令的存放和传送过程应该加密

【答案】：B

62、若某处理器的地址线数目为 34，则其可访问的最大内存空间为

- A. 8GB B. 8MB C. 16GB D. 16MB

【答案】：C

63、在 Excel 2003 中，若希望只显示“学生成绩表”中“计算机基础”课程成绩在 80 分以上的记录，可使用_____功能实现。

- A、查找 B、自动筛选 C、分类汇总 D、条件格式

【答案】：B

64、现在许多智能手机都具有_____，它兼有键盘和鼠标器的功能。

- A. 操纵杆
- B. 触摸屏
- C. 触摸板
- D. 指点杆

【答案】： B

65、不同的文本格式有不同的特点和应用，大多数 Web 网页使用的格式是_____。

- A. rtf 格式
- B. html 格式
- C. doc 格式
- D. txt 格式

【答案】： B

66、对于下列 7 个软件：

①Windows7②WindowsXP③WindowsNT④PowerPoint⑤Access⑥Unix⑦Linux，其中，_____均为操作系统软件。

- A. ①②③④
- B. ①②③⑤⑦
- C. ①③⑤⑥
- D. ①②③⑥⑦

【答案】： D

67、在 Windows 系统中，如要表示 ABCDE.FG，ABCDE.XYZ，ABDDE.C，AB.ABC 中的前三个文件名，应使用_____。

- A. DE.???
- B. AB?DE.*
- C. AB*DE.?
- D. AB*. *

【答案】： B

68、传输电视信号的有线电视系统，所采用的信道复用技术一般是_____多路复用。

- A. 时分
- B. 频分
- C. 码分
- D. 波分

【答案】： B

69、单位用户和家庭用户可以选择多种方式接入因特网，下列有关因特网接入技术的叙述中，错误的是_____。

- A. 单位用户可以选择经过局域网而接入因特网
- B. 家庭用户可以选择电话线、有线电视电缆等不同的传输介质及相关技术接入因特网
- C. 家庭用户目前还不可以通过无线方式接入因特网
- D. 不论用哪种方式接入因特网，都需要因特网服务提供商（ISP）提供服务

【答案】： C

70、既与我国早期汉字编码标准保持向下兼容，又与国际标准 UCS/Unicode 接轨的汉字编码标准是

- A. Big5
- B. GB18030
- C. GB2312
- D. GBK

【答案】： B

71、若某计算机网络连接到路由器的某个端口，则该网络中个计算机的 IP 地址与路由器该端口 IP 地址一定相同的是_____。

- A. 前 2 个字节
- B. 后 2 个字节
- C. 网络号
- D. 主机号

【答案】： C

72、下列软件中，能够用来阅读 PDF 文件的是_____。

- A. AcrobatReader
- B. Word
- C. Excel
- D. Frontpage

【答案】： A

73、下列不属于个人计算机范围的是_____。

- A. 台式计算机
- B. 便携计算机
- C. 平板电脑
- D. 刀片式服务器

【答案】： D

74、笔记本电脑使用轨迹球、指点杆或触摸板等来替代鼠标器，其目的是为了_____。

- A. 简化操作
- B. 减少体积
- C. 美观
- D. 提高效率

【答案】： B

75、下列四个不同进位制的数中，数值最大的是_____。

- A. 十进制数 84.5
- B. 二进制数 1010100.101
- C. 八进制数 124.2
- D. 十六进制数 54.8

【答案】： B

76、路由器用于连接异构网络时，它收到一个 IP 数据后要进行许多操作，这些操作不包含_____。

- A. 地址变换
- B. 路由选择
- C. 帧格式转换
- D. IP 数据报的转发

【答案】： A

77、在 Windows 中，使用“_____”中的“磁盘碎片整理程序”可以整理磁盘卷的碎片，使计算机运行的更快更有效。

- A、控制面板
- B、系统工具
- C、我的电脑
- D、资源管理器

【答案】： A

78、关于 WINDOWS 操作系统的特点，以下说法错误的是_____。

- A. 各种版本的 Windows 操作系统中，最新的版本是 Vista
- B. WindowsXP 在设备管理方面可支持“即插即用”
- C. WindowsXP 支持的内存容量可超过 1GB

D. Windows 系统主要的问题是可靠性和安全性还不理想

【答案】：A

79、下列不能用来描述算法的是

A. 自然语言

B. 流程图

C. 伪代码

D. 数据流图

【答案】：D

80、十进制数 241 转换成二进制数是_____。

- A. 10111111
- B. 11110001
- C. 11111001
- D. 10110001

【答案】：B

81、在利用 ADSL 和无线路由器组建的家庭无线局域网叙述中，下列错误的是_____。

- A. 无线路由器是无线接入点
- B. ADSL Modem 是无线接入点
- C. 接入点的无线信号可穿透墙体与无线工作站相连
- D. 无线工作站可检测到邻居家中的无线接入点

【答案】：B

82、执行 Word 2003 中“插入”菜单中的“图片”命令，不可以插入_____。

- A、公式 B、剪贴画 C、艺术字 D、自选图形

【答案】：A

83、集成电路是现代信息产业的基础。目前 PC 机中 CPU 芯片采用的集成电路属于_____。

- A. 小规模集成电路
- B. 中规模集成电路
- C. 大规模集成电路
- D. 超（极）大规模集成电路

【答案】：D

84、数据库(DB)、数据库管理系统(DBMS)和数据库系统(DBS)三者之间的关系是

- A. DB 包括 DBMS 和 DBS B. DBMS 包括 DB 和 DBS
C. DBS 包括 DB 和 DBMS D. DB 包括 DBMS, DBMS 包括 DBS

【答案】： C

85、CD 光盘片根据其制造材料和信息读写特性的不同，可以分为 CD-ROM、CD-R 和 CD-RW。CD-R 光盘指的是_____。

- A. 只读光盘
B. 随机存取光盘
C. 只写一次式光盘
D. 可擦写型光盘

【答案】： C

86、下列关于 I/O 设备的叙述，错误的是_____。

- A. I/O 设备的操作由 CPU 启动 B. I/O 设备的操作在 I/O 控制器的控制下完成
C. I/O 设备的工作速度比 CPU 慢 D. 同一时刻只能有一个 I/O 设备工作

【答案】： D

87、二维表是元组（记录）的集合，由此集合操作也适用于二维表的操作（如：交，并，差等）。如果操作对象有两张二维表，称为二元操作。下列操作的组合中，都是二元操作的是

- A 交、差、并、连接 B 交、投影、并、连接 C 交、选择、并、连接 D 交、选择、并、差

【答案】： A

88、下列关于计算机硬件组成的描述中，错误的是_____。

- A. 计算机硬件包括主机与外设两部分
- B. 上面选项中的主机指的就是 CPU
- C. 外设通常指的是外部存储设备和输入/输出设备
- D. 一台计算机中可能有多个处理器，它们都能执行指令

【答案】： B

89、网上银行、电子商务等交易过程中保证数据的完整性特别重要，下面有关保证数据完整性的叙述中，正确的是_____。

- A. 就是保证传送的数据信息不被第三方监视和窃取
- B. 数字签名能保证传送的数据不被篡改，任何修改均可发现
- C. 就是保证发送方的真实身份，任何假冒均可识破
- D. 就是保证发送方不能抵赖曾经发送过某数据信息

【答案】： B

90、下面关于液晶显示器的叙述中，错误的是_____。

- A. 它的英文缩写是 LCD
- B. 它的工作电压低，功耗小
- C. 它几乎没有辐射
- D. 它与 CRT 显示器不同，不需要使用显示卡

【答案】： D

91、计算机在执行 U 盘上的程序时，首先把 U 盘上的程序和数据读入到_____，然后才能被计算机运行。

- A. 硬盘
- B. 软盘
- C. 内存
- D. 缓存

【答案】： C

92、假设 IP 地址为 202. 119. 24. 5，为了计算出它的网络号，下面_____最有可能用作其子网掩码。

- A. 255. 0. 0. 0

B. 255. 255. 0. 0

C. 255. 255. 255. 0

D. 255. 255. 255. 255

【答案】： C

93、 结构化生命周期法是开发信息系统的一种有效方法，它将信息系统软件生命周期划分为 5 个阶段。下列关于 5 个阶段名称的叙述，正确的是_____。

- A. 系统规划，系统分析，系统设计，系统实施，系统维护
- B. 需求分析，目标规划，结构设计，编程调试，系统切换
- C. 系统分析，系统规划，系统重构，系统设计，系统安装
- D. 系统分析，系统规划，系统设计，系统测试，系统评估

【答案】： A

94、在广域网中，计算机需要传送的数据必须预先划分成若干_____后，才能在网上进行传送。

- A. 比特
- B. 字节
- C. 比特率
- D. 分组（包）

【答案】： D

95、多媒体计算机系统中要表示、传输和处理大量的声音、图像甚至影像视频信息，其数据量之大是非常惊人的。因此，必须研究高效的技术。

- ①流媒体 ②数据压缩编码 ③数据压缩解码 ④图像融合
- A. ①和④
 - B. ②和③
 - C. ②和④
 - D. ③和④

【答案】： B

96、在 Word 2003 中，插入在文档中的日期域的内容_____。

- A. 随实际系统日期改变
- B. 固定不变
- C. 变或不变由用户根据需要设置
- D. 不可显示域代码

【答案】： A

97、下列选项中，不属于硬盘存储器主要技术指标的是_____。

- A. 数据传输速率
- B. 盘片厚度
- C. 缓冲存储器大小
- D. 平均存取时间

【答案】： B

98、以下是有关 IPv4 中 IP 地址格式的叙述，其中错误的是_____。

- A. IP 地址用 64 个二进位表示
- B. IP 地址有 A 类、B 类、C 类等不同类型之分
- C. IP 地址由网络号和主机号两部分组成
- D. 标准的 C 类 IP 地址的主机号共 8 位

【答案】： A

99、在计算机加电启动过程中，下列程序的执行顺序是_____。

- ①引导程序 ②操作系统 ③POST 程序 ④自举装入程序
- A、③②①④ B、③④①② C、④①③② D、④③②①

【答案】： B

100、下列关于无线局域网的叙述，错误的是

- A. 家用无线路由器是一种将无线接入点和宽带路由器合二为一的产品
- B. 无线接入点也称为热点，实际上就是一个无线交换机或无线集线器
- C. 笔记本电脑和手机可以作为无线接入点使用
- D. 蓝牙是一种短距离、高速率的无线通信技术

【答案】： D

101、下列说法中，只有_____是正确的。

- A. ROM 是只读存储器，其中的内容只能读一次
- B. 外存中存储的数据必须先传送到内存，然后才能被 CPU 进行处理
- C. 硬盘通常安装在主机箱内，所以硬盘属于内存
- D. 任何存储器都有记忆能力，即其中的信息永远不会丢失

【答案】： B

102、以下选项_____中所列都是计算机网络中数据传输常用的物理介质。

- A. 光缆、集线器和电源
- B. 电话线、双绞线和服务器
- C. 同轴电缆、光缆和电源插座
- D. 同轴电缆、光缆和双绞线

【答案】： D

103、计算机利用电话线上网时，需使用数字信号来调制载波信号的参数，才能远距离传输信息。所用的设备是_____。

- A. 调制解调器
- B. 多路复用器
- C. 编码解码器
- D. 交换器

【答案】： A

104、在 Windows 中，下列关于“任务栏”的叙述，错误的是_____。

- A. 可以将任务栏设置为自动隐藏
- B. 可以移动任务栏
- C. 通过任务栏上的按钮，可以实现窗口之间的切换。
- D. 在任务栏上，只显示当前活动窗口名

【答案】： D

105、十进制算式 $7*64+4*8+4$ 的运算结果用二进制数表示为_____。

- A. 111001100
- B. 111100100

C. 110100100

D. 111101100

【答案】： B

106、移动存储器有多种，目前已经不常使用的是_____。

- A. U 盘 B. 存储卡 C. 移动硬盘 D. 磁带

【答案】： D

107、数字图像的获取步骤大体分为四步，以下顺序正确的是_____。

- A. 扫描分色量化取样
B. 分色扫描量化取样
C. 扫描分色取样量化
D. 量化取样扫描分色

【答案】： C

108、彩色显示器的色彩是由三基色合成而得到的。某显示器的三基色 R、G、B 分别用 4 位二进制数表示，则它可以表示_____种不同的颜色。

- A. 65536 B. 4096 C. 256 D. 12

【答案】： B

109、在利用 ADSL 和无线路由器组建无线局域网时，下列关于无线路由器（交换机）设置的叙述中，错误的是_____。

- A. 必须设置上网方式为 ADSL 虚拟拨号
B. 必须设置 ADSL 上网帐号和口令
C. 必须设置无线上网的有效登录密码
D. 必须设置无线接入的 PC 机获取 IP 地址的方式

【答案】： C

110、下列软件中，不支持可视电话功能的是_____。

- A MSN Messenger B 网易的 POPO C 腾讯公司的 QQ
D Outlook Express

【答案】： D

- 111、CPU 执行指令需要数据时，数据搜索的顺序是
- A. cache、DRAM、硬盘
 - B. DRAM、cache、硬盘
 - C. DRAM、硬盘、cache
 - D. 硬盘、DRAM、cache

【答案】：A

112、下列关于集成电路的说法中，错误的是_____。

- A. 集成电路是现代信息产业的基础之一
- B. 集成电路大多使用半导体材料制作而成
- C. 集成电路的特点是体积小、重量轻、可靠性高
- D. 集成电路的工作速度与其晶体管尺寸大小无关

【答案】：D

113、二维表是元组（记录）的集合，由此集合操作也适用于二维表的操作（如：交，并，差等）。如果操作对象有两张二维表，称为二元操作。下列操作的组合中，都是二元操作的是。

- A. 交、差、并、连接
- B. 交、投影、并、连接
- C. 交、选择、并、连接
- D. 交、选择、并、差

【答案】：A

114、Windows 环境下运行应用程序时，键盘上 F1~F12 功能键的具体功能是由_____定义的。

- A. CMOS 设置程序
- B. 操作系统及应用程序
- C. 键盘驱动程序
- D. BIOS 程序

【答案】：B

115、在 Word 2003 中，新建一个 Word 文档，文档第一行内容是“信息技术(IT)”。若保存时采用默认文件名，则该文档的文件名是_____。

- A. doc1.doc
- B. 文档 1.doc
- C. 信息技术.doc
- D. 信息技术 (IT) .doc

【答案】：C

116、下列关于图像获取设备的叙述中，错误的是_____。

- A. 大多数图像获取设备的原理基本类似，都是通过光敏器件将光的强弱转换为电流的强弱，然后通过取样、量化等步骤，进而得到数字图像
- B. 扫描仪和数码相机可以通过设置参数，得到不同分辨率的图像
- C. 目前数码相机使用的成像芯片主要有 CMOS 芯片和 CCD 芯片
- D. 数码相机是图像输入设备，而扫描仪则是图形输入设备，两者的成像原理是不相同的

【答案】： D

117、键盘、显示器和硬盘等常用外围设备在系统启动时都需要参与工作，它们的驱动程序存放在_____中。

- A、 BIOS
- B、 CMOS
- C、 CPU
- D、 硬盘

【答案】： A

118、构成一个完整的计算机系统，比较确切的说法是：它应该包括_____。

- A. 运算器、存储器、控制器
- B. 主存和外部设备
- C. 主机和实用程序
- D. 硬件系统和软件系统

【答案】： D

119、下列关于 CD 光盘存储器的叙述中，错误的是_____。

- A. CD-ROM 是一种只读存储器但不是内存储器
- B. CD-ROM 驱动器可以用来播放 CD 唱片
- C. CD-ROM 驱动器也可以播放 DVD 碟片
- D. CD 盘片约可存储 650 兆字节的数据

【答案】： C

120、运行 Word 时，键盘上用于把光标移动到行首位置的键位是_____。

A. End B. Home C. Ctrl D. NumLock

【答案】： B

121、下列网络应用中，采用 C/S 模式工作的是_____。

A. BT 下载
B. Skype 网络电话
C. 电子邮件
D. 迅雷下载

【答案】： C

122、用户购买了一个商品软件，通常意味着得到它的

A. 版权 B. 使用权 C. 修改权 D. 拷贝权

【答案】： B

123、赞助商给致远网(dinyuan.cn)发信息，说其同意签订合同。随后该赞助商反悔，不承认发过此信息。为了预防这种情况发生，应采用_____技术。

A、访问控制 B、数据加密 C、防火墙 D、数字签名

【答案】： D

124、若 $A=1100$ ， $B=1010$ ， A 与 B 运算的结果是 1000 ，则其运算一定是_____。

A. 算术加 B. 算术减 C. 逻辑加 D. 逻辑乘

【答案】： D

125、在因特网域名系统中，COM 用来表示属于_____的域名。

A. 教育机构
B. 企业单位
C. 政府部门

D. 军事部门

【答案】： B

126、下列关于 3G 上网的叙述中，错误的是_____。

- A. 我国 3G 上网有三种技术标准，各自使用专门的上网卡，相互并不兼容
- B. 3G 上网属于无线接入方式
- C. 3G 上网比 WLAN 的速度快
- D. 3G 上网的覆盖范围较 WLAN 大得多

【答案】： C

127、在 Word 2003 中，“常用”工具栏上的“格式刷”是一个很有用的排版功能按钮，为了连续地多次复制同一格式，应将鼠标_____。

- A. 左键单击“格式刷”按钮
- B. 左键双击“格式刷”按钮
- C. 右键单击“格式刷”按钮
- D. 右键双击“格式刷”按钮

【答案】： B

128、下面的几种 Windows 操作系统中，版本最新的是_____。

- A. WindowsXP
- B. Windows7
- C. WindowsVista
- D. Windows8

【答案】： D

129、在以太（Ethernet）局域网中，每个结点把要传输的数据封装成“数据帧”。这样来自多个节点的不同的数据帧就可以时分多路复用的方式共享传输介质，这些被传输的“数据帧”能正确的被目的主机所接受，其中一个重要原因是因为“数据帧”的帧头部封装了目的主机的_____。

- A. IP 地址
- B. MAC 地址
- C. 计算机名
- D. 域名地址

【答案】： B

130、下列关于 CD 光盘存储器的叙述中，错误的是_____。

- A. CD-ROM 是一种只读存储器但不是内存储器
- B. CD-ROM 驱动器可以用来播放 CD 唱片
- C. CD-ROM 驱动器也可以播放 DVD 碟片
- D. CD 盘片约可存储 650 兆字节的数据

【答案】： C

131、若有关系模式：部门（部门号，部门名），其中部门号为主键，则下列一定无法完成的操作是_____。

- A、删除某个元祖
- B、修改某个元祖的部门名
- C、修改某个元祖的部门号为空值
- D、修改某个元祖的部门名为空值

【答案】： C

132、用户开机后，在未进行任何操作时，发现本地计算机正在下载数据，不可能出现的情况是_____。

- A. 下载上次未完成下载的视频数据
- B. 下载并更新"病毒库"
- C. 下载上次未完成下载的网页
- D. 下载操作系统的最新更新

【答案】： C

133、对某波形文件进行数字化时，若采样频率为 8KHZ、量化位数为 16 位、双声道，则其未压缩时的码率为_____。

- A. 32kB/s
- B. 128kb/s
- C. 256kb/s
- D. 256kB/s

【答案】： C

134、下列关于集成电路的叙述中，错误的是_____。

- A. 将大量晶体管、电阻、电容及互连线等集成在尺寸很小的半导体单晶片上构成集成电路
- B. 集成电路使用的半导体材料通常是硅或砷化镓
- C. 集成电路根据它所包含的电子元件数目可分为小规模、中规模、大规模、超大规模和极大规模集成电路
- D. PC 机使用的 CPU 属于大规模集成电路

【答案】： D

135、以下有关打印机的选型方案中，比较合理的方案是_____。

- A. 政府办公部门使用针式打印机，银行柜面使用激光打印机
- B. 政府办公部门和银行柜面都使用激光打印机
- C. 政府办公部门使用激光打印机，银行柜面使用针式打印机
- D. 政府办公部门和银行柜面都使用针式打印机

【答案】： C

136、逻辑运算 $(01010011 \vee 00110110) \wedge 10101100$ 的结果是

- A. 00100100
- B. 10001000
- C. 10101100
- D. 10111110

【答案】： A

137、下列关于液晶显示器的叙述，错误的是_____。

- A. 它的工作电压低、功耗小
- B. 它几乎没有辐射
- C. 它的英文缩写是 LCD
- D. 它与 CRT 显示器不同，不需要使用显卡

【答案】： D

138、如果显示器 R、G、B 三个基色分别使用 6 位、6 位、4 位二进制位来表示，则该显示器可显示颜色的总数是_____种。

- A. 16
- B. 256
- C. 65536
- D. 16384

【答案】： C

139、在关系数据库中，面向用户的数据视图对应的模式是

- A. 局部模式 B. 存储模式 C. 全局模式 D. 概念模式

【答案】：A

140、使用计算机编辑文档的同时，还可播放 MP3 音乐并从网上下载资料，这种功能称为_____。

- A. 多用户处理 B. 多任务处理 C. 实时处理 D. 分布处理

【答案】： B

141、两台 PC 机利用电话线传输数据时必须使用的设备是_____。

- A、集线器 B、交换机 C、调制解调器 D、路由器

【答案】： C

142、根据 Windows 的文件命名规则，下列字符串合法的文件名是_____。

- A. #CON@. BAT B. #ASK|. SBC C. #ADC*. FNT D. SAQ/. TXT

【答案】： A

143、题 45 图为某校园网的万兆位以太网拓扑结构图，图中 W 位置配置的网络设备是

- A. 中继器 B. 集线器 C. 交换机 D. 路由器

题 45 图

【答案】： D

144、利用蓝牙技术，实现智能设备之间近距离的通信，但一般不应用在_____之间。

- A. 手机与手机
B. 手机和耳机
C. 笔记本电脑和手机
D. 笔记本电脑和无线路由器

【答案】： D

145、下列关于 MIDI 声音的叙述中，错误的是_____。

- A. MIDI 声音的特点是数据量很少，且易于编辑修改
- B. MID 文件和 WAV 文件都是计算机的音频文件
- C. MIDI 声音既可以是乐曲，也可以是歌曲
- D. 类型为 MID 的文件可以由 Windows 的媒体播放器软件进行播放

【答案】： C

146、计算机病毒具有破坏作用，它能直接破坏的对象通常不包括_____。

- A. 程序
- B. 数据
- C. 操作系统
- D. 键盘和鼠标

【答案】： D

147、下列软件属于系统软件的是_____。①金山词霸②C 语言编译器③Linux④银行会计软件⑤ORACLE⑥民航售票软件

- A. ①③④
- B. ②③⑤
- C. ①③⑤
- D. ②③④

【答案】： B

148、U 盘和存储卡都是采用_____芯片做成的。

- A. DRAM
- B. 闪烁存储器
- C. SRAM
- D. Cache

【答案】： B

149、下列网络应用中，采用 C/S 模式工作的是_____。

- A. BT 下载
- B. Skype 网络电话
- C. 电子邮件
- D. 迅雷下载

【答案】： C

150、若 $A=1100$ ， $B=1010$ ， A 与 B 运算的结果是 1000 ，则其运算一定是_____。

- A. 算术加
- B. 算术减
- C. 逻辑加
- D. 逻辑乘

【答案】：D

151、以太网中计算机之间传输数据时，网卡以_____为单位进行数据传输。

- A. 文件
- B. 信元
- C. 记录
- D. 帧

【答案】：D

152、若某主机的 IP 地址为 $192.168.1.2$ ，子网掩码为 $255.255.255.0$ ，则该主机所属网络的可分配 IP 地址数(包括该主机地址)是

- A. 100
- B. 200
- C. 254
- D. 255

【答案】：C

153、银行使用计算机和网络实现个人存款业务的通存通兑，这属于计算机在_____方面的应用。

- A. 辅助设计
- B. 科学计算
- C. 数据处理
- D. 自动控制

【答案】：C

154、在 word 2000 窗口中，利用_____可以方便的调整段落缩进、页面的上下、左右边距、表格的列宽和行高。

- A. “格式”工具栏
- B. 标尺
- C. “常用”工具栏

D. “表格”工具栏

【答案】：B

155、以下选项_____中所列都是计算机网络中数据传输常用的物理介质。

- A. 光缆、集线器和电源
- B. 电话线、双绞线和服务器
- C. 同轴电缆、光缆和电源插座
- D. 同轴电缆、光缆和双绞线

【答案】：D

156、三个比特的编码可以表示_____种不同的状态。

- A. 3B. 6C. 8D. 9

【答案】：C

157、下列关于计算机病毒的说法中，正确的是_____。

- A. 杀病毒软件可清除所有病毒
- B. 计算机病毒通常是一段可运行的程序
- C. 安装了防病毒卡的计算机不会感染病毒
- D. 病毒不会通过网络传染

【答案】：B

158、下面除_____设备以外，都能作为计算机和用户直接联系的桥梁，实现人机通信。

- A 打印机
- B 显示器
- C 扫描仪
- D MODEM

【答案】：D

159、设学生关系模式为：学生（学号,姓名,年龄,性别,成绩,专业），则该关系模式的主键通常是

- A. 姓名
- B. 学号, 姓名
- C. 学号
- D. 专业

【答案】：C

160、域名是因特网中主机的符号名，有关域名叙述正确的是_____。

- A. 主机域名和 IP 地址是一一对应的
- B. 网络中的主机必须有一个域名
- C. 网络中的主机可能有域名，也可能没有域名
- D. 域名必须是四段结构，中间用圆点分隔

【答案】：C

161、_____使计算机从一种需要用键盘、鼠标对其进行操作的设备，变成了人处于计算机创造的环境中，通过感官、语言、手势等比较“自然”的方式进行“交互、对话”的系统和环境。

- A. 虚拟现实技术
- B. 计算机动画
- C. 计算机图形学
- D. 数字图象技术

【答案】：A

162、某用户在 WWW 浏览器地址栏内键入一个 URL：

http://www.zdxy.cn/index.htm, 其中“/index.htm”代表_____。

- A. 协议类型
- B. 主机域名
- C. 路径及文件名
- D. 用户名

【答案】：C

163、在 Word 2000 文档编辑过程中突然断电，用户又未保存文档，则输入的内容_____。

- A. 全部由系统自动保存
- B. 可以部分保存在内存中
- C. 全部没有保存
- D. 是否保存根据用户事先的设置而定

【答案】：D

164、利用蓝牙技术，实现智能设备之间近距离的通信，但一般不应用在_____之间。

- A. 手机与手机
- B. 手机和耳机
- C. 笔记本电脑和手机
- D. 笔记本电脑和无线路由器

【答案】：D

165、设有两个表：学生（学号，姓名，性别）和成绩（学号，课程，成绩），若要查询每个男生各门课程的成绩情况，则可实现的操作是_____。

- A. SELECT 姓名，课程，成绩 FROM 学生，成绩 SET 学生. 学号=成绩. 学号 AND 学生. 性别= '男'
- B. SELECT 姓名，课程，成绩 FROM 学生，成绩 SET 学生. 学号=成绩. 学号 OR 学生. 性别= '男'
- C. SELECT 姓名，课程，成绩 FROM 学生，成绩 WHERE 学生. 学号=成绩. 学号 AND 学生. 性别= '男'
- D. SELECT 姓名，课程，成绩 FROM 学生，成绩 WHERE 学生. 学号=成绩. 学号 OR 学生. 性别= '男'

【答案】：C

166、下列设备中，都属于图像输入设备的选项是_____。

- A. 数码相机、扫描仪
- B. 绘图仪、扫描仪
- C. 数字摄像机、投影仪
- D. 数码相机、显卡

【答案】：A

167、给局域网分类的方法很多，下列_____是按拓扑结构分类的。

- A. 有线网和无线网
- B. 星型网和总线网
- C. 以太网和 FDDI 网
- D. 高速网和低速网

【答案】： B

168、甲通过网络购物，发消息说同意以 500 元成交。随后甲反悔，说发过的消息只同意 400 元成交而不是 500 元。为了预防这种情况发生，网络购物系统应采用下面的_____技术。

- A. 访问控制
- B. 数据加密
- C. 防火墙
- D. 数字签名

【答案】： D

169、假设 192.168.0.1 是某个 IP 地址的"点分十进制"表示，则该 IP 地址的二进制表示中最高 3 位一定是_____。

- A. 011
- B. 100
- C. 101
- D. 110

【答案】： D

170、PC 机 CMOS 中保存的系统参数被病毒程序修改后，最方便、经济的解决方法是_____。

- A. 重新启动机器
- B. 使用杀毒程序杀毒，重新配置 CMOS 参数
- C. 更换主板
- D. 更换 CMOS 芯片

【答案】： B

171、CPU 从存储器中取出执行的指令和所处理的数据其表示形式是_____。

- A. 十进制
- B. 二进制
- C. 十六进制
- D. 八进制

【答案】： B

172、下列关于利用 ADSL 和无线路由器组建家庭无线局域网的叙述中，正确的是_____。

- A. 无线路由器无需进行任何设置
- B. 无线接入局域网的 PC 机无需任何网卡
- C. 无线接入局域网的 PC 机无需使用任何 IP 地址
- D. 登录无线局域网的 PC 机，可通过密码进行身份认证

【答案】： D

173、下列关于算法和程序的叙述中，错误的是_____。

- A. 程序就是算法，算法就是程序
- B. 求解某个问题的算法往往不止一个
- C. 软件的主体是程序，程序的核心是算法
- D. 为实现某个算法而编写的程序可以有多个

【答案】： A

174、移动存储器有多种，目前已经不常使用的是_____。

- A. U 盘
- B. 存储卡
- C. 移动硬盘
- D. 磁带

【答案】： D

175、在 PowerPoint 2000 的幻灯片浏览视图下，不能完成的操作_____。

- A. 删除幻灯片
- B. 编辑幻灯片
- C. 复制幻灯片
- D. 调整幻灯片位置

【答案】： B

176、信息技术可以帮助扩展人们信息器官的功能，例如，使用_____最能帮助扩展大脑的功能。

- A. 控制技术
- B. 通信技术
- C. 计算与存储技术
- D. 显示技术

【答案】： C

177、无线网卡产品形式有多种，通常没有下列_____的产品形式。

- A. PCI 无线网卡
- B. USB 无线网卡
- C. 集成无线网卡
- D. PS/2 无线网卡

【答案】： D

178、计算机存储器采用多层次结构，目的是_____。

- A. 方便保存大量数据
- B. 减少主机箱的体积
- C. 使存储器的性能/价格比得到优化
- D. 操作方便

【答案】： C

179、CPU 执行指令需要从存储器读取数据时，数据搜索的先后顺序是_____。

- A. Cache、DRAM 和硬盘
- B. DRAM、Cache 和硬盘
- C. 硬盘、DRAM 和 Cache
- D. DRAM、硬盘和 Cache

【答案】： A

180、下列关于 PC 机 CPU 的叙述，错误的是_____。

- A. CPU 是 PC 机中不可缺少的组成部分，担负着运行系统软件和应用软件的任务
- B. CPU 中包含若干寄存器，可以用来临时存放数据
- C. 所有 PC 机的 CPU 都具有相同的机器指令
- D. CPU 直接与内存储器连接，它所执行的指令及处理的数据都来自内存

【答案】： C

181、逻辑运算中的逻辑加常用符号_____表示

$A \vee B \wedge C - D \cdot$

【答案】： A

182、在 Windows 操作系统中，当需要在已打开的多个应用程序间切换是，可以使用的快捷键为_____。

A. Shift+Tab

B. Alt+Tab

C. Ctrl+Esc

D. Ctrl+Shift

【答案】： B

183、用户电话拨号上网时必须使用 MODEM，其主要功能是完成_____。

- A. 数字信号的调制与解调
- B. 数字信号的运算
- C. 数字信号的整形与放大
- D. 数字信号的打包与拆包

【答案】： A

184、操作系统能有效地分配内存空间为多个程序服务，该功能属于

- A. 处理器管理
- B. 存储管理
- C. 文件管理
- D. 设备管理

【答案】： B

185、CPU 的性能主要表现在程序执行速度的快慢，_____是决定 CPU 性能优劣的重要因素之一。

- A. 内存容量的大小
- B. 功耗的大小
- C. 主频的高低
- D. 价格

【答案】： C

186、下列有关网络对等工作模式的叙述中，正确的是_____。

- A. 对等工作模式的网络中的每台计算机要么是服务器，要么是客户机，角色是固定的
- B. 对等工作模式的网络中可以没有专门的硬件服务器，也可以不需要网络管理员
- C. 电子邮件服务是因特网上对等工作模式的典型实例
- D. 对等工作模式适用于大型网络，安全性较高

【答案】： B

187、某信用卡客户管理系统中，有客户模式：

credit_in (C_no 客户号, C_name 客户姓名, limit 信用额度, Credit_balance 累计消费额)，该模式的_____属性可以作为主键。

- A. C_no B. C_name C. limit D. Credit_balance

【答案】：A

188、下列说法中，比较合适的是：“信息是一种_____”。

- A. 物质 B. 能量 C. 资源 D. 知识

【答案】：C

189、以下选项_____中所列都是计算机网络中数据传输常用的物理介质。

- A. 光缆、集线器和电源
B. 电话线、双绞线和服务器
C. 同轴电缆、光缆和电源插座
D. 同轴电缆、光缆和双绞线

【答案】：D

190、利用 ADSL 组建家庭无线局域网接入因特网，不需要_____硬件。

- A. 带路由功能的无线交换机（无线路由器）
B. ADSLModem
C. 无线交换机与笔记本电脑连接的网线
D. ADSLModem 与无线交换机连接的网线

【答案】：C

191、下面关于因特网服务提供商（ISP）的叙述中，错误的是_____。

- A. ISP 指的是向个人、企业、政府机构等提供因特网接入服务的公司
- B. 因特网已经逐渐形成了基于 ISP 的多层次结构，最外层的 ISP 又称为本地 ISP
- C. ISP 通常拥有自己的通信线路和许多 IP 地址，用户计算机的 IP 地址是由 ISP 分配的
- D. 家庭计算机用户在江苏电信或江苏移动开户后，就可分配一个固定的 IP 地址进行上网

【答案】：D

192、 计算机网络的拓扑结构主要取决于它的_____。

- A. 资源子网
- B. FDDI 网
- C. 通信子网
- D. 城域网

【答案】：C

193、采用分组交换技术传输数据时，_____不是分组交换机的任务。

- A. 检查包中传输的数据内容
- B. 检查包的目的地地址
- C. 将包送到交换机相应端口的缓冲区中排队
- D. 从缓冲区中提取下一个包进行发送

【答案】：A

194、现代信息技术的主要特征是：以_____为基础、以计算机及其软件为核心、采用电子技术（包括激光技术）进行信息的收集、传递、加工、存储、显示与控制。

- A. 数字技术
- B. 模拟技术
- C. 光子技术
- D. 量子技术

【答案】：A

195、确保网络信息安全的目的是为了_____。

- A. 计算机能持续运行

- B. 网络能高速数据传输
- C. 信息不被泄露、篡改和破坏
- D. 计算机使用人员的人身安全

【答案】： C

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。
如要下载或阅读全文，请访问：

<https://d.book118.com/876200001120010130>