

计算机二级真题题库

第一部分 单选题(300 题)

1、在 Excel2000 的“窗口”菜单中有冻结窗格的功能。如果要某工作表中的 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

2、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

3、在 Word 2003 中，下列关于查找操作的叙述，正确的是

。

- A、使用查找命令时，可以区分全角和半角字符，但不能区分大小写
- B、不支持用通配符来描述查找内容
- C、查找时只能从文档开始处进行
- D、除了可以按文字的内容进行查找，还可以按指令的格式进行查找

【答案】： D

4、某数码相机可拍摄分辨率为 2048×1024 的真彩色照片 500 张，这些照片未压缩时所占用的存储空间约为

- A. 1.5GB
- B. 2GB
- C. 3GB
- D.

24GB

【答案】：C

5、下列关于程序设计语言的叙述，正确的是_____。

- A. 高级语言就是自然语言
- B. Java 语言具有平台独立性，用它编写的程序与机器无关
- C. 机器语言与计算机硬件关系密切，用它编写的程序具有较好的可移植性
- D. 无论用哪种程序设计语言编写的程序，都需要经过相应语言处理系统的翻译才可在计算机上执行

【答案】：B

6、使用 IP 协议进行通信时，必须采用统一格式的 IP 数据报传输数据。下列有关 IP 数据报的叙述中，错误的是_____。

- A. IP 数据报格式由 IP 协议规定
- B. IP 数据报与各种物理网络数据帧格式无关
- C. IP 数据报包括头部和数据区两个部分
- D. IP 数据报的大小固定为 53 字节

【答案】：D

7、下列关于路由器的叙述，正确的是_____。

- A. 网络中的路由器可不分配 IP 地址
- B. 网络中的路由器不能有 IP 地址
- C. 网络中的路由器应分配两个以上的 IP 地址
- D. 网络中的路由器只能分配一个 IP 地址

【答案】：C

8、下列属于系统软件的是_____。

- A. Google 搜索引擎
- B. Photoshop
- C. Office 系列软件
- D. SQL

Server

【答案】：D

9、在 Word 2003 中，要将整个文档中的某个英文单词全部改为大写字母拼写，其他英文单词保持不变，最高效的操作是_____。

- A. 执行“编辑”菜单的“替换”命令，在其对话框中进行相应设置
- B. 执行“格式”菜单的“字体”命令，在其对话框中进行相应设置
- C. 执行“格式”菜单的“更改字体大小写”命令，在其对话框中进行相应设置
- D. 执行“工具”菜单的“选项”命令，在“拼写和语法”选项卡中进行相应的设置

【答案】：A

10、下列有关因特网防火墙的叙述中，错误的是_____。

- A. 因特网防火墙可以是一种硬件设备
- B. 因特网防火墙可以由软件来实现
- C. 因特网防火墙也可以集成在路由器中
- D. WindowsXP 操作系统不带有软件防火墙功能

【答案】：D

11、下列关于 Word2000 页面设置的叙述，错误的是_____。

- A. 文档距页面上边缘和下边缘的距离可以不同
- B. 可给文档添加每页单独编号的行号
- C. 可设置每页的行数
- D. 不可设置每行的字符数

【答案】：D

12、软件的特性不包括_____。

- A. 不可见性
- B. 脆弱性
- C. 磨损性

D. 有限責任性

【答案】：C

13、算法设计采用的方法是_____。

- A、由细到粗、由具体到抽象
- B、由细到粗、由抽象到具体
- C、由粗到细、由具体到抽象
- D、由粗到细、由抽象到具体

【答案】：D

14、在 Word 2000 中，为了防止文档内容被他人浏览，可以通过以下_____方法来实现。

- A. 将文档属性设置为“隐藏”
- B. 保护文档，并输入密码
- C. 在“另存为”对话框中设置密码
- D. 保护文档，不输入密码

【答案】：C

15、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

- 16、以下关于操作系统中多任务处理的叙述中，错误的是_____。
- A. 将 CPU 的时间划分成许多小片，轮流为多个程序服务，这些小片称为"时间片"
 - B. 由于 CPU 是计算机系统中最宝贵的硬件资源，为了提高 CPU 的利用率，一般采用多任务处理
 - C. 正在 CPU 中运行的程序称为前台任务，处于等待状态的任务称为后台任务
 - D. 在单核 CPU 环境下，多个程序在计算机中宏观上可同时运行，微观上由 CPU 轮流执行

【答案】： C

- 17、声卡是获取数字声音的重要设备，下列有关声卡的叙述中，错误的是_____。
- A. 声卡既负责声音的数字化，也负责声音的重建与播放
 - B. 因为声卡非常复杂，所以只能将其做成独立的 PCI 插卡形式
 - C. 声卡既处理波形声音，也负责 MIDI 音乐的合成
 - D. 声卡可以将波形声音和 MIDI 声音混合在一起输出

【答案】： B

- 18、下列关于多路复用技术的叙述，正确的是_____。
- A. 将多路信号沿同一信道传输，以提高利用率
 - B. 将多路信号沿多条线路传输，以减少干扰
 - C. 将同一信号多次传输，以提高传输正确性
 - D. 将同一信号沿多条线路传输，以提高可靠性

【答案】： A

- 19、在关系模式中，关系的主键是指_____。
- A. 不能为外键的一组属性
 - B. 第一个属性
 - C. 不为空值的一组属性
 - D. 能唯一确定元组的最小属性集

【答案】：D

20、网络通信协议是计算机网络的组成部分之一，它的主要作用是_____。

A. 负责说明本地计算机的网络配置 B. 负责协调本地计算机中的网络硬件与软件 C. 规定网络中所有通信链路的性能要求 D. 规定网络中计算机相互通信时需要共同遵守的规则和约定

【答案】：D

21、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

22、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

23、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

24、下列不属于声卡功能的是_____。

- A. 将声波转换为电信号
- B. 波形声音的重建
- C. MIDI 声音的输入
- D. MIDI 声音的合成

【答案】： A

25、能被计算机直接执行的语言是

- A. 中级语言
- B. 高级语言
- C. 汇编语言

D. 机器语言

【答案】：D

26、下列软件中，_____是专门的网页制作软件。

A. FrontPage 2000 B. Visual BASIC 6.0 C. Excel 2000 D. PowerPoint2000

【答案】：A

27、计算机显示器采用的颜色模型是

A. CMYK B. HSB C. RGB D. YUV

【答案】：C

28、若关系 R 和 S 模式相同，R 有 6 个元组，S 有 8 个元组，则下列表示 $R \cup S$ 、 $R \cap S$ 结果关系元组数的四种情况中，不可能出现的是_____。

A. 8、6 B. 10、1 C. 11、3 D. 14、0

【答案】：B

29、关于键盘上的 CapsLock 键，下列叙述中错误的是_____。

A. CapsLock 键的含义是大写锁定
B. 当 CapsLock 灯亮时，按组合键也只能输入大写字母无法输入小写字母
C. 当 CapsLock 灯亮时，按字母键输入的是大写字母
D. 按下 CapsLock 键只影响键盘的工作状态，不会向应用程序输入信息

【答案】：B

30、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

31、目前使用的光盘存储器中，可对写入信息进行改写的是_____。

- A、CD-RW B、CD-R C、CD-ROM D、DVD-R

【答案】：A

32、下列有关网络两种工作模式（客户/服务器模式和对等模式）的叙述中，错误的是_____。

- A. 近年来盛行的“BT”下载服务采用的是对等工作模式
- B. 基于客户/服务器模式的网络会因客户机的请求过多、服务器负担过重而导致整体性能下降
- C. WindowsXP 操作系统中的“网上邻居”是按客户/服务器模式工作的
- D. 对等网络中的每台计算机既可以作为客户机也可以作为服务器

【答案】：C

33、ADSL 是现在比较流行的一种接入因特网的技术，关于 ADSL 的叙述中正确的是_____。

- A. 下行流传输速率高于上行流 B. 上网时无法打电话 C. 传输速率高达 1Gb/s D. 只允许 1 台计算机在线，不能支持多台计算机同时上网

【答案】：A

34、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

35、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

36、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

37、实施逻辑乘运算 $1010 \wedge 1001$ 后的结果是_____。

- A. 1000
- B. 0001
- C. 1001
- D. 1011

【答案】：A

38、下列四个不同进位制的数中，数值最大的是_____。

- A. 十进制数 73.5
- B. 二进制数 1001101.01
- C. 八进制数 115.1
- D. 十六进制数 4C.4

【答案】：B

39、在 Windows（中文版）系统中，下列选项中不可以作为文件名使用的是_____。

- A. 计算机
- B. ruanjia_2.rar

C. 文件*.ppt

D. A1234567890_书名.doc

【答案】：C

40、 计算机系统安全是当前计算机界的热门话题。实现计算机系统安全的核心是_____。

- A. 硬件系统的安全性
- B. 操作系统的安全性
- C. 语言处理系统的安全性
- D. 应用软件的安全性

【答案】： B

41、 在 Excel 2003 中， 下列可以实现“根据得分判断成绩是否及格（成绩 ≥ 60 为及格）”功能的公式是

- A. =IF(B2 ≥ 60 ,"及格","不及格")
- B. =IF(B2 ≥ 60 ,及格,不及格)
- C. =IF(B2 < 60 ,不及格,及格)
- D. =IF(B2 < 60 ,"不及格","及格")

【答案】： D

42、 在 Word2000 中， 如果要打开多个连续的 Word 文档， 可以在“打开”对话框中单击第一个文档， 按下并保持_____键， 然后单击最后一个文档的名字。

- A. Shift
- B. Ctrl
- C. Alt
- D. Esc

【答案】： A

43、 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

44、 下列关于光盘存储器的叙述， 错误的是

- 。
- A、BD 的存储容量大于 DVD 的存储容量
- B、CD-R 是一种只能读不能写的光盘存储器
- C、CD-RW 是一种既能读又能写的光盘存储器
- D、DVD 光驱也能读取 CD 光盘上的数据

【答案】： B

45、关于 PC 机主板上的 CMOS 芯片，下面说法中，正确的是_____

- 。
- A. CMOS 芯片用于存储计算机系统的配置参数，它是只读存储器
- B. CMOS 芯片用于存储加电自检程序
- C. CMOS 芯片用于存储 BIOS，是易失性的
- D. CMOS 芯片需要一个电池给它供电，否则其中的数据在主机断电时会丢失

【答案】： D

46、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

47、关于 PC 机主板上的 CMOS 芯片，下面说法中，正确的是_____

- 。
- A. CMOS 芯片用于存储计算机系统的配置参数，它是只读存储器
- B. CMOS 芯片用于存储加电自检程序
- C. CMOS 芯片用于存储 BIOS，是易失性的
- D. CMOS 芯片需要一个电池给它供电，否则其中的数据在主机断电时会

丢失

【答案】：D

48、下列关于算法的叙述中，正确的是_____。

- A. 算法就是操作使用计算机的方法
- B. 算法可采用介于自然语言和程序设计语言之间的"伪代码"来描述
- C. 算法是给程序员参考的，允许有二义性
- D. 算法允许得不到所求问题的解答

【答案】： B

49、自 20 世纪 90 年代初开始，PC 机一直采用一种称为 PCI 的总线，它的工作频率 33MHz，可以用于连接中等速度的外部设备。当数据线宽度为 64 位时，其传输速度约为 _____。

- A、 33MB/s B、 66MB/s C、 133MB/s D、 266MB/s

【答案】： D

50、文件扩展名为 WMA 的数字媒体，其媒体类型属于_____。

。

- A. 动画
- B. 音频
- C. 视频
- D. 图像

【答案】： B

51、带宽是总线的重要性能指标。若总线的数据线宽度为 16 位，总线的工作频率为 133MHz，每个总线周期传输一次数据，则其带宽为

- A. 16 MB/s B. 133 MB/s C. 266 MB/s D. 2128 MB/s

【答案】： C

52、IP 地址分为 A、B、C、D、E 五类。某 IP 地址二进制表示的最高 3 位为“110”，则此 IP 地址为_____类地址。

【答案】： C

53、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

54、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

55、下列关于图形和图像的叙述，错误的是_____。

- A、取样图像都是由一些排成行列的像素组成，通常称为位图图像或点阵图像
- B、图形是用计算机绘制的图像，也称为矢量图形
- C、利用扫描仪输入计算机的机械零件图属于计算机图形
- D、图形文件中只记录生成图的算法和图上的某些特征点，数据量较小

【答案】： C

56、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

57、下列关于汉字输入方法的叙述中，错误的是_____。

- A. 联机手写输入（笔输入）符合书写习惯，易学易用，但需要专用设备，效率较低
- B. 语音识别输入自然、方便，不需要用手操作，但识别正确率还有待提高
- C. 印刷体汉字识别速度快、正确率高，但需要专用设备，对印刷品质有一定要求
- D. 键盘输入易学易用，效率比其他任何汉字输入方法都高

【答案】：D

58、以下关于 Windows 操作的叙述，错误的是_____。

- A. 不同的文件之间可以通过剪贴板来交换信息
- B. 应用程序被最小化后仍在后台执行
- C. 屏幕上打开的窗口都是活动的窗口
- D. 不同磁盘之间可以通过鼠标拖动实现文件的复制

【答案】：C

59、下列关于打印机的叙述中，错误的是_____。

- A. 针式打印机只能打印汉字和 ASCII 字符，不能打印图像
- B. 喷墨打印机是使墨水喷射到纸上形成图像或字符的
- C. 激光打印机是利用激光成像、静电吸附碳粉原理工作的
- D. 针式打印机属于击打式打印机，喷墨打印机和激光打印机属于非击打式打印机

【答案】：A

60、在 Excel 中，关于默认显示的网格线的叙述，正确的是

- A. 不能取消，不能打印
- B. 不能取消，可以打印
- C. 可以取消，可以打印
- D. 可以取消，不能打印

【答案】：D

61、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

62、PAL 制式的彩色电视信号在远距离传输时，使用 YUV 颜色模型，其中 Y 是一种_____信号。

- A. 色度
- B. 亮度
- C. 饱和度
- D. 对比度

【答案】： B

63、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

64、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

65、以下关于 TCP/IP 协议的叙述中，错误的是_____。

- A. 因特网采用的通信协议是 TCP/IP 协议
- B. 全部 TCP/IP 协议有 100 多个，它们共分成 7 层
- C. TCP 和 IP 是全部 TCP/IP 协议中两个最基本、最重要的协议
- D. TCP/IP 协议中部分协议由硬件实现，部分由操作系统实现，部分由

应用软件实现

【答案】： B

- 66、下列关于光纤通信特点的叙述，错误的是
- A. 适合远距离通信
 - B. 是无中继通信
 - C. 传输损耗小、通信容量大
 - D. 保密性强

【答案】： B

67、在无线广播系统中，一部收音机可以收听多个不同的电台节目，广播系统采用的信道复用技术是_____多路复用。

- A. 频分
- B. 时分
- C. 码分
- D. 波分

【答案】： A

68、在 Word2000 文字处理软件窗口中，系统默认的插入状态，如要改写某些文字，应按_____键转入改写状态。

- A. Ins
- B. Enter
- C. Pause
- D. Del

【答案】： A

69、下列关于电子邮件系统的叙述，错误的是_____。

- A. 电子邮件的用户需安装电子邮件程序，负责发送和接收邮件
- B. 用户发送邮件时，邮件传输程序必须与远程的邮件服务器建立连接，并按 SMTP 协议传输邮件
- C. 用户接收邮件时，按照 POP3 协议向邮件服务器提出请求，通过身份验证后，便可对自己的邮箱进行访问
- D. 邮件服务器负责接收邮件并存入收件人信箱，以及识别用户身份，进行访问控制，不需执行 SMTP、POP3 协议

【答案】： D

70、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

71、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

72、下列关于芯片组的叙述，错误的是

- A. CPU 型号的选择与芯片组无关
- B. 芯片组实现了 PC 机总线的功能
- C. 主板上所能安装的内存类型由芯片组决定
- D. 芯片组提供了各种 I/O 接口的控制电路

【答案】：A

73、在 PowerPoint 2000 中，若要打开“幻灯片配色方案”对话框，应选择的菜单是_____。

- A. 工具
- B. 视图
- C. 格式
- D. 编辑

【答案】：C

74、与信息技术中的感测、通信等技术相比，计算与存储技术主要用于扩展人的_____的功能。

A. 感觉器官 B. 神经系统 C. 大脑 D. 效应器官

【答案】： C

75、语音信号必须数字化后才能由计算机存储和处理。假设语音信号数字化时的取样频率为 8kHz，量化精度为 8 位，数据压缩比为 4，那么 2 分钟数字语音的数据量约为

- A. 120KB B. 240KB C. 480KB D. 960KB

【答案】： B

76、局域网的特点之一是使用专门铺设的传输线路进行数据通信，目前以太网在室内使用最多的传输介质是_____。

- A. 同轴电缆
B. 无线电波
C. 双绞线
D. 光纤

【答案】： C

77、下面关于硬盘存储器结构与组成的叙述中，错误的是_____。

- A. 硬盘由磁盘盘片、主轴与主轴电机、移动臂、磁头和控制电路等组成
B. 硬盘由磁盘盘片、主轴与主轴电机、移动臂、磁头和控制电路等组成
C. 磁头的功能是读写盘片上所存储的信息
D. 盘片和磁头密封在一个盒状装置内，主轴电机安装在 PC 主板上

【答案】： D

78、一架数码相机使用的 Flash 储存器容量是 1GB，一次可以连续拍摄 65536 色 2048*1024 的彩色相片 1250 张由此可以推算出图像数据的压缩比是 _____ 倍。

- A、 2.5 B、 5 C、 20 D、 40

【答案】： B

79、 键盘与主机的连接不可使用的接口是

- A. IDE B. PS/2 C. USB D. 红外线

【答案】： A

80、现在 PC 机主板集成了许多部件，下面的_____部件一般不集成在主板上。

- A. 声卡
B. PCI 总线
C. 电源
D. 网卡

【答案】： C

81、目前使用比较广泛的交换式局域网是一种采用_____拓扑结构的网络。

- A. 星型
B. 总线型
C. 环型
D. 网状型

【答案】： A

82、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

83、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

84、下列关于数码相机的叙述，错误的是_____。

- A. 数码相机是一种图像输入设备
- B. 数码相机的镜头和快门与传统相机基本相同
- C. 数码相机采用 CCD 或 CMOS 芯片成像
- D. 数码相机的存储容量越大，可存储的数字相片的数量就越多

【答案】： D

85、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

86、下列 4 个不同进制的无符号整数，数值最大的是_____。

- A. (11001011)₂ B. (257)₈ C. (217)₁₀ D. (C3)₁₆

【答案】： C

87、计算机广域网中采用的交换技术大多是_____。

- A. 电路交换
- B. 报文交换
- C. 分组交换
- D. 自定义交换

【答案】： C

88、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

89、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

90、在 Word 2003 中，若在 B7 单元格输入函数：=SUM(B1,B3:B5)，则它的含义是_____。

- A、计算 B1， B3， B4， B5 各单元格值的和，将结果放入 B7 单元格中
- B、计算 B1， B2， B3， B4， B5 各单元格值的和，将结果放入 B7 单元格中
- C、计算 B1， B2， B3， B4， B5， B6 各单元格值的和，将结果放入 B7 单元格中
- D、计算 B1， B3， B4， B5， B6 各单元格值的和，将结果放入 B7 单元格中

【答案】： A

91、在 Excel 2000 中，下列关于工作表被删除后的叙述，正确的是_____。

- A. 工作表保存在内存中，只是没有显示
- B. 工作表被删除，且不能用“撤销”来恢复
- C. 工作表中的数据全部被删除，但是能用“撤销”来恢复
- D. 工作表放入了回收站，仍可恢复

【答案】： B

92、十进制算式 $7*64+4*8+4$ 的运算结果用二进制数表示为_____。
A.111001100B. 111100100C. 110100100D. 111101100

【答案】： B

93、WWW 浏览器用 URL 指出需要访问的网页，URL 的中文含义是_____。

- A. 统一资源定位器
- B. 统一超链接
- C. 统一定位
- D. 统一文件

【答案】： A

94、在 Windows 系统中，实际存在的文件在资源管理器中没有显示出来的原因有多种，但不可能是_____。

- A. 隐藏文件 B. 系统文件 C. 存档文件 D. 感染病毒

【答案】： C

95、现代信息技术是用来扩展人的信息器官功能、协助人们有效地进行信息处理的一类技术。其中，与人的思维器官对应的技术是

- A. 计算与存储 B. 通信 C. 感测与识别 D. 控制与显示

【答案】： A

96、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

97、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

98、已知学生关系：学生（学号、姓名、年龄、住址），若有 SQL 查询语句：SELECT 姓名，年龄 FROM 学生 WHERE 住址=‘江苏’，则该语句对学生关系进行了_____操作。

- A. 交和选择
- B. 投影和选择
- C. 选择和连接
- D. 连接和投影

【答案】：B

99、与 CRT 显示器相比，LCD 显示器有若干优点，但不包括_____。

- A. 工作电压低、功耗小
- B. 较少辐射危害
- C. 不闪烁、体积轻薄
- D. 成本较低、不需要使用显示卡

【答案】：D

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、通过有线电视系统接入因特网时需使用电缆调制解调（CableMODEM）技术，以下叙述中，错误的是_____。

- A. 采用同轴电缆和光纤作为传输介质

- B. 收看电视时不能上网
- C. 能提供语音、数据、图像传输等多种业务
- D. 楼层内同一连接段中多个用户的信号都在同一电缆上传输

【答案】： B

102、喷墨打印机中最关键的部件是_____。

- A. 喷头
- B. 压电陶瓷
- C. 墨水
- D. 纸张

【答案】：A

103、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

104、万维网(又称 WWW)、电子邮件是目前 Internet 上使用最为广泛的服务。下列有关 WWW 与电子邮件服务的叙述，错误的是_____。

- A. WWW 由遍布在 Internet 上的 Web 服务器和安装了 Web 浏览器的客户机组成，它采用客户机/服务器工作模式
- B. 当网页描述语言采用 HTML 时，HTML 文档包含头部、正文和尾部等 3 个部分
- C. 每个电子邮箱都对应惟一的邮箱地址，且该地址有固定的格式，例如何电子邮件地址均包含字符“@”
- D. 使用 Outlook Express 收发邮件前，必须先完成 Outlook Express 的配置工作

【答案】：B

105、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

106、下列关于移动通信的叙述，错误的是_____。

- A、第一代移动通信系统采用模拟传输技术
- B、第二代移动通信系统采用数字传输技术
- C、第二代移动通信系统采用的技术标准是 TD-SCDMA
- D、第三代移动通信系统能提供高质量的多媒体业务和高质量、高保密性的优质服务

【答案】： C

107、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

108、下列不属于 Word 格式编排单位的是

- A. 节
- B. 字符
- C. 页
- D. 段

【答案】： C

109、音频文件的类型有多种，下列不属于音频文件类型的是_____。

- A. WMA
- B. WAV
- C. MP3
- D. BMP

【答案】： D

110、下列关于计算机动画制作软件的说法中，错误的是_____。

- A. Flash 是美国 Adobe 公司推出的一款优秀的 Web 网页动画制作软件
- B. AutoCAD 是一套优秀的三维动画软件
- C. 制作 GIF 动画的软件很多，如 ImageReady, Fireworks, GifAnimator 等
- D. 3DStudioMax 由国际著名的 Autodesk 公司制作开发，是一款集造型、渲染和动画制作于一身的三维动画制作软件

【答案】： B

111、广域网是一种跨越很大地域范围的计算机网络。下列关于广域网的叙述，正确的是_____。

- A. 广域网是一种公用计算机网，所有计算机可以无条件地接入广域网
- B. 广域网像很多局域网一样按广播方式进行通信
- C. 广域网使用专用的通信线路，数据传输速率很高
- D. 广域网能连接的计算机数目几乎不受限制，也能将相距任意距离的计算机互相连接起来

【答案】： D

112、下列关于 PC 机 CPU 的叙述中错误的是_____。

- A. CPU 除运算器、控制器和寄存器之外，还包括 cache 存储器。
- B. CPU 运算器中有多个运算部件
- C. 计算机能够执行的指令集完全由该机所安装的 CPU 决定
- D. CPU 主频速度提高 1 倍，PC 机执行程序的速度也相应提高 1 倍

【答案】： D

113、在 Excel 2000 中，设 A1 单元格的内容为 10，B2 单元格的内容为 20，在 C2 单元格中输入“B2-A1”，按回车键后，C2 单元格的内容是_____。

- A. 10
- B. -10
- C. B2-A1
- D. #####

【答案】： C

114、_____能将高级语言源程序转换成目标程序。

A. 解释程序

B. 编辑程序

C. 编译程序

D. 调

试程序

【答案】：C

115、目前我国家庭计算机用户接入因特网的下述几种方法中，速度最快的是_____。

- A. 光纤入户
- B. ADSL
- C. 电话 Modem
- D. 无线接入

【答案】：A

116、下列关于集成电路的叙述，正确的是_____。

- A、集成电路的集成度将永远符合 Moore 定律
- B、集成电路的工作速度主要取决于组成逻辑门电路的晶体管的尺寸，通常尺寸越小，速度越快
- C、集成电路是 20 世纪的重大发明之一，在此基础之上出现了世界上第一台电子计算机
- D、集成电路是在金属基片上制作而成的

【答案】：B

117、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

118、下列通信方式中，_____不属于微波远距离通信。

- A. 卫星通信
- B. 光纤通信
- C. 手机通信

D. 地面接力通信

【答案】： B

119、在 Word 2003 中，将光标置于正文中，下列关于文本选定操作的叙述，错误的是_____。

- A、在文本选定区单击可以选定一行
- B、在任意位置三击可以选定全文
- C、可以同时选定两块不连续的文本
- D、执行“编辑”菜单中的“全选”命令可以选定正文全部内容

【答案】： B

120、以下关于 IP 协议的叙述中，错误的是_____。

- A. IP 属于 TCP/IP 协议中的网络互连层协议
- B. 现在广泛使用的 IP 协议是第 6 版（IPv6）
- C. IP 协议规定了在网络中传输的数据包的统一格式
- D. IP 协议还规定了网络中的计算机如何统一进行编址

【答案】： B

121、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

122、下列哪部分不属于 CPU 的组成部分_____。

- A. 控制器
- B. BIOS
- C. 运算器
- D. 寄存器

【答案】： B

123、下面关于 Windows 操作系统多任务处理的叙述中，错误的是_____。

- A. 每个任务通常都对应着屏幕上的一个窗口
- B. 用户正在输入信息的窗口称为活动窗口，它所对应的任务称为前台任务
- C. 前台任务只有 1 个，后台任务可以有多个
- D. 前台任务可以有多个，后台任务只有 1 个

【答案】：D

124、 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

125、在 Windows 中，撤销最近一次操作，可以使用的组合键_____。

- A. Alt+Q
- B. Alt+Z
- C. Ctrl+Q
- D. Ctrl+Z

【答案】：D

126、下列关于 IP 数据报的叙述，错误的是_____。

- A. IP 数据报是独立于各种物理网络的数据包的格式
- B. 头部的信息主要是为了确定在网络中进行数据传输的路由
- C. 数据部分的长度可以改变，最大为 56KB（包括头部信息在内）
- D. IP 数据报只有头部和数据区两部分组成

【答案】：C

127、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

序与操作系统无关

【答案】：A

128、下列关于 PCI-E 和 SATA 的叙述，正确的是

A. PCI-E 和 SATA 都是磁盘接口标准

- B. PCI-E 和 SATA 都是 I/O 总线标准
- C. PCI-E 是 I/O 总线标准, SATA 是磁盘接口标准
- D. PCI-E 是磁盘接口标准, SATA 是 I/O 总线标准

【答案】： C

129、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

130、下列关于 Windows 快捷方式的叙述，正确的是_____。

- A. 可为一个对象建立多个快捷方式
- B. 一个快捷方式可指向多个目标对象
- C. 只能为文件对象建立快捷方式
- D. 快捷方式只能放在桌面上

【答案】： A

131、_____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

132、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

133、一个用户若需在一台计算机上同时运行多个应用程序，必须安装使用具有_____处理功能的操作系统。

A. 多用户 B. 多任务 C. 嵌入式 D. 实时

【答案】：B

134、在 Windows 中，双击标题栏可以完成的操作是

A. 不同程序切换 B. 关闭窗口 C. 窗口最大化/还原 D. 隐藏窗口

【答案】：C

135、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

136、网上在线视频播放，采用_____技术可以减轻视频服务器负担。

A. 边下载边播放的流媒体技术
B. P2P 技术实现多点下载
C. 提高本地网络带宽
D. 优化本地操作系统设置

【答案】：A

137、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

138、下面关于存储卡的叙述中，错误的是_____。

- A. 存储卡是使用闪烁存储器芯片做成的
- B. 存储卡非常轻巧，形状大多为扁平的长方形或正方形
- C. 存储卡有多种，如 SD 卡、CF 卡、MemoryStick 卡和 MMC 卡等
- D. 存储卡可直接插入 USB 接口进行读写操作

【答案】： D

139、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

140、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

141、根据“存储程序控制”的工作原理，计算机工作时 CPU 是从_____中一条一条地取出指令来执行的。

- A. 内存储器
- B. 硬盘
- C. 控制器
- D. 总线

【答案】： A

142、数据传输速率是计算机网络的一项重要性能指标，下面不属于计算机网络数据传输常用单位的是_____。

A. kb/s B. Mb/s C. Gb/s D. MB/s

【答案】：D

143、下面有关超文本的叙述中，错误的是_____。

A. 超文本采用网状结构来组织信息，文本中的各个部分按照其内容的逻辑关系互相链接

B. WWW 网页就是典型的超文本结构

C. 超文本结构的文档其文件类型一定是 html 或 htm

D. 微软的 Word 和 PowerPoint 软件也能制作超文本文档

【答案】：C

144、下列关于算法的叙述，错误的是_____。

A. 软件的主体是程序，程序的核心是算法

B. 有些无法用算法表示的问题，可以用功能强大的计算机来解决

C. 伪代码、流程图以及程序设计语言都可以用来描述算法

D. 同一个问题可以设计不同的算法来解决

【答案】：B

145、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

146、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

147、Excel 属于_____软件。

- A. 电子表格
- B. 文字处理
- C. 图形图像
- D. 网络通信

【答案】：A

148、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

149、 下列关于 Core i5/i7 微处理器的叙述，正确的是

- A. 芯片中有多级 cache 存储器
- B. 芯片中未集成图形处理器
- C. 实现了 128 位处理功能
- D. 他们是 AMD 公司的产品

【答案】：A

150、以下关于数据库系统的说法中，错误的是_____。

- A. 数据库系统的支持环境不包括操作系统
- B. 数据库中存放数据和"元数据"（表示数据之间的联系）
- C. 用户使用 SQL 实现对数据库的基本操作
- D. 物理数据库指长期存放在硬盘上的可共享的相关数据的集合

【答案】：A

151、喷墨打印机中最关键的部件是_____。

- A. 喷头
- B. 压电陶瓷
- C. 墨水

D. 纸张

【答案】： A

152、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

153、在 PowerPoint2003 中，打印幻灯片时，一张 A4 纸最多可打印_____张幻灯片。

- A. 1
- B. 3
- C. 6
- D. 9

【答案】： D

154、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

155、无线局域网采用的通信协议主要有 IEEE802.11 及_____等标准。

- A. IEEE802.3
- B. IEEE802.4
- C. IEEE802.8
- D. 蓝牙

【答案】： D

156、在 Access 数据库汇总查询中，关于分组的叙述错误的是_____。

- A. 可按多个字段分组
- B. 可按单个字段分组
- C. 可按字段表达式分组
- D. 可不指定分组，系统根据题目要求自动分组

【答案】： D

157、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

158、在 Word 2003 的单元格数据输入过程中，出现错误信息“#NUM!”，该错误信息的含义为_____。

- A、除零错误
- B、引用了非法单元格
- C、使用了不正确的数字
- D、使用了不正确的参数或运算符

【答案】：C

159、像素深度为 6 位的单色图像中，不同亮度的像素数目最多为_____个。

- A. 64
- B. 256
- C. 4096
- D. 128

【答案】：A

160、以太网交换机是局域网中常用的设备，对于以太网交换机，下列叙述正确的是_____。

- A. 连接交换机的全部计算机共享一定带宽
- B. 连接交换机的每个计算机各自独享一定的带宽
- C. 它采用广播方式进行通信
- D. 只能转发信号但不能放大信号

【答案】：B

161、下列关于电子邮件的叙述，错误的是

- A. 一封邮件可同时发给多人
- B. 电子邮件系统按照 C/S 模式工作
- C. POP3 协议用来发送邮件，SMTP 协议用来接收邮件

D. 由于使用了 MIME 协议，邮件正文中可以包含图片、声音和超链接

【答案】：C

162、下列有关分组交换网中存储转发工作模式的叙述中，错误的是_____。

- A. 采用存储转发技术使分组交换机能处理同时到达的多个数据包
- B. 存储转发技术能使数据包以传输线路允许的最快速度在网络中传送
- C. 存储转发不能解决数据传输时发生冲突的情况
- D. 分组交换机的每个端口每发送完一个包才从缓冲区中提取下一个数据包进行发送

【答案】：C

163、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

164、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

165、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

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/988040045060006066>