

计算机二级真题题库

第一部分 单选题(300题)

- 1、 下列关于操作系统的叙述，错误的是
- A. 能为用户提供友善的人机界面
 - B. 能为用户提供一个容量比实际内存大得多的虚拟内存
 - C. 其设备管理功能主要负责计算机系统中所有外围设备的管理
 - D. 其存储管理功能主要负责存储器空间的分配与回收、文件的创建与删除

【答案】： D

- 2、 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

- 3、 在以下四种光盘片中，目前使用较多、价格又最低的是_____。

- A. BD-RB. CD-RC. CD-RWD. DVD-RW

【答案】： B

4、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

5、与其他通信方式相比，下列不属于光纤通信有点的是_____。

- A、相关设备价格便宜
- B、数据传输速率高
- C、保密性能好
- D、不受电磁干扰

【答案】： A

6、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

7、下列关于共享式以太网的说法，错误的是_____。

- A. 拓扑结构采用总线结构
- B. 数据传输的基本单位称为 MAC
- C. 以广播方式进行通信
- D. 需使用以太网卡才能接入网络

【答案】： B

8、操作系统承担着_____的任务。

- A、CPU与主板之间接口
- B、用户与软件之间接口
- C、用户与硬件之间接口
- D、内存与外存之间接口

【答案】： C

9、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

10、计算机硬件系统中指挥、控制计算机工作的核心部件是_____。

- A. 输入设备 B. 输出设备 C. 存储器 D. CPU

【答案】：D

11、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

12、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

13、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

14、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

15、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

16、下列关于共享式以太网的说法，错误的是_____。

- A. 拓扑结构采用总线结构
- B. 数据传输的基本单位称为 MAC
- C. 以广播方式进行通信
- D. 需使用以太网卡才能接入网络

【答案】：B

17、11 位二进制无符号整数可以表示的最大十进制数值是

- A. 1023
- B. 1024
- C. 2047
- D. 2048

【答案】：C

18、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

19、交换式以太网是最常用的一种局域网，其数据传输速率目前主要有三种，下列_____不属于其中一种。

- A. 56Kb/s
- B. 10Mb/s
- C. 1Gb/s
- D. 100Mb/s

【答案】：A

20、下列关于 IC 卡的叙述中，错误的是_____。

AIC 卡按卡中镶嵌的集成电路芯片不同可分为存储器卡和 CPU 卡 B. IC

卡按使用方式不同可分为接触式 IC 卡和非接触式 IC 卡 C. 手机中使用的 SIM 卡是一种特殊的 CPU 卡 D. 现在许多城市中使用的公交 IC 卡属于接触式 IC 卡

【答案】：D

- 21、 二进制加法运算 $10101110 + 00100101$ 的结果是
- A. 00100100 B. 10001011 C. 10101111
D. 11010011

【答案】： D

- 22、 下列关于分组交换机的叙述， 错误的是_____。
- A. 分组交换机有多个输出端口， 每个端口连接到不同的网络
B. 分组交换机根据内部的转发表决定数据的输出端口
C. 转发表是网络管理员根据网络的连接情况预先输入的
D. 数据包在转发时， 会在缓冲区中排队， 从而产生一定的延时

【答案】： C

- 23、 下面关于分组交换机和转发表的说法中， 错误的是_____。
- A. 分组交换网中的交换机称为分组交换机或包交换机
B. 每个交换机均有转发表， 用于确定收到的数据包从哪一个端口转发出去
C. 交换机中转发表的路由信息是固定不变的
D. 交换机的端口有的连接计算机， 有的连接其它交换机

【答案】： C

- 24、 下列_____语言内置面向对象的机制， 支持数据抽象， 已成为当前面向对象程序设计的主流语言之一。

- A. LISP
B. ALGOL
C. C
D. C++

【答案】： D

25、下列不同进位制的四个数中，数值最小的是_____。

- A. 二进制数 1100010
- B. 十进制数 65
- C. 八进制数 77
- D. 十六进制数 45

【答案】：C

26、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

27、下列关于微处理器的叙述，错误的是

- A. Core i3/i5/i7 系列是 32 位微处理器
- B. Core i5 微处理器有多个内核
- C. Intel 公司的微处理器主流芯片有奔腾、酷睿、赛扬和凌动等四大系列
- D. 凌动系列微处理器大多用于上网本或移动终端设备

【答案】：A

28、由于工作过程中断电或突然"死机"，计算机重新启动后_____存储器中的信息将会丢失。

- A. CMOS
- B. ROM
- C. 硬盘
- D. RAM

【答案】：D

29、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

30、在 Word 2003 中，对于一段分散对齐的文字，若只选其中的几个字符，然后用鼠标左键单击“右对齐”按钮，则_____。

- A. 整个文档变成右对齐格式
- B. 整个段落变成右对齐格式
- C. 整个行变成右对齐格式
- D. 仅所选中的文字变成右对齐格式

【答案】： B

31、下列有关 PowerPoint 2000 软件及其功能的叙述，错误的是_____。（多选）

- A. 演示文稿中插入影片
- B. 演示文稿中可以插入声音，但不可以录制旁白
- C. 在设置放映方式时，可以选择循环播放方式
- D. 演示文稿可以按讲义方式打印

【答案】： B

32、在下列关系数据库二维表操作中，_____操作的结果二维表模式与原二维表模式相同。

- A. 投影
- B. 连接
- C. 选择
- D. 自然连接

【答案】： C

33、以下关于 Word 2000 操作及功能的叙述，错误的是

- A. 进行段落格式设置时，不必先选定整个段落
- B. 选中文本后设置字符格式仅对所选文本有效
- C. Word 2000 中文版是一个只能处理中文的软件
- D. 利用替换功能也可以查找和替换某些排版格式

【答案】： C

34、数据库系统包括

- A. 文件、数据库管理员、数据库应用程序和用户
- B.

- 文件、数据库管理员、数据库管理系统、数据库应用程序和用户
- C. 数据库、数据库管理系统、数据库接口程序和用户
- D. 数据库、数据库管理系统、数据库管理员、数据库应用程序和用户

【答案】：D

35、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

36、下面关于鼠标器的叙述中，错误的是_____。

- A. 鼠标器输入计算机的是其移动时的位移量和移动方向
- B. 不同鼠标器的工作原理基本相同，区别在于感知位移信息的方法不同
- C. 鼠标器只能使用 PS/2 接口与主机连接
- D. 触摸屏具有与鼠标器类似的功能

【答案】：C

37、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

38、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

39、 有三个关系 student、sc 和 result 如下所示，由关系 student 和 sc 得到关系 result 的操作是

student

Sno	Sname
001	张三
002	李四
003	王五

sc

Sno	Cno	Grade
001	1	95
002	2	80
002	2	75

result

Sno	Sname	Cno	Grade
001	张三	1	95
002	李四	2	80
002	李四	2	75

A. 并 B. 差 C. 交 D. 连接

【答案】：D

40、在 Word 2003 中，若需为毕业论文自动生成目录，可执行“插入”菜单中的

A. 引用 B. 对象 C. 域 D. 自动图文集

【答案】：A

41、在 PC 机中，CPU 的时钟信号由_____提供。

A. 芯片组 B. CPU 芯片 C. 主板电源 D. 电池

【答案】：A

- 42、下列关于 WAV 文件和 MIDI 文件的叙述，错误的是_____。
- A、通常 WAV 文件比 MIDI 文件可表示的音乐更丰富
 - B、存储同样的音乐文件，WAV 文件比 MIDI 文件存储量大
 - C、在多媒体应用中，一般背景音乐用 WAV 文件，解说用 MIDI 文件
 - D、MIDI 文件中记录的是乐谱

【答案】：C

- 43、下列关于网络信息安全措施的叙述，正确的是_____。
- A、带有数字签名的信息是未泄密的
 - B、防火墙可以防止外界接触到内部网络，从而保证内部网络的绝对安全
 - C、数据加密的目的是在网络通信被窃听的情况下仍然保证数据的安全
 - D、交叉使用多种杀毒软件可以消除所有病毒

【答案】：C

- 44、将一个部门中的多台计算机组建成局域网可以实现资源共享。下列有关局域网的叙述，错误的是_____。
- A. 局域网必须采用 TCP/IP 协议进行通信
 - B. 局域网一般采用专用的通信线路
 - C. 局域网可以采用的工作模式主要有对等模式和客户机/服务器模式
 - D. 构建以太局域网时，需要使用集线器或交换机等网络设备，一般不需要路由器

【答案】：A

- 45、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

46、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, 例如任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

47、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

48、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

49、PC 机使用的芯片组大多由两块芯片组成，它们的功能主要是提供_____和 I/O 控制。

- A. 寄存数据
- B. 存储控制
- C. 运算处理
- D. 高速缓冲

【答案】： B

50、在 Word 2003 中，删除文档的一个段落标记，将前后两段文字合并成一个段落，原段落内容的字体格式将_____。

- A、变成前一段落得格式
- B、变成后一段落得格式
- C、没有变化
- D、两段的格式都变成系统默认格式

【答案】： C

51、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

52、若在一个非零的无符号二进制整数右边加两个零形成一个新的数，则其数值是原数值的_____。

- A. 四倍
- B. 二倍
- C. 四分之一
- D. 二分之一

【答案】： A

53、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

54、芯片组集成了主板上的几乎所有控制功能，下列关于芯片组的叙述，错误的是_____。

- A. 主板上所能安装的内存条类型由芯片组决定
- B. 芯片组由超大规模集成电路组成
- C. 如今的芯片组已标准化，同一芯片组可用于不同类型的 CPU
- D. 芯片组提供了各种 I/O 接口的控制电路

【答案】：C

55、若一分钟、双声道、8 位量化位数的声音，未压缩时数据量是 9.2MB，则此声音的采样频率约为_____。

- A、10 kHz
- B、20 kHz
- C、80 kHz
- D、160 kHz

【答案】：C

56、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

57、三个比特的编码可以表示_____种不同的状态。

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

【答案】：C

- 58、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

- 59、微软 Office 软件包中不包含_____。

A. Photoshop B. PowerPoint C. Excel D. Word

【答案】： A

- 60、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

- 61、 下列关于 Word 2000 文档窗口的说法，正确的是_____。

- A. 只能打开一个文档窗口
- B. 可同时打开多个文档窗口，被打开的窗口都是活动窗口
- C. 可同时打开多个文档窗口，但其中只有一个是活动窗口
- D. 可同时打开多个文档窗口，但在屏幕上只能见到一个文档窗

【答案】： C

- 62、以下关于 Excel 2000 的叙述中，错误的是

- A. 在某个单元格中按回车键后，下方相邻单元格成为当前单元格
- B. 若右侧单元格内容为空，则字符串超宽部分一直延伸到右侧单元格
- C. 若右侧单元格有内容，则字符串超宽部分隐藏，不在右侧单元格显示
- D. 在删除某一单元格时，右侧相邻单元格则自动成为当前单元格

【答案】： D

63、以下_____与 CPU 的性能密切相关：①CPU 工作频率，②指令系统，③Cache 容量，④运算器结构。

- A. 仅①和②
- B. 仅①
- C. 仅②、③和④
- D. ①、②、③和④

【答案】： D

64、PC 机的标准输入设备是_____，缺少该设备计算机就无法正常工作。

- A. 键盘
- B. 鼠标
- C. 扫描仪
- D. 数字化仪

【答案】： A

65、应用软件分为通用应用软件和定制应用软件两类，下列软件中全部属于通用应用软件的是_____。

- A. WPS、 Windows 、 Word
- B. PowerPoint 、 MSN 、 UNIX
- C. ALGOL 、 Photoshop 、 FORTRON
- D. PowerPoint 、 Photoshop、 Word

【答案】：D

66、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

67、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

68、在 Excel 2003 工作表中，已输入的数据如下图所示。若选中 D1 单元格. 利用填充柄向下拖动到 D2 单元格，则 D2 单元格的值为_____。

- A. 2
- B. 4
- C. 6
- D. 8

【答案】： B

69、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

70、下列有关网络操作系统的叙述中，错误的是_____。

- A. 网络操作系统通常安装在服务器上运行
- B. 网络操作系统必须具备强大的网络通信和资源共享功能
- C. Windows7（Home 版）属于网络操作系统
- D. 利用网络操作系统可以管理、检测和记录客户机的操作

【答案】： C

71、下列汉字输入方法中，需要掌握某种汉字输入编码的是_____。

- A. 联机手写输入
- B. 语音识别输入
- C. 键盘输入
- D. 印刷体识别输入

【答案】： C

72、下列存储器按读写速度由高到低排列，正确的是_____。

- A. RAM、cache、硬盘、光盘
- B. cache、RAM、硬盘、光盘
- C. RAM、硬盘、cache、光盘
- D. cache、RAM、光盘、硬盘

【答案】： B

73、信息系统中数据库的数据模型有_____。

- A. 网状模型、层次模型和关系模型
- B. 数字型、字母型和日期型
- C. 数学模型、概念模型和逻辑模型
- D. 用户模型、概念模型和存储模型

【答案】： A

74、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

75、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

76、 磁盘碎片整理程序的主要作用是

- A. 延长磁盘的使用寿命
- B. 使磁盘中的坏扇区可以重新使用
- C. 清除磁盘中不需要的文件，以获得更多的存储空间
- D. 整理磁盘中一些分散的、不连续的扇区空间，以提高磁盘的读写速度

【答案】： D

77、人们往往会用“我用的是 10M 宽带上网”来说明自己计算机连网的性能。这里的“10M”指的是数据通信中的_____指标。

- A、通信带宽 B、数据传输速率 C、误码率 D、端到端延迟

【答案】： A

78、PC 机中存放基本输入/输出系统(BIOS)的器件是

- A. RAM B. ROM C. 硬盘 D. 寄存器

【答案】： B

79、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

80、下面关于硬盘存储器信息存储原理的叙述中，错误的是

_____。

- A. 盘片表面的磁性材料粒子有两种不同的磁化方向，分别用来记录"0"和"1"
- B. 盘片表面划分为许多同心圆，每个圆称为一个磁道，盘面上一般都有几千个磁道
- C. 每条磁道还要分成几千个扇区，每个扇区的存储容量一般为 512 字节
- D. 与 CD 光盘片一样，每个磁盘片只有一面用于存储信息

【答案】：D

81、广域网的包交换机上所连计算机的地址用两段式层次地址表示。

某计算机的地址为[3,5]，表示_____上的计算机。

- A. 连接到 3 号包交换机端口 5
- B. 连接到 5 号包交换机端口 3
- C. 连接到 5 号包交换机端口 8
- D. 连接到 15 号包交换机端口 3

【答案】：A

82、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

83、衡量一台计算机优劣的主要技术指标通常是指_____。

- A. 所配备的系统软件的优劣
- B. CPU 的主频、运算速度，字长和存储容量等。

- C. 显示器的分辨率、打印机的配置
- D. 软、硬盘容量的大小

【答案】： B

84、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

85、DVD 驱动器有两类：_____和 DVD 刻录机。

- A. DVD-RW
- B. DVD-RAM
- C. DVD-ROM
- D. DVD-R

【答案】：C

86、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

87、下列关于 JPEG 标准的叙述，错误的是

- A. JPEG 是一个动态图像数据压缩编码的国际标准
- B. JPEG 的算法复杂度适中，可用软件或硬件实现
- C. JPEG 图像的压缩比可以设置
- D. JPEG 标准广泛应用于数码相机中

【答案】：A

88、在 Windows，下列错误的文件名是_____。

- A. AA.DOC.TXT
- B. BB>XX.RTF
- C. Could This Be Love
- D. 背影_朱自清.DOC

【答案】： B

89、转发表是分组交换网中交换机工作的依据，一台交换机要把接收到的数据包正确地传输到目的地，它必须获取数据包中的_____。

- A. 源地址
- B. 目的地地址
- C. 源地址和目的地地址
- D. 源地址、目的地地址和上一个交换机地址

【答案】：C

90、与 CPU 执行的算术和逻辑运算相比，I/O 操作有许多不同特点。下列关于 I/O 操作的叙述，错误的是：_____。

- A、I/O 操作速度慢于 CPU 的运算速度
- B、多个 I/O 设备能同时工作
- C、由于 I/O 操作需要 CPU 控制，因此 I/O 操作与 CPU 的数据处理不能同时进行
- D、每个 I/O 设备都有自己专用的控制器

【答案】：C

91、由于工作过程中断电或突然"死机"，计算机重新启动后_____存储器中的信息将会丢失。

- A. CMOS
- B. ROM
- C. 硬盘
- D. RAM

【答案】：D

92、下面关于 CPU 的叙述中，错误的是_____。

- A. CPU 的速度与主频、Cache 容量、指令系统、运算器的逻辑结构等都有关系
- B. 智能手机使用的指令系统与 PC 机有很大差别
- C. Intel 公司和 AMD 公司生产的 CPU 其指令系统互不兼容
- D. Core2 与 Pentium4 的指令系统保持向下兼容

【答案】：C

93、二进制数 10110110 和 11011100 进行逻辑“与”运算，运算结果再与二进制数 01010011 进行逻辑“或”运算，最终结果的十六进制形式为_____。

- A. 10
- B. 52
- C. D7

D. FF

【答案】： C

94、在某进制的运算中 $4*5=14$ ，则根据这一运算规则， $5*7=$ _____。

A. 3A B. 35 C. 29 D. 23

【答案】： D

95、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

96、下面有关扫描仪的叙述中，错误的是_____。

- A. 分辨率是扫描仪的一项重要性能指标
- B. 扫描仪能将照片、图片等扫描输入计算机
- C. 扫描仪的工作过程主要基于光电转换原理
- D. 滚筒式扫描仪价格便宜、体积小

【答案】： D

97、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

98、下列关于 Windows 文件和文件夹的叙述，错误的是_____。

- A. 在一个文件夹下，不能存在两个同名的文件夹
- B. 在一个文件夹下，可包含一个与之同名的文件夹
- C. 文件夹下可包含文件和文件夹
- D.

如果某个文件或文件夹被误删除，无法用编辑菜单中的“撤销删除”选项恢复

【答案】： D

99、下列关于 CPU 的叙述，错误的是_____。

- A. CPU 中指令计数器的作用是统计已经执行过的指令数目
- B. CPU 所能执行的全部指令的集合称为该 CPU 的指令系统
- C. CPU 中含有若干寄存器
- D. 时钟频率决定着 CPU 芯片内部数据传输与操作速度的快慢

【答案】： A

100、在 Excel 2003 工作表中。若 A1：E5 单元格中的数据均为 1，则函数 SUM(A1，B1：D2，“E5”)的值为_____。

- A. 7
- B. 8
- C. #NAME?
- D. #VALUE!

【答案】： D

101、下列几个字符串中，哪一个用作口令的安全性较高？_____。

- A. 8888888B. 620911C. Q5c_w4D. goodby

【答案】： C

102、在使用分组交换技术的数字通信网中，数据以_____为单位进行传输和交换。

- A. 文件
- B. 字节
- C. 数据包(分组)
- D. 记录

【答案】： C

103、 以下常用的高级程序设计语言中，主要用于数值计算的是

。

A. FORTRAN B. BASIC C. Java

D. C

【答案】： A

104、下列不同进位制的四个数中，数值最小的是_____。

- A. 二进制数 1100010
- B. 十进制数 65
- C. 八进制数 77
- D. 十六进制数 45

【答案】： C

105、在 Word 2000 文档编辑区中，把光标定位在某一字符处连续单击鼠标左键 3 次，将选取该字符所在的_____。

- A. 一个词
- B. 一个句子
- C. 一行
- D. 一个段落

【答案】： D

106、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

107、在 Excel 2000 工作表中，下列输入数据属于字符型的是_____。

- A. =C2+5
- B. +B1+5
- C. =SAM(A1:B2)
- D. COUNT(A1,B2)

【答案】： D

108、

已知用户登录名为 huaj，用户所在的主机名为 sohu.com，则_____是正确的电子邮件地址。

- A. @huaj. sohu. com
- B. sohu. com@huaj
- C. @sohu. com. huaj
- D. huaj@sohu. com

【答案】： D

109、计算机系统中的主存储器是指_____

- A. RAM 存储器
- B. ROM 存储器
- C. 内存储器
- D. 外存储器

【答案】： C

110、下面关于 DVD 光盘的说法中，错误的是_____。

- A. 用户可对 DVD-ROM 写一次读多次
- B. 用户可对 DVD-RAM 多次读写
- C. DVD 光盘的光道间距比 CD 光盘更小
- D. 读取 DVD 光盘时，使用的激光波长比 CD 更短

【答案】： D

111、 在某种进制的运算规则下，若 $5 \times 8 = 28$ ，则 $6 \times 7 =$

- A. 210
- B. 2A
- C. 2B
- D. 52

【答案】： B

112、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

113、因特网中的每台路由器中都有路由表，下面有关路由表的叙述中，错误的是_____。

- A. 路由表用来表示源 IP 地址与输出端口的关系
- B. 路由表用来表示目的地 IP 地址与输出端口的关系
- C. 路由表中存放的是路由信息，即"到哪里去该从哪个出口走"的信息
- D. 路由表内容是固定不变的，因此可通过硬件实现

【答案】： D

114、分析某个算法的优劣时，应考虑的主要因素是_____。

- A. 需要占用计算机资源的多少
- B. 算法的简明性
- C. 算法的可读性
- D. 算法的开放性

【答案】： A

115、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

116、PowerPoint 2000 的一大特色就是可以使演示文稿的所有幻灯片具有同意的外观，_____不能更换幻灯片的外观。

- A. 母版设置
- B. 设计模板
- C. 动画设置
- D. 配色方案

【答案】： C

117、几年前 PC 机许多显卡使用 AGP 接口，但目前越来越多的显卡开始采用性能更好的_____接口。

- A. PCI-Ex16
- B. PCI
- C. PCI-Ex1
- D. USB

【答案】： A

118、下列诸多软件中，全都属于应用软件的一组是_____。

A. Google、PowerPoint、Outlook

B. Unix、QQ、Word

C. WPS、PhotoShop、Linux

D. BIOS、AutoCAD、Word

【答案】：A

124、在分组交换机转发表中，选择哪个端口输出与_____有关。

- A. 包（分组）的源地址
- B. 包（分组）的目的地址
- C. 包（分组）的源地址和目的地址
- D. 包（分组）的路径

【答案】： B

125、数码相机中将光信号转换为电信号的芯片是_____。

- A. FlashROM
- B. DSP
- C. CCD 或 CMOS
- D. A/D

【答案】： C

126、计算机通过以太网卡和双绞线连接到交换机时，采用的接口类型是

- A. AUI
- B. BNC
- C. RJ11
- D. RJ45

【答案】： D

127、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

128、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

129、计算机硬件系统中指挥、控制计算机工作的核心部件是_____。

。

A. 输入设备 B. 输出设备 C. 存储器 D. CPU

【答案】：D

130、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

131、将十进制数 25.25 转换成二进制数表示，其结果是_____。

A. 11001.01 B. 11011.01 C. 11001.11 D. 10011.00

【答案】：A

132、在 PC 机键盘上按组合键_____可启动 Windows 任务管理器。

A. Ctrl+Break B. Ctrl+Alt+Break C. Ctrl+Enter D. Ctrl+Alt+Del

【答案】：D

133、下列丰富格式文本文件中，不能用 Word 文字处理软件打开的是_____文件。

A. html 格式 B. rtf 格式 C. doc 格式 D. pdf 格式

【答案】：D

134、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

135、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

136、下列关于计算机软件的叙述，错误的是_____。

- A. 操作系统产生于高级语言及其编译系统之前
- B. 为解决软件危机，人们提出了用工程方法开发软件的思想
- C. 数据库软件技术、软件工具环境技术都属于计算机软件技术
- D. 设计和编制程序的工作方式是由个体发展到合作方式，再到现在的工程方式

【答案】： A

137、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

138、算法是问题求解规则的一种过程描述。下列关于算法的叙述，正确的是_____。

- A. 算法一定要用高级语言描述
- B. 可采用类似自然语言的“伪代码”或流程图来描述算法
- C. 条件选择结构由条件和选择两种操作组成，因此算法允许有二义性
- D. 算法要求在若干或无限步骤内得到所求问题的解答

【答案】： B

139、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

140、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

141、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

142、在 PC 机中，CPU 的时钟信号由_____提供。

- A. 芯片组
- B. CPU 芯片
- C. 主板电源
- D. 电池

【答案】：A

143、关于基本输入输出系统（BIOS）及 CMOS 存储器，下列说法中，错误的是_____。

- A. BIOS 存放在 ROM 中，是非易失性的，断电后信息也不会丢失
- B. CMOS 中存放着基本输入输出设备的驱动程序
- C. BIOS 是 PC 机软件最基础的部分，包含加载操作系统和 CMOS 设置等功能
- D. CMOS 存储器是易失性存储器

【答案】：B

144、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

145、下列关于关系数据库中关系规范化的叙述，错误的是

- A. 每个属性对应一个值域，不同属性不能有相同的值域
B. 所有的属性都应该是原子数据，不可再分
C. 不允许出现相同的元组
D. 元组的次序可以交换

【答案】：A

146、下列 URL 中，正确的是_____。

- A. http://www.363.com\index.html B.
http://www.363.com/index.htm
C. http://www.363.com\index.html D.
http://www.363.com/index.htm

【答案】：D

147、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

148、数码相机是一种常用的图像输入设备。以下有关数码相机的叙述中，错误的是_____。

- A. 数码相机通过成像芯片（CCD 或 CMOS）将光信号转换为电信号
- B. 数码相机中使用 DRAM 存储器存储相片
- C. 100 万像素的数码相机可拍摄 1024×768 分辨率的相片
- D. 在照片分辨率相同的情况下，数码相机的存储容量越大，可存储的相片越多

【答案】： B

149、计算机在进行以下运算时，高位的运算结果可能会受到低位影响的是_____操作。

- A 两个数作“逻辑加”
- B 两个数作“逻辑乘”
- C 对一个数作按位“取反”
- D 两个数“相减”

【答案】： D

150、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

151、在 Excel 2003 中，除改变单元格格式的“对齐”设置外，下列_____方法可以实现在单元格中插入文字时换行。

- A、将光标置于需换行处按 Ctrl + Enter 键
- B、将光标置于需换行处按 Alt + Enter 键
- C、将光标置于需换行处按 Tab 键
- D、改变单元格高度

【答案】： B

152、 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

153、下列关于台式 PC 机主板的叙述，正确的是_____。

- A. PC 主板的尺寸可按需确定，并无一定的规格
- B. 主板上安装有存储器芯片，例如 ROM 芯片、CMOS 芯片等
- C. CPU 是直接固定在主板上的，不可更换
- D. 主板上安装有电池，在计算机断开交流电后，临时给计算机供电，供计算机继续工作

【答案】： B

154、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

155、台式 PC 内置的 CD-ROM 光盘驱动器大多使用_____接口，它可以直接与主机相连。

- A. SCSI
- B. PS/2
- C. IDE 或 SATA
- D. IEEE1394

【答案】： C

156、组建无线局域网，需要硬件和软件，以下_____不是必须的。

- A. 无线接入点（AP）
- B. 无线网卡
- C. 无线通讯协议
- D. 无线鼠标

【答案】： D

157、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

158、_____可以确保含有程序和数据的存储介质在使用过程中不感染病毒。

- A. 对软盘写保护
- B. 对硬盘使用杀病毒软件
- C. 对软盘使用杀病毒软件
- D. 对计算机加防病毒卡

【答案】： A

159、程序设计语言的编译程序或解释程序属于_____。

- A 系统软件 B 应用软件 C 实时软件 D 嵌入式软件

【答案】： A

160、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

161、下列关于丰富格式文本的叙述,错误的是

- A. Word、WPS 文档都是丰富格式文本
- B. HTML、PDF 文档采用统一的格式控制符
- C. 丰富格式文本通常可以插入图片、表格和超链接
- D. 丰富格式文本可以进行排版并保留排版信息

【答案】： B

162、当 PowerPoint 程序运行时，它与 Windows 操作系统之间的关系是_____。

- A. 前者 (PowerPoint) 调用后者 (Windows) 的功能
- B. 后者调用前者的功能
- C. 两者互相调用
- D. 不能互相调用，各自独立运行

【答案】：A

163、下列关于超文本的叙述，错误的是_____。

- A、超文本是一项信息管理技术，也是一种电子文献形式
- B、超文本采用线性结构组织信息
- C、超媒体也可认为是一种超文本
- D、超文本属于丰富格式文本

【答案】：B

164、下列关于 IC 卡的叙述中，错误的是_____。

- A. IC 卡按卡中镶嵌的集成电路芯片不同可分为存储器卡和 CPU 卡
- B. IC 卡按使用方式不同可分为接触式 IC 卡和非接触式 IC 卡
- C. 手机中使用的 SIM 卡是一种特殊的 CPU 卡
- D. 现在许多城市中使用的公交 IC 卡属于接触式 IC 卡

【答案】：D

165、十进制数 241 转换成二进制数是_____。

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

【答案】：B

166、下列四个不同进位制的数中，数值最小的是_____。

- A. 十进制数 63
- B. 二进制数 111111
- C. 八进制数 77
- D. 十六进制数

3F.1

【答案】：D

167、下列关于数字视频压缩编码的叙述，错误的是。

A、DVD 影碟上存储的视频信息采用的压缩编码标准是 MPEG-4

- B、VCD 影碟上存储的视频信息采用的压缩编码标准是 MPEG-1
- C、数字电视中视频信息采用的压缩编码标准是 MPEG-2
- D、数字视频压缩编码可以将视频的数据量减少几十倍甚至上百倍

【答案】： A

168、下列四个不同进位制的数中，数值最小的是_____。

- A. 十进制数 63.1
- B. 二进制数 111111.101
- C 八进制数 77.1
- D. 十六进制数 3F.1

【答案】： D

169、下列关于操作系统的叙述，错误的是

- A. 是用户和计算机的接口
- B. 是硬件和其它软件的接口
- C. 安装时附带的程序都是系统软件
- D. 是计算机系统中最主要的系统软件

【答案】： C

170、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

171、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

172、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

173、在 Word 2003 中，下列_____操作可帮助用户快速建立一个商业信函、传真等类型的文档。

- A. 打开“编辑”菜单，选择相应的模板
- B. 打开“插入”菜单，选择相应的模板
- C. 单击工具栏上的“新建”按钮，选择相应的模板
- D. 执行“文件”菜单中的“新建”命令，选择相应的模板

【答案】：D

174、可以将高级语言源程序转换为目标程序的是

- A. 连接程序
- B. 汇编程序
- C. 解释程序
- D. 编译程序

【答案】：D

175、CPU 主要由寄存器组、运算器和控制器等部分组成，其中控制器的基本功能是_____。

- A. 进行算术运算和逻辑运算
- B. 存储各种数据和信息
- C. 保持各种控制状态
- D. 指挥和控制各个部件协调一致地工作

【答案】：D

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/538043141142006066>