

# 全国计算机二级考试试题题库

## 第一部分 单选题(300 题)

1、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

2、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

3、在下列有关数字图像与图形的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 取样图像的数字化过程一般分为扫描、分色、取样和量化等处理步骤
- B. 为了使网页传输的图像数据尽可能少，常用的 GIF 格式图像文件采用了有损压缩
- C. 矢量图形（简称图形）是指使用计算机技术合成的图像
- D. 计算机辅助设计和计算机动画是计算机合成图像的典型应用

【答案】：B

4、在 Excel 2003 中，要使表格的前几行信息（如表头标题行）不随滚动条的移动发生变化，可以使用“\_\_\_\_\_”命令实现。

- A、拆分
- B、冻结窗格
- C、新建窗口
- D、重排窗口

【答案】：B

5、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

6、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

7、 下列关于图像文件格式的叙述，错误的是  
A. BMP 是 Windows 环境中的一种标准图像格式  
B. GIF 格式支持透明背景和动画，适合在网页中使用  
C. JPEG 格式是苹果公司开发的一种工业标准，适用于因特网和数码相机  
D. TIF 格式广泛应用于扫描仪和桌面印刷系统

【答案】：C

8、 在 Excel 2000 单元格输入的过程中，出现错误“#value! ”，该错误的含义为\_\_\_\_\_。

- A. 除零的错误
- B. 使用了不正确的参数或运算符
- C. 使用了不正确的数字
- D. 引用了非法单元

【答案】：B

9、 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

10、PC 机中的系统配置信息如硬盘的参数、当前时间、日期等，均保存在主板上使用电池供电的\_\_\_\_\_存储器中。

- A. Flash
- B. ROM
- C. Cache
- D. CMOS

**【答案】：** D

11、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

12、利用电信局的本地电话线路提供数字服务的技术中，有一种称为“不对称数字用户线”的技术，它在传输数据时，下载的速度大于上传的速度，这种技术的英文缩写是\_\_\_\_\_。

- A、ADSL B、ATM C、ISDN D、X.25

**【答案】：** A

13、下列关于计算机算法的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 算法是问题求解规则（方法）的一种过程描述，它必须在执行有限步操作之后结束
- B. 算法的设计一般采用由细到粗、由具体到抽象的逐步求解的方法
- C. 算法的每一个运算必须有确切的定义，即必须是清楚明确、无二义性的
- D. 分析一个算法的好坏，必须要考虑其占用的计算机资源（如时间和空间）的多少

【答案】： B

14、下列关于 Word 页码的叙述，错误的是

- A. 页码可以设置在页面的纵向两侧
- B. 可以直接删除指定页码
- C. 可以设置起始页码
- D. 可以设置首页不显示页码

【答案】： B

15、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

16、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

17、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

- 18、 下列关于 IP 地址的叙述，错误的是
- A. IP 地址是主机的逻辑地址，每台主机还有各自的物理地址
  - B. 对于家庭用户，ISP 通常是动态分配 IP 地址
  - C. 每台主机只能有一个 IP 地址
  - D. 一个 IP 地址可以对应多个域名

【答案】： C

- 19、 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

- 20、 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

- 21、 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

- 22、 下面列出的四种半导体存储器中，属于非易失性存储器的是\_\_\_\_\_
- A. SRAM
  - B. DRAM
  - C. Cache
  - D. FlashROM

【答案】： D

23、下列关于"木马"病毒的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 不用来收发电子邮件的电脑，不会感染"木马"病毒
- B. "木马"运行时比较隐蔽，一般不会在任务栏上显示出来
- C. "木马"运行时占用系统的 CPU 和内存等资源
- D. "木马"运行时可以截获键盘输入的口令、帐号等机密信息

【答案】： A

24、下列关于 Windows 操作系统的叙述，正确的是\_\_\_\_\_。

- A. 任务被启动时，通常先将全部程序和数据装入内存，然后再开始运行
- B. 系统可用的内存容量就是硬件配置时实际配置的内存条容量
- C. CPU 的时间被分成若干时间片，任务在不同的时间片中轮转完成
- D. 只有当前活动窗口对应的任务才能分配到 CPU 的使用权

【答案】： C

25、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

26、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

27、下列有关信息技术和信息产业的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 信息技术与传统产业相结合，对传统产业进行改造，极大提高了传统产业的劳动生产率
- B. 信息产业专指生产制造信息设备的行业与部门，不包括信息服务业
- C. 信息产业已经成为世界范围内的朝阳产业和新的经济增长点
- D. 我国现在已经成为世界信息产业的大国

【答案】： B

28、高级程序设计语言的编译程序和解释程序均属于\_\_\_\_\_。

- A. 通用应用软件
- B. 定制应用软件
- C. 中间件
- D. 系统软件

【答案】： D

29、CPU 执行每一条指令都要分成若干步：取指令、指令译码、取操作数、执行运算、保存结果等。CPU 在取指令阶段的操作是\_\_\_\_\_。

- A. 从硬盘读取一条指令并放入内存储器
- B. 从内存储器（或 cache）读取一条指令放入指令寄存器
- C. 从指令寄存器读取一条指令放入指令计数器
- D. 从内存储器读取一条指令放入运算器

【答案】： B

30、下列关于无线接入因特网方式的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 采用无线局域网接入方式，可以在任何地方接入因特网
- B. 采用 3G 移动电话上网较 GPRS 快得多
- C. 采用移动电话网接入，只要有手机信号的地方，就可以上网
- D. 目前采用 3G 移动电话上网的费用还比较高

【答案】： A

31、在 Excel 2003 中，通过“文件”菜单中的“另存为”命令保存的是

- A. 当前工作表
- B. 当前工作簿
- C. 选定的单元格

D. 选定的工作表

**【答案】**： B

32、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

33、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

34、重新启动计算机，除了加电启动外，还可以用\_\_\_\_\_组合键。

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

**【答案】**： D

35、下列关于高级程序设计语言中数据成分的叙述，错误的是\_\_\_\_\_

。

- A、数据的名称用标识符来命名
- B、数组是一组相同类型数据元素的有序集合
- C、指针变量中存放的是某个数据对象的地址
- D、程序员不能自己定义新的数据类型

【答案】： D

36、十进制数 213.75 转换成十六进制数是

- A. 5D.4B
- B. 5D.C
- C. D5.4B
- D. D5.C

【答案】： D

37、下列关于硬盘的叙述，错误的是

- A. 一块硬盘通常包含多张盘片
- B. 硬盘中的 cache 能有效地改善数据传输的性能
- C. 硬盘的数据读写速度为毫秒级
- D. 硬盘中的数据记录在连续的螺旋状磁道上

【答案】： D

38、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

39、衡量计算机网络中数据链路性能的重要指标之一是"带宽"。下面有关带宽的叙述中错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 数据链路的带宽是该链路的平均数据传输速率
- B. 电信局声称 ADSL 下行速率为 2Mb/s，其实指的是带宽为 2Mb/s
- C. 千兆校园网的含义是学校中大楼与大楼之间的主干通信线路带宽为 1Gb/s
- D. 通信链路的带宽与采用的传输介质、传输技术和通信控制设备等密切相关

【答案】： A

40、网卡（包括集成网卡）是计算机连网的必要设备之一，以下关于网卡的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 局域网中的每台计算机中都必须有网卡
- B. 一台计算机中只能有一块网卡
- C. 不同类型的局域网其网卡不同，通常不能交换使用
- D. 网卡借助于网线（或无线电波）与网络连接

【答案】： B

41、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

42、设在某进制下  $3 \times 3 = 12$ ，则根据此运算规则，十进制运算  $5 + 6$  的结果用该进制表示为

- A. 10
- B. 11
- C. 14
- D. 21

【答案】：C

- 43、下列关于 Windows “剪贴板” 的叙述，错误的是\_\_\_\_\_。
- A、“剪贴板” 中的信息可以被多次使用
  - B、“剪贴板” 是 Windows 在内存中开辟的一块临时存储区
  - C、“剪贴板” 中的信息超过一定数量时，会自动清空，以便节省内存空间
  - D、“剪贴板” 的主要功能是在 Windows 文件之间传递信息

【答案】： C

- 44、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

- 45、对两个 8 位二进制数 01001101 与 00101011 分别进行算术加、逻辑加运算，其结果用八进制形式表示分别为\_\_\_\_\_。
- A. 120、111    B. 157、157    C. 170、146    D. 170、157

【答案】： D

- 46、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

47、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

48、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

49、目前使用的打印机有针式打印机、激光打印机和喷墨打印机等。

其中，\_\_\_\_\_在打印票据方面具有独特的优势，\_\_\_\_\_在彩色图像输出设备中占有价格优势。

- A. 针式打印机、激光打印机 B. 喷墨打印机、激光打印机 C. 激光打印机、喷墨打印机 D. 针式打印机、喷墨打印机

【答案】： D

50、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

51、在 Word 2003 中，A 和 B 是两个格式不同的段落，若从 A 段落中选择部分文字复制并插入到 B 段落，则\_\_\_\_\_。

- A. 被复制到 B 段落中的文字将变成与 B 段落其他文字相同的字体
- B. 被复制到 B 段落中的文字字体不变
- C. B 段落的格式变为 A 段落的格式
- D. A 段落的格式变为 B 段落的格式

**【答案】**： B

52、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

53、下列关于计算机病毒的叙述，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 电子邮件是计算机病毒传播的主要途径之一
- B. 电子邮件是个人间的通信手段，即使传播计算机病毒也是个别的，影响不大
- C. 一般情况下只要不打开电子邮件的附件，系统就不会感染它所携带的病毒
- D. 杀毒软件对计算机病毒的检测与消除能力通常滞后于病毒的出现

【答案】：B

54、某处理器具有 32GB 的寻址能力，则该处理器的地址线有\_\_\_\_\_。

- A. 36 根
- B. 35 根
- C. 32 根
- D. 24 根

【答案】：B

55、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

56、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

57、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

58、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

59、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

60、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

61、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

62、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

63、 下列关于计算机病毒的叙述，正确的是

- A. 可以通过电子邮件传播
- B. 只破坏系统软件
- C. 无法通过光盘传播
- D. 不能自我复制

【答案】：A

64、十进制数 241 转换成二进制数是\_\_\_\_\_。

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

【答案】：B

65、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

66、在网上进行银行卡支付时，常常在屏幕上弹出一个动态"软键盘"，让用户输入银行帐户密码，其最主要的目的是\_\_\_\_\_。

A. 方便用户操作 B. 防止"木马"盗取用户输入的信息 C. 提高软件的运行速度 D. 为了查杀“木马”病毒

【答案】： B

67、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

68、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

A255.0.0.0 B255.255.0.0 C255.255.255.0 D255.255.255.255

【答案】： C

69、存储器是计算机硬件的重要组成部分之一，它用来存储程序和数据，存储器分为\_\_\_\_\_两大类。

- A. 内存储器和主存储器
- B. 内存储器和外存储器
- C. 外存储器和辅助存储器
- D. 辅助存储器和寄存器

【答案】： B

70、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

71、下列关于 CPU 的叙述，正确的是\_\_\_\_\_。

- A. 能直接读取硬盘上的数据
- B. 能直接与内存储器交换数据
- C. 由存储器、运算器和控制器组成
- D. 不同公司生产的 CPU 指令系统均互相兼容

**【答案】：** B

72、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

73、在 Excel 2003 中，创建数据透视表的目的在于\_\_\_\_\_。

- A. 制作包含图表的工作表
- B. 制作工作表的备份
- C. 制作包含数据清单的工作表
- D. 从不同角度分析工作表中的数据

**【答案】：** D

74、主板是 PC 机的核心部件，下列关于 PC 机主板的叙述，错误的是\_\_\_\_\_。

- A、主板上通常包含 CPU 插座和芯片组

- B、主板上通常包含内存储器（内存条）插槽和 ROM BIOS 芯片
- C、主板上通常包含 PCI 和 AGP 插槽
- D、主板上通常包含 IDE 插槽及与之相连的光驱

**【答案】**：D

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

- A. =IF(B2 $\geq 60$ ,"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

76、在 Word 2003 中，选定文档的非最后一位，进行有效分栏操作后，必须在\_\_\_\_\_视图中才能看到分栏的效果。

- A、普通 B、页面 C、大纲 D、Web 版式

**【答案】**：B

77、在 PowerPoint 2003 演示文稿中，超级链接所链接的目标不能是\_\_\_\_\_。

- A、另一个演示文稿
- B、同一演示文稿的某一张幻灯片
- C、其它应用程序的文档
- D、幻灯片中的某个对象

**【答案】**：D

78、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

79、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

80、实施逻辑加运算  $1010 \vee 1001$  后的结果是\_\_\_\_\_。

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

【答案】：D

81、若关系数据库二维表 A 和 B 的模式不同，其查询数据需要从这两个二维表中获得，则必须使用\_\_\_\_\_操作。

- A. 交
- B. 连接
- C. 选择
- D. 投影

【答案】：B

82、WWW 为人们提供了一个海量的信息库，为了快速找到需要的信息，大多需要使用搜索引擎。下面\_\_\_\_\_不是搜索引擎。

- A. Google
- B. 百度
- C. Adobe
- D. 搜搜

【答案】：C

83、下列软件中，不支持可视电话功能的是\_\_\_\_\_。

- A MSNMessenger
- B 网易的 POPO
- C 腾讯公司的 QQ
- D OutlookExpress

【答案】：D

84、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

85、制作 3~5 英寸以下的照片，中低分辨率（ $1600 \times 1200$ ）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

86、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

87、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。

APCI-Ex16BPCI-Ex1DUSB

【答案】： A

88、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

89、 PC 机内存的编址单位是

- A. 字节
- B. 容量
- C. 位
- D. 字长

【答案】： A

90、目前我国还在广泛使用的 GSM（全球通）手机属于\_\_\_\_\_移动通信。

- A. 第一代
- B. 第二代
- C. 第三代
- D. 第四代

【答案】： B

91、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

92、CPU 中包含了几十个用来临时存放操作数和中间运算结果的存储装置，这种装置称为\_\_\_\_\_。

- A. 运算器 B. 控制器 C. 寄存器组 D. 前端总线

【答案】： C

93、下列关于局域网的叙述，错误的是

- A. 共享式以太网使用集线器作为中心连接设备
- B. 交换式以太网使用交换机作为中心连接设备
- C. 计算机从共享式以太网转入交换式以太网需更换网卡
- D. 共享式以太网通常同一时刻只允许一对计算机通信

【答案】： C

94、能把高级语言编写的源程序进行转换，并生成机器语言形式的目标程序的系统软件称为\_\_\_\_\_。

- A. 连接程序 B. 汇编程序 C. 装入程序 D. 编译程序

【答案】： D

95、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

96、下面关于 WindowsXP 的虚拟存储器的叙述，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 虚拟存储器是由物理内存和硬盘上的虚拟内存联合组成的
- B. 硬盘上的虚拟内存实际上是一个文件，称为交换文件
- C. 交换文件通常位于系统盘的根目录下
- D. 交换文件大小固定，但可以不止 1 个

【答案】：D

97、扫描仪是常用的输入设备，在扫描仪的性能指标中不包括\_\_\_\_\_

- A. 扫描仪的分辨率
- B. 扫描仪的色彩位数
- C. 扫描仪的扫描幅面
- D. 扫描仪的结构

【答案】：D

98、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

99、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

100、WWW 网采用\_\_\_\_\_技术组织和管理信息（网页），使之构成一个遍布全球的信息网络。

- A. 动画 B. 电子邮件 C. 快速查询 D. 超文本和超媒体

【答案】：D

101、若有模式相同的两个关系 R 和 S，其中 R 有 4 个元组，S 有 6 个元组，则执行  $R \cap S$  运算后的结果可能有\_\_\_\_\_个元组。

- A、 $\leq 4$  B、6 C、10 D、 $\geq 10$

【答案】：A

102、CMOS 存储器中存放了计算机的一些参数和信息，其中不包含在内的是\_\_\_\_\_。

- A. 当前的日期和时间 B. 硬盘数目与容量 C. 开机的密码 D. 基本外围设备的驱动程序

【答案】：D

103、下面几种说法中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. CD-R 和 CD-ROM 都只能读不能写  
B. CD-RW 是可以多次读写的光盘  
C. CD 只读光盘（CD-ROM）通过盘上压制的凹坑来记录数据  
D. DVD 盘片比 CD 盘片的容量更大

【答案】：A

104、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

105、键盘、显示器和硬盘等常用外围设备在操作系统启动时都需要参与工作，所以它们的基本驱动程序都必须预先存放在\_\_\_\_\_中。

- A. 硬盘 B. BIOSROM C. RAM D. CPU

【答案】： B

106、假定有关系 R 与 S，运算后结果为 W，若关系 W 中的元组既属于 R 又属于 S，则 W 为 R 和 S\_\_\_\_\_运算的结果。

- A、交 B、差 C、并 D、投影

【答案】： A

107、下列关于数字图像的叙述中，正确的是\_\_\_\_\_

- A 一幅彩色图像的数据量计算公式为：图像数据量=图像水平分辨率×图像垂直分辨率/8B 黑白图像或灰度图像的每个取样点只有一个亮度值  
C 对模拟图像进行量化的过程也就是对取样点的每个分量进行 D/A 转换  
D 取样图像在计算机中用矩阵来表示，矩阵的行数称为水平分辨率，矩阵的列数称为图像的垂直分辨率

【答案】： B

108、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

109、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

110、下列 IP 地址中，有非法 IP 地址的组是\_\_\_\_\_。

A. 202. 197. 184. 144 与 256. 197. 184. 2  
. 0. 1 与 192. 168. 0. 21

B. 127. 0  
. 0. 1 与 192. 168. 0. 21

C. 202. 196. 64. 1 与 202. 197. 176. 16

D. 172.  
24. 35. 68 与 10. 10. 3. 1

【答案】： A

111、由 R、G、B 三个位平面组成的彩色图像，若三个位平面中的像素位数分别为 5,5,5，则不同颜色像素的最大数目为\_\_\_\_\_个

A. 2 的 15 次方 B. 2 的 125 次方 C. 15 D. 125

【答案】： A

112、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 个二进制位表示

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

113、下面关于计算机网络协议的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

A. 网络中进行通信的计算机必须共同遵守统一的网络通信协议

B. 网络协议是计算机网络不可缺少的组成部分

C. 计算机网络的结构是分层的，每一层都有相应的协议

D. 协议全部由操作系统实现，应用软件与协议无关

【答案】： D

114、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

115、计算机局域网按拓扑结构进行分类，可分为环型、星型和\_\_\_\_\_型等。

- A. 电路交换
- B. 以太
- C. 总线
- D. TCP/IP

【答案】： C

116、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

117、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

118、下列关于数据库的叙述，错误的是

- A. 具有较高的数据独立性
- B. 与文件系统相比，具有较小的冗余度
- C. 数据更新和维护、数据库监护、安全控制等由程序员负责
- D. 数据模型有关系、层次、网状等

【答案】： C

119、下列关于计算机网络的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 建立计算机网络的主要目的是实现资源共享
- B. Internet 也称互联网或因特网
- C. 网络中的计算机在共同遵循通讯协议的基础上进行相互通信
- D. 只有相同类型的计算机互相连接起来，才能构成计算机网络

【答案】：D

120、下面关于 WindowsXP 的虚拟存储器的叙述，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 虚拟存储器是由物理内存和硬盘上的虚拟内存联合组成的
- B. 硬盘上的虚拟内存实际上是一个文件，称为交换文件
- C. 交换文件通常位于系统盘的根目录下
- D. 交换文件大小固定，但可以不止 1 个

【答案】：D

121、瀑布模型是一种典型的软件开发模型，题 39 图的空白框中涉及的阶段是

- A. 算法设计
- B. 系统设计
- C. 文档设计
- D. 模型设计

【答案】：B

122、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

123、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

124、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

125、下面关于身份鉴别（身份认证）的叙述中，正确的是\_\_\_\_\_。

- A. 使用口令进行身份鉴别最为安全可靠  
B. 使用"双因素认证"（如银行卡+口令）的方法安全性比单因素认证（仅口令）高得多  
C. 数字签名的效力法律上还不明确，所以尚未推广使用  
D. 根据人的生理特征（如指纹、人脸）进行身份鉴别在单机环境下还无法使用

**【答案】**：B

126、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

127、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

128、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

129、语言处理程序的作用是把高级语言程序转换成可在计算机上直接执行的程序。下面不属于语言处理程序的是\_\_\_\_\_。

- A 汇编程序 B 解释程序 C 编译程序 D 监控程序

【答案】：D

130、下列 IP 地址中，错误的是

- A. 1. 0. 0. 1
- B. 10. 10. 10. 10
- C. 192. 165. 10. 256
- D. 222. 222. 222. 222

【答案】：C

131、各种不同类型的扫描仪都是基于\_\_\_\_\_原理设计的。

- A. 模数转换
- B. 数模转换
- C. 光电转换
- D. 机电转换

【答案】：C

132、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

133、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

134、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

135、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

136、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

137、下列关于 PC 机中 USB 和 IEEE-1394 接口的叙述，正确的是\_\_\_\_\_。

- A. USB 和 IEEE-1394 都以串行的方式传输数据

B. USB 和 IEEE-1394 都以并行方式传送数据

C. USB 以串行方式传输数据，IEEE-1394 以并行方式传送数据

D. USB 以并行方式传送数据，IEEE-1394 以串行方式传输数据

**【答案】**：A

138、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

139、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

140、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

141、在 Windows 系统中，下列关于磁盘清理程序的叙述，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 磁盘清理程序可以删除临时 Internet 文件
- B. 磁盘清理程序可以清空回收站
- C. 磁盘清理程序可以对无用的文件作出标记
- D. 磁盘清理程序可以删除不再使用的 Windows 组件

**【答案】**：D

142、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

143、U 盘和存储卡都是采用\_\_\_\_\_芯片做成的。

- A. DRAMB. 闪烁存储器 C. SRAMD. Cache

【答案】：B

144、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

145、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

146、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

147、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

148、 成像芯片的像素数目是数码相机的重要性能指标，它与可拍摄的图像分辨率直接相关。若某数码相机的像素约为 320 万，它所拍摄的图像的最高分辨率为\_\_\_\_\_。

A. 1 280×960    B. 1 600×1 200    C. 2 048×1 536    D. 2 560×1 920

【答案】： C

149、以下所列软件中，不是数据库管理系统软件的是\_\_\_\_\_。

A. ORACLE    B. SQLServer    C. Excel    D. Access

【答案】： C

150、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

151、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

152、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

153、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与操作系统无关

【答案】：A

154、PC 机中的系统配置信息如硬盘的参数、当前时间、日期等，均保存在主板上使用电池供电的\_\_\_\_\_存储器中。

A. Flash  
B. ROM  
C. Cache  
D. CMOS

【答案】：D

155、芯片组集成了主板上许多的控制功能，下列关于芯片组的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

A. 芯片组提供了多种 I/O 接口的控制电路  
B. 芯片组由超大规模集成电路组成  
C. 芯片组已标准化，同一芯片组可用于多种不同类型和不同性能的 CPU  
D. 主板上所能安装的内存条类型也由芯片组决定

【答案】：C

156、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

157、 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**

158、中央处理器（CPU）是计算机的核心部件，一台计算机中最多包含\_\_\_\_\_中央处理器。

- A. 一个
- B. 两个
- C. 三个
- D. 四个

**【答案】：A**

159、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**

160、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**

161、\_\_\_\_\_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**

162、在 Windows 中，若要卸载已安装并在注册表中注册了的应用程序，正确的操作是\_\_\_\_\_。

- A. 在资源管理器中找到相应的程序文件直接删除
- B. 删除“开始”→“程序”菜单中相应的项
- C. 通过控制面板中的“添加/删除程序”删除
- D. 找到相应程序所在的文件夹，将该文件夹删除

**【答案】：C**

163、下列对于局域网中继器功能的叙述，正确的是\_\_\_\_\_。

- A、用来对信号整形放大后继续进行传输
- B、用来连接以太网和令牌环网
- C、能够隔离不同网段之间不必要的信息传输
- D、用来过滤掉会导致错误和重复的比特信息

**【答案】：A**

164、根据国际标准化组织 (ISO) 的定义，信息技术领域中“信息”与“数据”的关系是

- A. 信息包含数据
- B. 信息是数据的载体
- B. 信息是指对人有用的数据
- D. 信息仅指加工后的数值数据

**【答案】：C**

165、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**

166、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

167、任务栏的位置是可以改变的，通过拖动任务栏可以将它移动到\_\_\_\_\_。

- A. 桌面纵向中部            B. 任意位置            C. 桌面横向中部            D. 桌面四个边缘的任一位置

**【答案】：** D

168、下列关于指令系统的叙述，正确的是\_\_\_\_\_。

- A、CPU 所能执行的全部指令称为该 CPU 的指令系统  
B、用于解决某一问题的指令序列称为指令系统  
C、不同公司生产的 CPU 的指令系统完全不兼容  
D、同一公司生产的 CPU 的指令系统向上兼容

**【答案】：** A

169、下列有关身份鉴别（身份认证）的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 有些 PC 开机时需输入口令（密码），有些却不需要，可见身份鉴别对于 PC 是可有可无的  
B. 目前大多数银行的 ATM 柜员机是将银行卡和密码结合起来进行身份鉴别的  
C. 指纹是一种有效的身份鉴别技术，目前已经得到应用  
D. 安全性高的口令应当组合使用数字和大小写字母，使之难猜、抗分析能力强

**【答案】：** A

170、64 位计算机是指该计算机

- A. 内存容量为 64MB            B. 运算速度为 64MIPS  
C. 主频为 64MHz            D.

整数寄存器和定点运算器的宽度为 64 位

**【答案】**：D

171、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

172、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

173、与计算机能合成图像一样，计算机也能合成（生成）声音。计算机合成的音乐其文件扩展名为\_\_\_\_\_。

- A. wav
- B. mid
- C. mp3
- D. wma

**【答案】**：B

174、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

175、下列不属于软件特性的是\_\_\_\_\_。

- A、不变性
- B、适用性
- C、复杂性
- D、无磨损性

【答案】： A

176、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

177、通信卫星是一种特殊的\_\_\_\_\_通信中继设备。

- A. 微波
- B. 激光
- C. 红外线
- D. 短波

【答案】： A

178、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

179、下列关于防火墙的叙述，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 防火墙可以用硬件实现
- B. 防火墙可以用软件实现
- C. 防火墙可以阻止来自网络外部的威胁
- D. 防火墙可以阻止来自网络内部的威胁

**【答案】**：D

180、在 Excel 2000 中，通过“视图”菜单中的\_\_\_\_\_选项可以隐藏诸如工具栏和菜单条等屏幕元素，使得用户能够在屏幕中看到更多的工作表内容。

- A. 常规
- B. 分页预览
- C. 批注
- D. 全屏显示

**【答案】**：D

181、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

182、目前运算速度达到百万亿次/秒或千万亿次/秒以上的计算机通常被称为\_\_\_\_\_计算机。

- A. 巨型
- B. 大型
- C. 小型
- D. 个人

**【答案】**：A

183、在 Word2000 中，下列关于查找、替换功能的叙述，正确的是\_\_\_\_\_。

- A. 不可以指定查找文字的格式，但可以指定替换文字的格式
- B. 不可以指定查找文字的格式，也不可以指定替换文字的格式
- C. 可以指定查找文字的格式，但不可以指定替换文字的格式
- D. 可以指定查找文字的格式，也可以指定替换文字的格式

**【答案】**：D

184、若内存中相邻 2 个字节的内容为十六进制 74 51，则它们不可能是\_\_\_\_\_。

- A. 1 条指令的组成部分
- B. 1 个汉字的机内码
- C. 1 个 16 位整数
- D. 2 个英文字母的 ASCII 码

**【答案】： B**

185、 在 Windows 桌面的“任务栏”中，显示的是\_\_\_\_\_。

- A. 当前窗口的图标
- B. 所有被最小化的窗口的图标
- C. 所有已打开窗口的图标
- D. 除当前窗口以外的所有已打开窗口的图标

**【答案】： C**

186、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

存放在\_\_\_\_\_中。

- A、 BIOS
- B、 CMOS
- C、 CPU
- D、 硬盘

**【答案】： A**

187、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**

188、以下\_\_\_\_\_光盘属于只能写一次，但能多次读出的光盘。

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

【答案】： C

189、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

190、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

191、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

192、下列应用中个，使用人工输入方法的是

- A. 商品条形码扫描输入
- B. 火车票二维码识别输入
- C. 手机或平板电脑中语音输入
- D. 印刷体光学字符识别输入

【答案】： C

193、目前使用的打印机有针式打印机、激光打印机和喷墨打印机等。其中，\_\_\_\_\_在打印票据方面具有独特的优势，\_\_\_\_\_在彩色图像输出设备中占有价格优势。

- A. 针式打印机、激光打印机 B. 喷墨打印机、激光打印机 C. 激光打印机、喷墨打印机 D. 针式打印机、喷墨打印机

【答案】：D

194、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

195、在Windows中，可以使用软键盘快速输入各种特殊符号。为了撤消弹出的软键盘，正确的操作是\_\_\_\_\_。 A. 用鼠标左键单击中文输入法状态栏中的软键盘按钮 B. 用鼠标右键单击中文输入法状态栏中的软键盘按钮 C. 用鼠标左键单击软键盘上的Esc键 D. 用鼠标右键单击软键盘上的Esc键

【答案】：A

196、下列汉字输入方法中，输入速度最快的是\_\_\_\_\_。

- A. 语音输入 B. 键盘输入 C. 把印刷体汉字使用扫描仪输入，并通过软件转换为机内码形式 D. 联机手写输入

【答案】：C

197、通信的任务就是传递信息。通信系统至少需由三个要素组成，以下选项不是三要素之一的是\_\_\_\_\_。

- A. 信号 B. 信源与信宿 C. 用户 D. 信道

【答案】：C

198、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

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/018013070060006066>