

全国计算机二级考试试题题库

第一部分 单选题(300题)

- 1、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

- 2、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

3、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

4、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

5、下列关于比特的叙述，错误的是

- A. 是组成数字信息的最小单位
- B. 既没有颜色也没有重量
- C. 只有“0”和“1”两个符号
- D. 比特“1”大于比特“0”

【答案】：D

6、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

7、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

8、下列关于微电子技术与集成电路的叙述，错误的是_____。

A. 微电子技术以集成电路为核心

B. 集成度是指单块集成电路所含电子元件的数目

C. Moore 定律指出，单块集成电路的集成度平均 18~24 个月翻一

番

D. IC 卡分为存储器卡与 CPU 卡两种，卡中不可能存有软件

【答案】： D

9、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

10、为了确保跨越网络的计算机能正确地交换数据，它们必须遵循一组共同的规则和约定，这些规则和约定称为_____。

- A. 网络操作系统
- B. 网络通信软件
- C. OSI 参考模型
- D. 通信协议

【答案】： D

11、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

12、在 PowerPoint

2000 中，放映幻灯片有多种方法，在缺省状态下，以下_____可以
以不从第一张幻灯片开始放映。

- A. 单击“视图”菜单下的“幻灯片放映”命令项
- B. 单击“视图”工具栏上的“幻灯片放映”按钮
- C. 单击“幻灯片放映”菜单下“观看放映”命令项
- D. 在“资源管理器”中，右击演示文件，在快捷菜单中选择“显示”命令

【答案】： B

13、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

14、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

15、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

16、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

22、在 Word 文档"doc1"中，把文字"图表"设为超链接，指向一个名为"Table1"的 Excel 文件，则链宿为_____。

- A. 文字"图表"
- B. 文件"Table1.xls"
- C. Word 文档"doc1.doc"
- D. Word 文档的当前页

【答案】： B

23、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

24、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

25、下列软件中，不支持可视电话功能的是_____。

- A. MSNMessenger
- B. 网易的 POPOC.
- C. 腾讯公司的 QQD.
- D. OutlookExpress

【答案】： D

26、在 Excel2000 的单元格中输入或编辑公式后，有时会出现一些错误信息，其中错误信息"#NAME?"出现的原因是_____。

- A. 该单元格的公式中出现除数为零
- B. 在函数或公式中没有可用数值
- C. 在函数或公式中使用了 Excel 2000 不能识别的文本

D. 在函数或公式中的引用无效

【答案】：C

27、二进制数 01 与 01 分别进行算术加和逻辑加运算，其结果分别为_____。

A 01、10 B 01、01 C 10、01 D 10、10

【答案】：C

28、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

29、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

30、虚拟存储技术是将_____上的一部分作为内存来使用。

- A. 硬盘
- B. 缓存
- C. 光盘
- D. 内存条

【答案】：A

31、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

32、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

33、下列关于内存和外存的叙述，错误的是_____。

- A、断电后存放在外存中的信息不会丢失，可以长期保存
- B、外存的容量比内存大的多，甚至可以说是海量的
- C、外存速度慢，内存速度快
- D、内存和外存都是由半导体器件构成的。

【答案】： D

34、 在关系数据模型中，若属性 A 是关系 R 的主键，则 A 不能接受空值或重值，这里涉及的完整性规则是

- A. 实体完整性
- B. 引用完整性
- C. 属性完整性
- D. 用户自定义完整性

【答案】： A

35、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

36、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

37、为了避免主机域名重复，因特网的名字空间划分为许多不同的域。指向政府部门站点的域名常采用_____。

- A、 com
- B、 edu
- C、 gov
- D、 net

【答案】： C

38、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

39、在计算机系统中，对计算机各类资源进行统一管理和调度的软件是_____。

- A. 语言处理程序
- B. 应用软件
- C. 操作系统
- D. 数据库管理系统

【答案】： C

40、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

41、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

42、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

43、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

44、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

45、人们的说话声音必须数字化之后才能由计算机存储和处理。假设语音信号数字化时取样频率为 16kHz，量化精度为 16 位，数据压缩比为 2，那么每秒钟数字语音的数据量是_____。

A16kBB8KbC2kBD1kB

【答案】：A

46、下列应用中，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

入

【答案】：C

47、通过对信息资源的使用进行授权管理来实施的一种信息安全措施，属于_____。

- A. 数据加密 B. 审计管理 C. 身份认证 D. 访问控制

【答案】：D

48、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

49、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

50、一个完整的计算机系统应包括_____。

- A. 主机及外部设备
- B. 机箱、键盘、显示器及打印设备
- C. 硬件系统和软件系统
- D. 中央处理器、存储器及外部设备

【答案】：C

51、下面关于台式 PC 机主板的叙述中，错误的是_____。

- A. 主板上通常包含 CPU 插座和芯片组
- B. 主板上通常包含存储器（内存条）插槽和 ROMBIOS
- C. 主板上通常包含 PCI 插槽
- D. 主板上通常包含 IDE 插座和与之相连的光驱

【答案】：D

52、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

53、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

54、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

55、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

56、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

57、以下选项中，数值相等的一组数是_____。

- A. 十进制数 54020 与八进制数 54732.
- B. 八进制数 136 与二进制数 1011110
- C. 十六进制数 F4 与二进制数 10110100
- D. 八进制数 73 与十六进制数 73

【答案】：B

58、下列应用软件中，_____属于网络通信软件。

- A. Word
- B. Excel
- C. OutlookExpress
- D. Acrobat

【答案】： C

59、PC 机使用的以下 4 种存储器中，存储容量最大的通常是_____。

- A. DRAM
- B. U 盘
- C. 硬盘
- D. 光盘

【答案】： C

60、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

61、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

62、计算机采用二进制与_____无关。

- A、运算规则简单
- B、可用多重方式进行数据压缩
- C、易于物理实现
- D、便于人们阅读

【答案】： C

63、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

64、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

65、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

66、在 Excel 2003 中，若单元格 A1 和 A2 中分别存放数值 10 和字符“A”，则 A3 中公式“=COUNT(10, A1, A2)”的计算结果是_____。

- A、1
- B、2
- C、3
- D、10

【答案】： B

67、根据“存储程序控制”的工作原理，计算机执行的程序连同它所处理的数据都使用二进位表示，并预先存放在_____中。

- A. 运算器
- B. 存储器
- C. 控制器
- D. 总线

【答案】： B

68、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

69、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

70、微机硬件系统中地址总线的宽度（位数）对_____影响最大。

- A、存储器的访问速度
- B、CPU 可直接访问的存储器空间的大小
- C、存储器的字长
- D、存储器的稳定性

【答案】： B

71、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

72、下列关于打印机的叙述中，正确的是_____。

- A. 打印机的工作原理大体相同，但生产厂家和生产工艺不一样，因而有多种打印机类型
- B. 所有打印机的打印质量相差不多，但价格相差较大
- C. 所有打印机都使用 A4 规格的打印纸
- D. 使用打印机都要安装打印驱动程序，一般由操作系统自带，或由打印机厂商提供

【答案】：D

73、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

74、某 PC 机广告中标有 "Corei7/3. 2GHz/4G/1T"，其中 Corei7/3. 2GHz 的含义为_____

- A. 微机的品牌和 CPU 的主频
- B. 微机的品牌和内存容量
- C. CPU 的品牌和主频
- D. CPU 的品牌和内存容量

【答案】：C

75、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

76、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

77、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

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

78、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

79、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

80、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

81、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.

【答案】：C

82、下列程序段实现的功能是

$a = a + b; b = a - b; a = a - b;$

- A. 将 a 和 b 中的数值增加一倍
- C. 保持 a 和 b 中的数值不变
- B. 将 a 和 b 中的数值减少一半
- D. 将 a 和 b 中的数值交换

【答案】：D

83、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

84、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

85、计算机系统的主存储器是指_____

- A. RAM 存储器
- B. ROM 存储器
- C. 内存储器

D. 外存储器

【答案】：C

86、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

87、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

88、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

89、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

90、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

91、下列不属于文字处理软件的是_____。

- A. Word
- B. Acrobat
- C. WPS
- D. MediaPlayer

【答案】： D

92、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

93、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

94、下列关于算法的叙述，正确的是

- 。
- A、算法的每一步操作必须有确切的含义，不允许有二义性
 - B、算法具有不确定性，一般程序可以对应多重算法
 - C、有些算法具有无穷性，它可以被计算机永远地执行下去
 - D、算法必须有输入，但可以没有输出

【答案】： A

95、在 Excel 2003 中，选定相应的单元格区域，在状态栏上可以查看到该单元格区域中的_____。

- A. 注释
- B. 引用
- C. 数值之和
- D. 行列标志

【答案】： C

96、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

97、音频文件的类型有多种，下列不属于音频文件类型的是_____。

- A. WMAB. WAVC. MP3D. BMP

【答案】： D

98、在 ASCII 编码中，字母 A 的 ASCII 编码为 41H，那么字母 f 的 ASCII 编码为_____。

- A. 46H B. 66H C. 67H D. 78H

【答案】：B

99、 IPv4 和 IPv6 地址的二进制位数分别是

- A. 16 位和 32 位
- B. 32 位和 48 位
- C. 32 位和 128 位
- D. 48 位和 128 位

【答案】： C

100、 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

101、 容量为 4.7GB 的 DVD 光盘片可以持续播放 2 小时的影视节目， 由此可推算出使用 MPEG-2 对视频及其伴音进行压缩编码后， 音频和视频数据合在一起的码率大约是_____。

- A. 640kbps
- B. 10.4Mbps
- C. 5.2Mbps
- D. 1Mbps

【答案】： C

102、 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

103、 下列关于网页的叙述， 错误的是

- A. 网站的起始页称为主页
- B. 浏览器使用统一资源定位器 (URL) 定位网页
- C. 若被访问的网页需要从数据库中获取信息， 则需要使用动态网页
- D. 动态网页的文件扩展名通常是 .html 或 .htm

【答案】： D

104、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

105、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

106、网页是一种超文本文件，下面有关超文本的叙述中，正确的是_____。

A. 网页的内容不仅可以是文字，也可以是图形、图像和声音
B. 网页之间的关系是线性的、有顺序的
C. 相互链接的网页不能分布在不同的 Web 服务器中
D. 网页既可以是丰富格式文本，也可以是纯文本

【答案】：A

107、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

108、 若一台配有 4GB

Flash 存储卡的数码相机可将拍摄的照片压缩 4 倍后存储，则该相机最多可以存储 65536 色、1024×1024 的彩色相片的张数大约是

- A. 1000
- B. 2000
- C. 4000
- D. 8000

【答案】： D

109、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

110、当 Word 系统启动后，总是带一个新的文档，该文档名默认为

。

- A. 文档
- B. 文档 1
- C. Book1
- D. 空白

【答案】： B

111、在 PowerPoint 2000 中，下列关于大纲视图的描述错误的是

_____。

- A. 在大纲视图中可以显示幻灯片缩略图
- B. 在大纲视图中可以显示图表
- C. 在大纲视图中可以显示全部的幻灯片编号
- D. 在大纲视图中可以显示演示文稿的文本内容

【答案】： B

112、下列关于计算机硬件与软件关系的叙述，错误的是

- A. 硬件是软件的基础
- B. 软件可以扩充硬件的功

能

C. 软件价值低于硬件价值

D.

一定条件下软件与硬件的功能可以相互转化

【答案】： C

113、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

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、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

116、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

117、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

118、CPU 通过_____与内存进行数据的交换。

- A. 算术逻辑部件
B. 指令预取部件
C. 前端总线
D. 地址转换部件

【答案】：C

119、简单文本也叫纯文本，在 Windows 操作系统中其文件后缀名为_____。

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

【答案】：A

120、Word 2003 的查找和替换功能很强，下列不属于其功能的是_____。

- A、能够查找和替换格式或样式的文本
B、能够查找图形对象
C、能够用通配字符进行快速、复杂的查找和替换
D、能够查找和替换文本中的格式

【答案】：B

121、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

122、网页是一种超文本文件，下面有关超文本的叙述中，正确的是_____。

- A. 网页的内容不仅可以是文字，也可以是图形、图像和声音
- B. 网页之间的关系是线性的、有顺序的
- C. 相互链接的网页不能分布在不同的 Web 服务器中
- D. 网页既可以是丰富格式文本，也可以是纯文本

【答案】：A

123、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

124、WWW 网物理上由遍布在因特网中的 Web 服务器和安装了_____软件的计算机等所组成。

- A. WWW 浏览器
- B. 搜索引擎
- C. 即时通信
- D. 数据库

【答案】：A

125、“木马”病毒可通过多种渠道进行传播，以下操作中一般不会感染“木马”病毒的是_____。

- A 打开邮件的附件
- B 打开 QQ 即时传输的文件
- C 下载和安装来历不明的

软件 D 安装生产厂家提供的设备驱动程序

【答案】：D

126、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

127、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

128、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

129、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

130、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

131、Internet 的域名结构是树状的，顶级域名不包括_____。

A. cn B. com C. edu

D. usa

【答案】：D

132、 用一个字节表示无符号整数，能表示的最大十进制整数是

- A. 127 B. 128 C. 255 D. 256

【答案】：C

133、 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

134、 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

135、 在 Windows 中，将当前活动窗口复制到剪贴板，可以用_____来实现.

- A. PrtSc 键 B. Alt+PrtSc 组合键
C. Ctrl+C 组合键 D. Ctrl+V 组合键

【答案】：B

136、 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

137、在 Word 2003 中，下列关于分节符的叙述，错误的是

- A. 对正文中部分文字设置不同的文字方向时，Word 自动插入分节符
- B. 对选中的部分段落进行分栏时，Word 自动插入分节符
- C. 分节符不能显示，也不能使用剪贴板对它进行操作
- D. 分节符可以人工插入

【答案】：C

138、打印机的打印分辨率一般用 dpi 作为单位，dpi 的含义是_____。

- A. 每厘米可打印的点数.
- B. 每平方厘米可打印的点数
- C. 每英寸可打印的点数
- D. 每平方英寸可打印的点数

【答案】：C

139、我国同时使用了 TD-SCDMA、WCDMA 和 CDMA2000 三种 3G 移动通信标准，它们都使用了 CDMA 多路复用技术。CDMA 的准确名称是

- A. 码分多路寻址 B. 时分多路复用
- C. 波分多路复用 D. 频分多路复用

【答案】：A

140、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

141、在 PowerPoint2003 中，要从当前幻灯片开始放映，应执行_____操作。

- A. “视图”菜单中的“幻灯片放映”
- B. “幻灯片放映”菜单中的“观看放映”
- C. Shift + F5
- D. F5

【答案】：C

142、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

143、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

144、下列应用软件中，_____属于网络通信软件。

- A. Word
- B. Excel
- C. OutlookExpress
- D. Acrobat

【答案】：C

145、PC 机主板上芯片组通常由北桥和南桥两个芯片组成，下面叙述中，错误的是_____。

- A. 芯片组与 CPU 的类型必须相配
- B. 芯片组规定了主板可安装的内存条的类型、内存的最大容量等
- C. 芯片组提供了存储器的控制功能
- D. 所有外部设备的控制功能都集成在芯片组中

【答案】：D

146、下面是关于 PC 机 CPU 的若干叙述，其中错误的是_____。

①CPU 中包含几十个甚至上百个寄存器，用来临时存放数据和运算结果；②CPU 是 PC 机中不可缺少的组成部分，它担负着运行系统软件和应用软件的任务；③CPU 的速度比主存储器低得多；④PC 机中只有 1 个微处理器，它就是 CPU。

- A. ①和③
- B. ②和③
- C. ②和④
- D. ③和④

【答案】：D

147、在 PowerPoint 2000 中，有关幻灯片母版中的页眉和页脚，下列说法错误的是_____。

- A. 在打印演示文稿的幻灯片时，页眉和页脚的内容也可以打印出来
- B. 典型的页眉和页脚内容是日期、时间以及幻灯片编号
- C. 不能设置页眉和页脚的文本格式
- D. 页眉和页脚是加在演示文稿中的注释性内容

【答案】：C

148、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

149、下面是关于 PC 机 CPU 的若干叙述，其中错误的是_____。

①CPU 中包含几十个甚至上百个寄存器，用来临时存放数据和运算结果；②CPU 是 PC 机中不可缺少的组成部分，它担负着运行系统软件和应用软件的任务；③CPU 的速度比主存储器低得多；④PC 机中只有 1 个微处理器，它就是 CPU。

A. ①和③ B. ②和③ C. ②和④ D. ③和④

【答案】：D

150、下列关于我国家庭计算机用户接入互联网的几种方法中，速度最快的是_____接入。

A、ADSL B、光纤接入网 C、电话拨号 D、有线电视网

【答案】：B

151、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

152、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

153、分辨率是显示器的主要性能参数之一，一般用_____来表示。

A. 显示屏的尺寸
B. 水平方向可显示像素的数目 x 垂直方向可显示像素的数目
C. 可以显示的最大颜色数
D. 显示器的刷新速率

【答案】：B

154、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

155、根据“存储程序控制”的原理，计算机硬件如何动作最终是由_____决定的。

ACPU 所执行的指令 B 算法 C 用户 D 存储器

【答案】： A

156、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

157、40. 在 Word 2003 中，若需要为当前正在编辑的文档设置保护措施，可执行“_____”菜单中的“选项”命令实现。

- A. 文件
- B. 工具
- C. 插入
- D. 编辑

【答案】： B

158、下面是关于 PC 机 CPU 的若干叙述，其中错误的是_____。

①CPU 中包含几十个甚至上百个寄存器，用来临时存放数据和运算结果；②CPU 是 PC 机中不可缺少的组成部分，它担负着运行系统软件和应用软件的任务；③CPU 的速度比主存储器低得多；④PC 机中只有 1 个微处理器，它就是 CPU。

- A. ①和③
- B. ②和③
- C. ②和④
- D. ③和④

【答案】：D

159、下列关于数字图像的叙述，错误的是_____。

- A. 图像压缩的出发点是图像中的数据相关性很强，且人眼的视觉有一定的局限性
- B. 压缩编码方法的优劣主要体现在压缩倍数、重建图像质量和压缩算法的复杂性等方面
- C. JPEG 图像的压缩倍数是可以控制的，且大多为无损压缩
- D. GIF 格式的图像能够支持透明背景，且能在屏幕上渐进显示

【答案】：C

160、下列有关以太网的叙述中，正确的是_____。

- A. 它采用点到点的方式（而非广播方式）进行数据通信
- B. 信息帧中只需要包含接收节点的 MAC 地址
- C. 信息帧中需要同时包含发送节点和接收节点的 MAC 地址
- D. 以太网只采用总线型拓扑结构

【答案】：C

161、在 Word 2003 中，下列关于脚注、尾注和批注的叙述，错误的是

- A. 脚注、尾注和批注都可通过执行“插入”菜单的相应命令实现
- B. 通常尾注位于页面底端，脚注位于文档结尾
- C. 通常批注位于页面右侧，供读者参考

D. 脚注、尾注均可修改字体大小

【答案】：B

162、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

163、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

164、下列关于液晶显示器的叙述，正确的是

- A. 它与 CRT 显示器不同，不需要使用显示卡
- B. 显示画面的亮度取决于液晶自身的亮度
- C. 响应时间越长越好
- D. 显示方式有反射型、透射型及反射透射结合型等

【答案】：D

165、下列关于程序设计语言的叙述中，错误的是_____。

- A. 目前计算机还无法理解和执行人们日常语言（自然语言）编写的程序
- B. 程序设计语言是一种既能方便准确地描述解题的算法，也能被计算机准确理解和执行的语言
- C. 程序设计语言没有高级和低级之分，只是不同国家使用不同的编程语言而已
- D. 许多程序设计语言是通用的，可以在不同的计算机系统中使用

【答案】：C

166、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

167、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

168、同一台计算机的下列存储器中，_____存取时间最短。

A. RAM B. ROM C. Cache D. FlashROM

【答案】： C

169、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

170、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

171、以下 Windows（中文版）系统中有关文件命名的叙述中，错误的是_____。

- A. 每个文件或文件夹必须有自己的名字
- B. 同一个硬盘（或分区）中的所有文件不能同名
- C. 文件或文件夹的名字长度有一定限制
- D. 文件或文件夹的名字可以是中文也可以是西文和阿拉伯数字

【答案】： B

172、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

173、Word 2000 对文档提供了 3 种方式的保护，如果要禁止不知道密码的用户打开文档，则应设置

- A. 只读密码
- B. 打开权限密码
- C. 以只读方式打开文档
- D. 修改权限密码

【答案】： B

174、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

175、用于扩展人的神经网络系统和记忆器官的功能，消除信息交流的空间障碍和时间障碍的信息技术是_____。

A. 感测与识别技术 B. 控制与显示技术 C. 计算与处理技术 D.

通信与存储技术

【答案】：D

176、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

177、在 Windows 环境下，西文采用标准 ASCII 码，汉字采用 GBK 编码，若有一段文本的内码为“5A 47 C2 FD 6D B3 C7 63 D6 D0”，则表示该段文本中含有

- A. 2 个西文字符 4 个汉字
B. 4 个西文字符 3 个汉字
C. 6 个西文字符 2 个汉字
D. 8 个西文字符 1 个汉字

【答案】：B

178、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

179、在 Windows 菜单里，若菜单选项_____，表示该选项当前不能执行。

- A. 字符呈灰色 B. 后面带省略号 C. 后面带黑三角 D. 字符呈黑色

【答案】：A

180、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

181、关闭和重新启动计算机之前, 一定要先退出 Windows。如不正常关机, 下次启动时系统将自动运行_____程序。

- A、碎片整理 B、磁盘清理 C、系统修故 D、磁盘扫描

【答案】: D

182、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

183、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

184、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

185、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

186、下列关于 Internet 网中主机、IP 地址和域名的叙述，错误的是_____。

- A. 一台主机只能有一个 IP 地址，与 IP 地址对应的域名也只能有一个
- B. 除美国以外，其他国家(地区)一般采用国家代码作为第 1 级(最高)域名
- C. 域名必须以字母或数字开头和结尾，整个域名长度不得超过 255 个字符
- D. 主机从一个网络移动到另一个网络是，其 IP 地址必须更换，但域名可以不变

【答案】：C

187、下列关于 Windows 文件或文件夹搜索操作的叙述，正确的是_____。

- A. 只能按名称、修改日期或文件类型搜索
- B. 不能对搜索到的文件或文件夹进行拷贝或删除
- C. 只能在“开始”菜单中找到搜索功能

D. 可搜索到两个指定日期之前创建或修改的文件或文件夹

【答案】：D

188、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

189、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

190、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

191、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

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/776123151120010130>