

计算机二级真题题库

第一部分 单选题(300题)

- 1、下列关于集成电路的叙述，错误的是_____。
- A、微处理器芯片采用超大规模或极大规模集成电路
 - B、现代集成电路的半导体材料已经用砷化镓取代了硅
 - C、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尺寸
 - D、集成电路是微电子技术的核心

【答案】： B

- 2、下面关于第3代移动通信(3G)技术的叙述中，错误的是_____。
- A. 目前我国第3代移动通信技术已得到广泛应用
 - B. 3G的数据传输能力比2G显著提高，其数据传输速率室内可达几个Mb/s
 - C. 中国移动支持的GSM属于第三代移动通信系统
 - D. 我国的3G移动通信有三种技术标准，它们互不兼容

【答案】： C

- 3、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

4、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

5、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

6、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

7、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

8、CPU 内部 cache 中的数据是哪部分内容的映射？

- A. 硬盘
- B. 内存
- C. 寄存器
- D. 优盘

【答案】： B

9、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

10、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

11、在 Excel 2003 中，当工作表区域较大时，可通过执行_____命令将窗口分为两个窗口，以便同时看到该工作表不同区域的内容。

- A. “窗口”菜单中的“新建窗口”
- B. “窗口”菜单中的“重排窗口”
- C. “窗口”菜单中的“拆分”
- D. “文件”菜单中的“打开”

【答案】：A

12、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

13、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

14、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

15、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

16、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

17、所谓移动通信指的是处于移动状态的对象之间的通信。下列_____不是移动通信系统的组成部分。

A、移动台 B、固定电话交换局 C、移动电话交换中心

D、基站

【答案】：B

18、Access 数据库查询不可直接对_____进行。

- A. 单个 Access 表
- B. 多个 Access 表
- C. 多个 Access 表及其查询
- D. 多个 Access 表以及 EXCEL 工作表

【答案】：D

19、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

20、下列关于操作系统多任务处理与处理器管理的叙述，错误的是_____。

- A. Windows 操作系统支持多任务处理
- B. 分时是指 CPU 时间划分成时间片，轮流为多个任务服务
- C. 并行处理操作系统可以让多个处理器同时工作，提供计算机系统的效率
- D. 分时处理要求计算机必须配有多个 CPU

【答案】：D

21、计算机的性能在很大程度上是由 CPU 决定的。CPU 的性能主要体现在它的指令执行速度。下列有关 CPU 性能的叙述中，正确的是

_____。

- A. 高速缓存 (Cache) 的有无和容量大小对计算机的性能影响不大
- B. 寄存器数目的多少不影响计算机的性能
- C. 指令的类型和功能不影响计算机的性能

D. 提高主频有助于提高 CPU 的性能

【答案】：D

- 22、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

- 23、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

- 24、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

- 25、在公共服务性场所，提供给用户输入信息最适用的设备是_____。

- A. USB 接口
- B. 软盘驱动器
- C. 触摸屏
- D. 笔输入

【答案】：C

26、下面是关于操作系统虚拟存储器技术优点的叙述，其中错误的是_____。

- A. 虚拟存储器可以解决内存容量不够使用的问题
- B. 虚拟存储器对多任务处理提供了有力的支持
- C. 虚拟存储器可以把硬盘当作内存使用，提高硬盘的存取速度
- D. 虚拟存储器技术的指导思想是"以时间换取空间"

【答案】：C

27、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

28、以下关于 CD-R 光盘的叙述中正确的是_____。

- A. 信息可以多次擦写
- B. 不可以写，只能读
- C. 只可以写 1000 多次，但读的次数不限定
- D. 能写入信息但不能擦除后重写

【答案】：D

29、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

30、下列关于 MIDI 的叙述，错误的是

- A. MIDI 既能表示乐曲，也能表示歌曲
- B. 与高保真的波形声音相比，MIDI 在音质方面还有一些差距

C. 与波形声音相比，MIDI 更易于编辑修改

D. 表示同一首音乐时，MIDI 数据量比波形声音要少得多

【答案】：A

31、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

32、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

33、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

34、若台式 PC 机需要插接一块无线网卡，则网卡应插入到 PC 机主板上的_____内。

- A. 内存插槽
- B. PCI 或 PCI-E 总线扩展槽
- C. SATA 插口
- D. IDE 插槽

【答案】：B

35、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

36、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

37、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

38、下列关于数字电视的说法，错误的是_____。

- A. 我国不少城市已开通了数字有线电视服务，但目前大多数新买的电视机还不能直接支持数字电视的接收与播放
- B. 目前普通的模拟电视不能接收数字电视节目，因此，要收看数字电视必须要购买新的数字电视机
- C. 数字电视是数字技术的产物，目前电视传播业正进入向全面实现数字化过渡的时代
- D. 数字电视的传播途径是多种多样的，因特网性能的不断提高已经使其成为数字电视传播的一种新媒介

【答案】： B

39、声音数字化时，影响数字声音码率的因素有 3 个，下列_____不是影响数字声音码率的因素。

- A. 取样频率
- B. 声音类型
- C. 量化单位

D. 声道数

【答案】： B

40、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

41、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

42、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

43、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

44、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

45、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

46、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

47、关于比特的叙述，错误的是_____。

- A. 存储(记忆)1 个比特需要使用具有两种稳定状态的器件
- B. 比特的取值只有“0”和“1”
- C. 比特既可以表示数值、文字、也可以表示图像、声音
- D. 比特既没有颜色也没有重量，但有大小

【答案】： D

48、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

49、 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

50、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

51、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

52、针对特定领域的特定应用需求而开发的软件属于_____。

- A. 系统软件
- B. 定制应用软件
- C. 中间件

【答案】： B

53、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

54、下列关于计算机算法的叙述，错误的是_____。

- A、算法与程序不同，它是问题求解规则的一种过程描述，总在执行有穷步的运算后终止
- 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，即每一个运算应该执行何种操作必须是清楚明确的，无二义性
- D、分析一个算法好坏，要考虑其占用的计算机资源（如时间和空间）、算法是否易理解、易调试和易测试

【答案】： B

55、下面关于程序设计语言的说法，错误的是_____。

- A. FORTRAN 语言是一种用于数值计算的面向过程的程序设计语言
- B. Java 是面向对象用于网络环境编程的程序设计语言
- C. C 语言所编写的程序，可移植性好
- D. C++是 C 语言的发展，但与 C 语言不兼容

【答案】： D

56、下列不同数制的数中，最小的是_____。

- A、10100101B
- B、59H
- C、76Q
- D、82D

【答案】： C

57、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/8
- B 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

58、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

59、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

60、在数码相机、MP3 播放器中使用的计算机通常称为_____。

- A. 工作站 B. 小型计算机 C. 手持式计算机 D. 嵌入式计算机

【答案】： D

61、以下关于关系二维表的叙述中，错误的是_____。

- A. 二维表是元组的集合
- B. 关系模式反映了二维表静态结构
- C. 对二维表操作的结果仍然是二维表
- D. 关系模式确定后，二维表的内容是不变的

【答案】： D

62、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

63、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

64、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

65、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

66、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

67、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

68、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

69、. 在 Word 2000 中，可以建立许多复杂公式，通过 _____ 实现。

- A. "插入" 菜单中的 "符号" 菜单项
B. "格式" 菜单中的 "符号" 菜单项
C. Excel 2000 中的公式
D. "插入" 菜单中的 "对象" 菜单项，再选择 "公式编辑器"

【答案】：B

70、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

71、很长时间以来，在求解科学与工程计算问题时，人们往往首选 _____ 作为程序设计语言。

AFORTRANBPASCALCJavaDC++

【答案】：A

72、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

73、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

74、下列关于程序语言的叙述，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

75、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

76、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

77、在计算机网络中，_____用于验证消息发送方的真实性。

- A. 病毒防范
- B. 数据加密
- C. 数字签名
- D. 访问控制

【答案】： C

78、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

79、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

80、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

81、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

82、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

83、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

84、“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

85、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

86、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

87、Moore 定律认为，单块集成电路的_____平均每 18~24 个月翻一番。

- A. 芯片尺寸 B. 线宽 C. 工作速度 D. 集成度

【答案】：D

88、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

89、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

90、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

91、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

92、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

93、PC 机正在工作时，若按下主机箱上的 Reset(复位)按钮，PC 机将立即停止当前工作，转去重新启动计算机，此时计算机首先执行的是_____程序。

- A. 应用程序保护
- B. BIOS
- C. CMOS 设置
- D. Windows

【答案】： B

94、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

95、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

96、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

97、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

98、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

99、在 PowerPoint 2003 中，既可编辑幻灯片又可编辑备注信息的是
A. 备注页视图

- B. 幻灯片浏览视图
C. 幻灯片放映视图 D. 普通视图

【答案】：D

100、同一台计算机的下列存储器中，_____存取时间最短。
A. RAMB. ROMC. CacheD. FlashROM

【答案】：C

101、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

102、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

103、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

104、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

105、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

106、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

107、在 Windows 中，将整个屏幕复制带剪贴板，可以通过按_____实现。

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

【答案】：D

108、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

109、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

110、分辨率是显示器的一个重要指标，它是指显示器的_____。

A、整屏最多可显示像素数 B、可显示最大颜色数 C、屏幕尺寸
D、刷新频率

【答案】：A

111、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

112、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

113、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

114、Access 数据库查询不可直接对_____进行。

- A. 单个 Access 表
- B. 多个 Access 表
- C. 多个 Access 表及其查询
- D. 多个 Access 表以及 Excel 工作表

【答案】：D

115、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

116、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

117、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

118、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

- 119、A. Cache 和内存一样按地址访问
B. Cache 中通常保存内存中部分内容的副本
C. Cache 的存取速度比主存储器的存取速度快
D. Cache 一般由 SRAM 组成

【答案】：A

- 120、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

- 121、在 Excel 2003 中，若要选择不相邻的单元格或单元格区域，可以先选定第一个单元格或单元格区域，然后再按住_____键选定其他的单元格或单元格区域。
A、Alt B、Ctrl C、Esc D、Shift

【答案】：B

- 122、汉字输入方法通常分为自动识别输入和人工输入，下列汉字输入方法中，属于自动识别输入的是_____。
A 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 B 键盘输入 C 语音输入 D 联机手写输入

【答案】：A

- 123、下列关于数字声音重建过程三个步骤的叙述，正确的是_____。
A. 解码、插值、模数转换 B. 解码、插值、数模转换
C. 解码、数模转换、插值 D. 解码、模数转换、插值

【答案】：C

124、下列关于串行接口的叙述，正确的是

- A. 只有慢速设备才使用串行接口
- B. 串行接口只能一位一位地顺序传输数据
- C. 串行接口只能连接一个外设
- D. 串行接口的数据传输速率一定低于并行接口

【答案】： B

125、在 Word 2003 中，插入分节符或分页符，可以通过执行命令实现

- A、“格式”菜单中的“段落”
- B、“格式”菜单中的“制表位”
- C、“插入”菜单中的“分隔符”
- D、“工具”菜单中的“选项”

【答案】： C

126、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

127、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

128、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

129、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

130、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

131、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

132、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

133、在 PowerPoint 2000 中，放映幻灯片有多种方法，在缺省状态下，以下_____ 可以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

134、若在一个空旷区域内无法使用任何 GSM 手机进行通信，其原因最有可能是_____。

- A. 该区域的地理特征使手机不能正常使用
- B. 该区域没有建立 GSM 基站，或基站发生故障
- C. 该区域没有建立移动电话交换中心
- D. 区域的信号被屏蔽

【答案】： B

135、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

136、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

137、在由许多网络互连而成的庞大的计算机网络中，为了实现计算机相互通信，必须为每一台计算机分配一个惟一的 IP 地址。如果 IP 地址的主机号部分每一位均为 0，则该 IP 地址是指_____。

- A. 因特网的主服务器
- B. 因特网某一子网的服务器地址
- C. 该主机所在的物理网络本身
- D. 备用的主机地址

【答案】：C

138、计算机网络按其所覆盖的地域范围，一般可分为_____。

- A. 局域网、广域网和万维网
- B. 局域网、广域网和互联网
- C. 局域网、城域网和广域网
- D. 校园网、局域网和广域网

【答案】：C

139、下面关于我国第 3 代移动通信技术的叙述中，错误的是_____。

- A. 我国的 3G 移动通信有 3 种不同的技术标准
- B. 中国移动采用的是我国自主研发的 TD-SCDMA（时分-同步码分多址接入）技术
- C. 3 种不同的技术标准互相兼容，手机可以交叉入网，互相通用
- D. 虽然 3 种不同技术标准并不兼容，但网络是互通的，可以相互通信

【答案】：C

140、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

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、在 Word2000 的编辑状态下，选择了一个段落并设置段落“首行缩进”为 1 厘米，则_____。

- A. 该段落的首行起始位置距页面的左边距 1 厘米
- B. 文档中各段落的首行均由“首行缩进”确定位置
- C. 该段落的首行起始位置在段落的“左缩进”位置的右边 1 厘米
- D. 该段落的首行起始位置在段落的“右缩进”位置的左边 1 厘米

【答案】： C

143、PC 机主板上所能安装的主存储器最大容量及可使用的内存条类型，主要取决于_____。

- A. CPU 主频
- B. 北桥芯片
- C. I/O 总线
- D. 南桥芯片

【答案】： B

144、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

145、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

146、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

147、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

148、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

149、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

150、在 Word 2003 中，可以利用“组合”功能将多个对象组合成一个整体，以便作为一个对象来进行操作。下列关于组合功能的叙述，错误的是_____。

- A. 可以同时更改组合中所有对象的属性
- B. 可以对组合对象进行翻转、旋转、调整大小及缩放等操作
- C. 可以随时取消对象的组合
- D. 组合后，不可以单独选取组合中任一对象

【答案】：D

151、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

152、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

153、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

154、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

155、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

156、下列汉字编码标准中，不支持繁体汉字的是_____。

- A. GB2312—80
- B. GBK
- C. BIG 5
- D. GB18030

【答案】： A

157、启动 PC 机并成功加载操作系统后，通常未被装入主存储器的是

- A. 设备管理程序
- B. 文件管理程序
- C. 编译程序
- D. 网络通信程序

【答案】： C

158、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

159、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

160、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

161、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

162、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

163、 下列关于网卡的叙述，错误的是

A. 网卡的任务是发送和接收数据

- B. 网卡分为有线网卡和无线网卡
- C. 网卡可直接集成在芯片组中
- D. 网络中的每台计算机都安装有网卡，每块网卡都有一个全球唯一的 IP 地址

【答案】： D

164、 下列关于指令系统的叙述，错误的是

- A. 指令系统是 CPU 所能执行的所有指令的集合
- B. 同一公司、同一系列 CPU 的指令系统向下兼容
- C. Intel 与 AMD 公司设计的 PC 机 CPU 的指令系统基本一致
- D. 智能手机与 PC 机使用的 CPU 指令系统基本一致

【答案】： D

165、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

166、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

167、十进制数 241 转换成二进制数是_____。

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

【答案】： B

168、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

169、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

170、在 Word 2003 中，要对文档中多个不连续的段落设置相同的格式，最高效的操作方法是_____。

- A、选用同一个“样式”来设置这些段落的格式
- B、选用同一个“模板”来设置这些段落的格式
- C、利用“替换”命令来设置这些段落的格式
- D、将插入点定位在样板段落处，单击“格式刷”按钮，再将鼠标指针拖过其它各个需要设置格式的段落

【答案】： A

171、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

172、 某同学正在用 Word

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/568117107060006066>