

计算机二级真题题库

第一部分 单选题(300题)

1、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

2、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

3、下列通信介质中，传输速率最高、传输距离最远的是_____。

- A. 光纤 B. 无屏蔽双绞线 C. 屏蔽双绞线 D. 同轴电缆

【答案】：A

4、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

5、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

6、下列与数字化声音质量无关的是

- A. 量化位数
- B. 压缩编码方法
- C. 声道数
- D. 取样时间

【答案】：D

7、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

8、SQL 查询语句的形式为“Selec A from R where F”，其中 A、R、F、分别对应于_____。

- A. 列名或列表表达式、基本表或视图、条件表达式
- B. 视图属性、基本表、表的存储文件
- C. 列名或条件表达式、基本表、关系表达式
- D. 属性序列、表的存储文件、条件表达式

【答案】：A

9、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

10、下列关于波形声音获取和播放设备的叙述，错误的是

- A. 麦克风的作用是把模拟的声音信号转换为数字信号
B. 声卡中有专用的数字信号处理器(DSP)
C. 声卡可以完成数字声音的编码和解码
D. 数字音箱可直接接收数字声音信号，完成声音重建

【答案】：A

11、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

12、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

13、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

14、下列关于“1KB”准确的含义是_____。

- A. 1000 个二进制位 B. 1000 个字节 C. 1024 个字节 D.

1024 个二进制

【答案】：C

15、用微信软件传送文字、语音、图片和视频等信息主要体现的计算机网络功能是

- A. 分布式信息处理
- B. 数据通信
- C. 提高系统可靠性
- D. 资源共享

【答案】：D

16、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

17、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

18、WindowsXP 操作系统可以支持多个工作站共享网络上的打印机，下面的叙述中，错误的是_____。

- A. 需要打印的文件，按"先来先服务"的顺序存放在打印队列中
- B. 用户可查看打印队列的排队顺序
- C. 用户可暂停正在打印机上打印的打印任务
- D. 用户不能终止正在打印机上打印的打印任务

【答案】：D

19、在 Excel 2003 中，若某一单元格中键入的数值位数超过了 11 位，则该数值将_____显示。

- A、减少位数后
- B、以 16 进制形式
- C、四舍五入后
- D、以科学技术法的形式

【答案】： D

20、VCD 盘上的视频和音频信号采用国际标准_____进行压缩编码，它们按规定的格式交错地存放在光盘上，播放时需进行解压缩处理。

- A、MPEG-1
- B、MPEG-2
- C、MPEG-3
- D、MPEG-4

【答案】： A

21、十进制数 241 转换成二进制数是_____。

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

【答案】： B

22、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

23、与鼠标器作用类似的下列设备中，经常用于游戏控制的是_____。

- A 轨迹球
- B 操纵杆
- C 指点杆
- D 触摸板

【答案】： B

24、下列关于 TCP/IP 协议的叙述，错误的是_____。

- A. 网络互连层 IP 协议将底层不同的物理帧统一起来，使得 TCP/IP 协议适用于多种异构网络互连
- B. TCP/IP 协议广泛用于广域网互连，但不可用于局域网通信
- C. UNIX 和 Windows 等操作系统已将遵循 TCP/IP 协议的通信软件作为其内核的一个组成部分
- D. TCP/IP 协议是一个协议系列，它包含 100 多个协议，TCP、IP 协议是其中两个最基本、最重要的协议

【答案】： B

25、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

26、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

27、关系数据库中的“选择操作”和“连接操作”所要求的操作二维表的个数不同，前者 and 后者分别要求的操作二维表的个数为_____。

- A. 1, 2
- B. 2, 1
- C. 1, 不限
- D. 不限, 2

【答案】： A

28、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

29、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

30、不同的文本格式有不同的特点和应用，大多数 Web 网页使用的格式是_____。

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

【答案】： B

31、PC 机加电启动时，正常情况下，执行了 BIOS 中的加电自检程序后，计算机将执行 BIOS 中的_____。

- A. 系统主引导记录的装入程序 B. CMOS 设置程序 C. 操作系统引导程序 D. 键盘驱动程序

【答案】： A

32、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

33、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

34、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
与硬件的功能可以相互转化
- D. 一定条件下软件

【答案】： C

35、正在 Windows 平台上运行的 Word 和 PowerPoint 两个应用程序之间需要交换数据时，最方便使用的工具是_____。

- A. 邮箱 B. 读/写文件 C. 滚动条 D. 剪贴板

【答案】： D

36、从应用的角度看软件可分为两类。管理系统资源、提供常用基本操作的软件称为_____，为最终用户完成某项特定任务的软件称为应用软件。

- A. 系统软件
B. 通用软件
C. 定制软件
D. 普通软件

【答案】： A

37、主存容量是影响 PC 机性能的要害之一，通常容量越大越好。但其最大容量受到多种因素的制约，下面不会直接影响内存容量的因素是_____。

- A. CPU 前端总线中数据线的宽度
B. 主板采用的芯片组的型号
C. 主板存储器插座的类型与数目
D. CPU 前端总线中地址线的宽度

【答案】： A

38、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

39、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

40、对某波形文件进行数字化时，若采样频率为 8KHZ、量化位数为 16 位、双声道，则其未压缩时的码率为_____。

- A. 32kB/s
- B. 128kb/s
- C. 256kb/s
- D. 256kB/s

【答案】： C

41、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

42、下列软件中不属于系统软件的是_____。

- A. Adobe Acrobat
- B. BIOS
- C. Java 编译器
- D. ORACLE

【答案】： A

43、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
- C. 6 个西文字符 2 个汉字

- B. 4 个西文字符 3 个汉字
- D.

8 个西文字符 1 个汉字

【答案】：B

44、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

45、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

46、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

47、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

48、PC 机内存的编址单位是

- A. 字节 B. 容量 C. 位 D. 字长

【答案】：A

49、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

50、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

51、41. 在 Word 2003 中，不选择文本直接进行分栏操作，显示分栏效果的是_____。

- A. 文档中的全部段落 B. 插入点所在的行 C. 插入点所在的段落
D. 无分栏效果

【答案】：A

52、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

53、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

54、已知“江苏”两字的区位码是“2913”和“4353”，则其机内码是_____。

- A、3D2D 和 4B55
- B、4535 和 535D
- C、6145 和 7585
- D、BDAD 和 CBD5

【答案】：D

55、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

56、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

57、下列说法中，比较合适的是：“信息是一种_____”。

- A. 物质
- B. 能量
- C. 资源
- D. 知识

【答案】：C

58、下列关于 Excel 2003 工作表的叙述，正确的是_____。

- A. 工作表自动带有表格线，用户不做设置也可在打印时输出表格线
- B. 可通过设置打印区域只打印工作表中的部分内容
- C. 合并后的单元格内不可添加斜线
- D. 表格边框的颜色只能为黑色

【答案】： B

59、下列关于 PC 机主板的叙述，错误的是_____。

- A. BIOS 的中文名称是基本输入输出系统，它仅包含基本外围设备的驱动程序
- B. CMOS 由电池供电，当电池无电时，其中设置的信息会丢失
- C. Cache 通常是指由 SRAM 组成的高速缓冲存储器
- D. 目前 PC 机主板上的芯片一般由多块 VLSI 组成，不同类型的 CPU 通常需要使用不同的芯片组

【答案】： A

60、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

61、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

62、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

63、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

64、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

65、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

66、下列关于图像获取设备的叙述中，错误的是_____。

- A. 大多数图像获取设备的原理基本类似，都是通过光敏器件将光的强弱转换为电流的强弱，然后通过取样、量化等步骤，进而得到数字图像
- B. 扫描仪和数码相机可以通过设置参数，得到不同分辨率的图像
- C. 目前数码相机使用的成像芯片主要有 CMOS 芯片和 CCD 芯片
- D. 数码相机是图像输入设备，而扫描仪则是图形输入设备，两者的成像原理是不相同的

【答案】： D

67、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

68、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

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、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

71、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

72、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

73、 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

74、下面关于 PC 机内存条的叙述中, 错误的是_____。

A 内存条上面安装有若干 DRAM 芯片
B 内存条是插在 PC 主板上的
C 内存条两面均有引脚
D 内存条上下两端均有引脚

【答案】： D

75、以下有关打印机的选型方案中，比较合理的方案是_____。

- A. 政府办公部门使用针式打印机，银行柜面使用激光打印机
- B. 政府办公部门和银行柜面都使用激光打印机
- C. 政府办公部门使用激光打印机，银行柜面使用针式打印机
- D. 政府办公部门和银行柜面都使用针式打印机

【答案】：C

76、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

77、逻辑与运算： $11001010 \wedge 00001001$ 的运算结果是_____。

- A. 00001000
- B. 00001001
- C. 11000001
- D. 11001011

【答案】：A

78、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

79、在 Windows 中，对文件和文件夹的管理是通过_____来实现的。

- A. 对话框
- B. 剪贴板
- C. 资源管理器或我的电脑
- D. 控制面板

【答案】：C

80、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

81、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

82、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

83、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

84、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

85、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

86、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

87、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

88、下列存储器中，存取速度最快的是_____。

A. 内存 B. 硬盘 C. 光盘 D. 寄存器

【答案】：D

89、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

90、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

91、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

92、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

93、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

94、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

95、下列通信方式中，_____不属于微波远距离通信。

- A. 卫星通信
- B. 光纤通信
- C. 手机通信
- D. 地面接力通信

【答案】： B

96、能够直接与外存交换数据的是_____。

- A. 控制器
- B. 运算器
- C. 键盘
- D. RAM

【答案】： D

97、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

98、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

99、下列关于 Windows “回收站” 的叙述，正确的是_____。

- A、“回收站” 的内容不占用硬盘空间
- B、在“回收站” 尚未清空之前，可以恢复回收站中从硬盘上删除的文件或文件夹
- C、软盘上被删除的文件或文件夹可以用“回收站” 将其恢复
- D、执行“文件” 菜单中的“清空回收站” 命令后，便可将“回收站” 中的全部内容恢复到系统中

【答案】：B

100、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

101、 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

102、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

103、 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

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 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

106、 在 PowerPoint 2003 中，_____无法打印。

- A. 幻灯片的放映时间
- B. 幻灯片中的图片
- C. 幻灯片中的文字
- D. 母版上设置的日期

【答案】：A

107、从应用的角度看软件可分为两类。管理系统资源、提供常用基本操作的软件称为_____，为最终用户完成某项特定任务的软件称为应用软件。

- A. 系统软件
- B. 通用软件
- C. 定制软件
- D. 普通软件

【答案】： A

108、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

109、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

110、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

111、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

112、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

113、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

114、PC 机主存的每个存储单元各有不同的地址，每个单元可以存放_____个二进位。

- A. 2
- B. 4
- C. 8
- D. 16

【答案】： C

115、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

116、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

117、在 Word 2000 的 " 绘图 " 工具栏中，不可以直接绘制的是
A. 椭圆形、长方形
B. 正圆形、正方形
C. 大括号、方括号、圆括号
D. 任意形状线条

【答案】：D

118、自 20 世纪 90 年代初开始，PC 机一直采用一种称为 PCI 的总线，它的工作频率 33MHz，可以用于连接中等速度的外部设备。当数据线宽度为 64 位时，其传输速度约为 _____。
A、33MB/s B、66MB/s C、133MB/s D、266MB/s

【答案】：D

119、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

120、SQL 语言的 SELECT 语句中，说明选择操作的子句是_____。
A. SELECTB. FROMC. WHERED. GROUPBY

【答案】：C

121、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

122、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

123、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

124、如果显示器 R、G、B 三个基色分别使用 6 位、6 位、4 位二进制位来表示, 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

125、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

126、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

127、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

128、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

129、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

130、CPU 中，加法运算是由_____完成的。

- A. 总线
- B. 控制器
- C. 算术逻辑部件（运算器）
- D. 寄存器

【答案】：C

131、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

132、根据摩尔（Moore）定律，单块集成电路的集成度平均每_____翻一番。

- A. 8-14 个月
- B. 18-24 个月
- C. 28-34 个月
- D. 38-44 个月

【答案】：B

133、在广域网中，计算机需要传输的信息预先都分成若干组，然后以_____为单位在网上传输

- A、文件
- B、记录
- C、字节
- D、数据包

【答案】：D

134、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

135、在 Excel 2003 中，进行升序排序时，排序列中有空白单元格的行_____。

- A. 不被排序
- B. 保持原始次序
- C. 被放置在排序后的数据清单尾部
- D. 被放置在排序后的数据清单首部

【答案】： C

136、计算机中控制器的基本功能_____。

- A、记录程序已执行的指令的条数
- B、进行算术运算和逻辑运算
- C、存储各种数据和信息
- D、协调机器各个部件工作

【答案】： D

137、在“我的电脑”窗口中，如果需要选定多个非连续排列的文件，应按组合键_____。

- A. Ctrl+单击选定的文件对象
- B. Alt+单击要选定的文件对象
- C. Shift+单击要选定的文件对象
- D. Ctrl+双击要选定的文件对象

【答案】： A

138、下面关于算法和程序的说法中，正确的是_____。

- A. 算法可采用"伪代码"或流程图等不同方式来描述
- B. 程序只能用高级语言编写
- C. 算法和程序是一一对应的
- D. 算法就是程序

【答案】： A

139、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

140、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

141、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

142、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

143、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

144、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

145、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

146、Word 2000 中，在没有自动添加编号的状态下，单击 " 格式 " 工具栏的 " 编号 " 按钮，_____自动添加编号。

- A. 可在所有段落前
- B. 可在所有行前
- C. 仅在插入点所在的段落后的新增段落前
- D. 可在插入点所在段落和以后新增的段落前

【答案】：B

147、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.

152、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

153、确保网络信息安全的目的是为了为了保证_____。

- 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

154、下列关于光盘存储器的叙述，错误的是_____。

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

【答案】： B

155、下列光盘存储器中，可对盘片上写入的信息进行改写的是_____。

- A. CD-RWB. CD-RC. CD-ROMD. DVD-ROM

【答案】： A

156、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

162、利用蓝牙技术，实现智能设备之间近距离的通信，但一般不应用在_____之间。

- A. 手机与手机
- B. 手机和耳机
- C. 笔记本电脑和手机
- D. 笔记本电脑和无线路由器

【答案】： D

163、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

164、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

165、若 $A=1100$ ， $B=1010$ ， A 与 B 运算的结果是 1000 ，则其运算一定是_____。

- A. 算术加
- B. 算术减
- C. 逻辑加
- D. 逻辑乘

【答案】： D

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、信息技术指的是用来扩展人的信息器官功能、协助人们进行信息处理的一类技术。下列基本信息技术中，用于扩展人的效应器官功能的是_____。

- A. 感测与识别技术
- B. 通讯与存储技术
- C. 计算与处理技术
- D. 控制与显示技术

【答案】： D

168、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

169、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

170、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

171、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

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/615234041143011204>