

全国计算机二级考试试题题库

第一部分 单选题(300 题)

1、下列汉字输入方法中,最适合于将书、报、刊物、档案资料中的大量文字输入计算机的方法是_____。

A. 印刷体汉字识别输入 B. 语音识别输入 C. 联机手写输入 D. 键盘输入

【答案】: A

2、下列关于计算机局域网资源共享的叙述中正确的是_____。

A. 通过 Windows 的"网上邻居"功能,相同工作组中的计算机可以相互共享软硬件资源

B. 相同工作组中的计算机可以无条件地访问彼此的所有文件

C. 即使与因特网没有连接,局域网中的计算机也可以进行网上银行支付

D. 无线局域网对资源共享的限制比有线局域网小得多

【答案】: A

3、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

4、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

5、在 PowerPoint

2000 中，关于在幻灯片中插入的声音的描述，正确的是_____。

- A. 放映到该幻灯片时会自动播放
- B. 放映到该幻灯片时不会自动播放，必须单击声音标记才会播放
- C. 放映到该幻灯片时不会自动播放，必须双击声音标记才会播放
- D. 放映到该幻灯片时是否自动播放，取决于插入声音时对播放方式的设置

【答案】： D

6、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

7、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

8、I/O 语句“`printf (“hello! ”) ;`”属于高级语言中的_____成分。

- A. 传输
- B. 数据
- C. 运算
- D. 控制

【答案】： A

9、SQL 语言的 SELECT 语句中，说明选择操作的子句是_____。

- A. SELECT
- B. FROM
- C. WHERE
- D. GROUP BY

【答案】： C

10、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

11、 下列关于 PC 机 I/O 总线的叙述，错误的是

- A. 总线上有三类信号：数据信号、地址信号和控制信号
- B. 可以由多个设备共享
- C. 用于连接 PC 机中的主存储器和 Cache 存储器
- D. PCI-E 是 PC 机 I/O 总线的一种标准

【答案】：C

12、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

13、在 Windows 中，双击标题栏可以完成的操作是

- A. 不同程序切换
- B. 关闭窗口
- C. 窗口最大化/还原
- D. 隐藏窗口

【答案】：C

14、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

15、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

16、计算机显示器采用的颜色模型是

- A. CMYK
- B. HSB
- C. RGB
- D. YUV

【答案】：C

17、在关系数据库中，面向用户的数据视图对应的模式是

- A. 局部模式
- B. 存储模式
- C. 全局模式
- D. 概念模式

【答案】：A

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、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

20、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

21、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

22、在数据库系统中，位于用户程序和数据库之间的一层数据管理软件是_____。

- A. BIOS
- B. DBMS
- C. DBS
- D. CAD

【答案】：B

23、 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

24、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

25、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

26、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

27、下面关于硬盘使用注意事项的叙述中，错误的是_____。

- A. 硬盘正在读写操作时不能关掉电源
- B. 及时对硬盘中的数据进行整理
- C. 高温下使用硬盘，对其寿命没有任何影响
- D. 工作时防止硬盘受震动

【答案】： C

28、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

29、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

30、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

31、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

32、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

33、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

34、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

35、 计算机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

36、下列软件中，能够用来阅读 PDF 文件的是_____。

- A. AcrobatReader
- B. Word
- C. Excel
- D. Frontpage

【答案】：A

37、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

- 38、在 Word 2003 中，下列关于页面设置的叙述，错误的是
- A. 可以为整篇文档设置分栏
 - B. 可以设定文字排列方向
 - C. 可以为每行添加行号
 - D. 可以指定每页显示的行数，但无法指定每行显示的字符数

【答案】： D

- 39、下列软件属于系统软件的是_____。①金山词霸②SQL Server③FrontPage④CorelDraw⑤编译器⑥Linux⑦银行会计软件⑧Oracle⑨Sybase⑩民航售票软件
- A. ①③④⑦⑩ B. ②⑤⑥⑧⑨ C. ①③⑧⑨ D. ①③⑥⑨⑩

【答案】： B

- 40、将网络划分为广域网（WAN）、城域网（MAN）和局域网（LAN）的主要依据是_____。
- A、接入计算机所使用的操作系统 B、接入计算机的类型
C、网络的拓扑结构 D、网络分布的地域范围

【答案】： D

- 41、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

- 42、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

C. 使存储器的性能/价格比得到优化 D. 操作方便

【答案】：C

49、木马病毒可通过多种渠道进行传播。下列操作中一般不会感染木马的病毒是_____。

A、打开电子邮件的附件

B、打开 MSN 即时传输的文件

C、安装来历不明的软件

D、安装生产厂家的设备驱动程序

【答案】：D

50、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

51、彩色显示器的色彩是由三基色合成而得到的。某显示器的三基色 R、G、B 分别用 4 位二进制数表示，则它可以表示_____种不同的颜色。

A. 65536

B. 4096

C. 256

D. 12

【答案】：B

52、下列关于数码相机的叙述，错误的是_____。

A. 数码相机是一种图像输入设备

B. 数码相机的镜头和快门与传统相机基本相同

C. 数码相机采用 CCD 或 CMOS 芯片成像

D. 数码相机的存储容量越大，可存储的数字相片的数量就越多

【答案】：D

53、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

54、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

55、关于 WINDOWS 操作系统的特点，以下说法错误的是_____。

- A. 各种版本的 Windows 操作系统中，最新的版本是 Vista
- B. WindowsXP 在设备管理方面可支持“即插即用”
- C. WindowsXP 支持的内存容量可超过 1GB
- D. Windows 系统主要的问题是可靠性和安全性还不理想

【答案】： A

56、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

57、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

58、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

59、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

60、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

61、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

62、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提高已经使其成为数字电视传播的一种新媒介

【答案】： B

63、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

64、在 Windows 中设置用户密码时，下列密码强度最高的是

- A. 837723
- B. mimal2
- C. QWERTY
- D. Z\$Ma34

【答案】： D

65、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

66、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

67、决定 CPU 芯片内部数据传输与操作速度的最主要因素是

- A. cache 容量 B. 指令系统 C. 主频
D. 运算器结构

【答案】：C

68、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

69、如果说明一个二维表是一个六元关系，则表示该二维表有 6 个_____。

- A 元组 B 属性（列） C 记录 D 文件

【答案】：B

70、在 Windows 操作系统中，当需要在已打开的多个应用程序间切换是，可以使用的快捷键为_____。

- A. Shift+Tab B. Alt+Tab C. Ctrl+Esc
D. Ctrl+Shift

【答案】：B

71、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

72、运行 Word 时，键盘上用于把光标移动到行首位置的键位是_____。

- A. End
- B. Home
- C. Ctrl
- D. NumLock

【答案】：B

73、计算机利用电话线上网时，需使用数字信号来调制载波信号的参数，才能远距离传输信息。所用的设备是_____。

- A. 调制解调器
- B. 多路复用器
- C. 编码解码器
- D. 交换器

【答案】：A

74、算法设计采用的方法是_____。

- A、由细到粗、由具体到抽象
- B、由细到粗、由抽象到具体
- C、由粗到细、由具体到抽象
- D、由粗到细、由抽象到具体

【答案】：D

75、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

76、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

77、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

78、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

79、下列关于数据库系统的叙述，错误的是_____。

- A. 数据库是指按一定数据模型组织并长期存放在外存上的、可共享的相关数据集合
- B. 数据逻辑结构和物理存储改变不影响用户的应用程序
- C. 数据库系统的支持环境不包括操作系统
- D. 对数据库的一切操作都是通过 DBMS 进行的

【答案】：C

80、下列关于程序设计语言的叙述，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. 无论用哪种程序设计语言编写的程序，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

- 81、题 31 图是某 PC 机机箱背部的几种 I/O 设备接口，其中 USB 接口是
- A. B. C. D.

【答案】： C

- 82、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

- 83、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

- 84、一架数码相机使用的 Flash 存储器容量是 1GB，一次可以连续拍摄 65536 色 2048*1024 的彩色相片 1250 张由此可以推算出图像数据的压缩比是_____倍。
- A、2.5 B、5 C、20 D、40

【答案】： B

85、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

86、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

87、下列可以实现动画效果的图像文件格式是

- A. BMP
- B. GIF
- C. JPG
- D. TIF

【答案】： B

88、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

89、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
- 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

90、操作系统是现代计算机必不可少的系统软件之一。下列关于操作系统的叙述，错误的是_____。

- A、Linux 操作系统是由美国 Linux 公司开发的
- B、UNIX 操作系统是一种的多用户分时操作系统，可用于 PC 机
- C、目前 Windows XP 操作系统有多个不同版本
- D、Windows Server 2003 操作系统属于网络操作系统

【答案】：A

91、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

92、在 SQL 数据库三级体系结构中，用户可以用 SQL 语言对_____ 进行查询。

- A、基本表和存储文件
- B、存储文件和视图
- C、虚表和存储文件
- D、基本表和视图

【答案】：D

93、CPU 执行指令需要数据时，数据搜索的顺序是

- A. cache、DRAM、硬盘
- B. DRAM、cache、硬盘
- C. DRAM、硬盘、cache
- D. 硬盘、DRAM、cache

【答案】：A

94、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

95、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

96、十进制数 241 转换成二进制数是_____.

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

【答案】： B

97、硬盘存储器的平均存取时间与盘片的旋转速度有关，在其他参数相同的情况下，_____转速的硬盘存取速度最快。

- A. 10000 转/分
- B. 7200 转/分
- C. 4500 转/分
- D. 3000 转/分

【答案】： A

98、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

99、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

100、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

101、在 Windows 中，使用“_____”中的“磁盘碎片整理程序”可以整理磁盘卷的碎片，使计算机运行的更快更有效。

- A、控制面板
- B、系统工具
- C、我的电脑
- D、资源管理器

【答案】： A

102、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

103、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

104、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

105、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

106、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

107、软件可分为应用软件和系统软件两大类。下列软件中全部属于应用软件的是_____。

- A. WPS、Windows、Word
- B. PowerPoint、QQ、UNIX
- C. BIOS、Photoshop、FORTRAN 编译器
- D. PowerPoint、Excel、Word

【答案】：D

108、下列关于 Access 数据库、Excel 工作表数据处理的叙述中，错误的是_____。

- A. Excel 工作表可导入 Access 数据库，生成 Access 表
- B. Access 查询结果可导出为 Excel 工作表
- C. 在进行复杂数据处理时，Access 数据库较 Excel 工作表方便
- D. Excel 不能进行涉及多 Excel 工作表的数据统计工作

【答案】：D

109、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

110、 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

111、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

112、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

113、在 PowerPoint 2003 的幻灯片母版中插入的对象，只有在_____中才可以修改。

- A、普通视图
- B、幻灯片母版
- C、讲义母版
- D、幻灯片放映视图

【答案】： B

114、在 Word 2003 中，下列关于页眉和页脚的叙述，错误的是

- 。
- A、将“奇偶也不同”复选框选中，可在文档的奇、偶页中插入不同的页眉和页脚
 - B、可以向页眉和页脚中插入图片
 - C、可以调整页眉和页脚距边界的距离
 - D、页码只能插入到页眉和页脚处

【答案】：D

115、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

116、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

117、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

118、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

119、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

120、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

121、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

122、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

123、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

124、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

125、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

126、下列关于微电子技术及集成电路的叙述，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

127、在 Word2000 中，如果要打开多个连续的 Word 文档，可以在“打开”对话框中单击第一个文档，按下并保持_____键，然后单击最后一个文档的名字。

- A. Shift
- B. Ctrl
- C. Alt
- D. Esc

【答案】：A

128、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

129、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

130、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

131、下列关于通信技术的叙述,错误的是_____。

- A. 光纤通信应在信源与信宿之间进行电/光、光/电转换
- B. 蓝牙是一种短距离、低成本、高效率的无线通讯技术
- C. 红外线通讯一般局限于一个小区域,并要求发送器直接指向接收器
- D. 局域网中广泛使用的双绞线既可以传输数字信号,也可以传输模拟信号

【答案】： B

132、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。

A CPU 所执行的指令 B 算法 C 用户 D 存储器

【答案】： A

133、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

134、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

135、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

136、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

137、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

138、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

139、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

140、在 PowerPoint 的幻灯片浏览视图中，无法完成的操作是（多选）

- A. 以缩略图形式显示幻灯片
- B. 编辑幻灯片
- C. 添加、删除幻灯片
- D. 改变幻灯片的前后位置

【答案】：B

141、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

142、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

143、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

144、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

145、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

146、计算机的性能在很大程度上是由 CPU 决定的。CPU 的性能主要体现为它的指令执行速度。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

147、 在数据库的三级体系结构中，描述全体数据的逻辑机构和特征的是

- A. 结构模式
- B. 外模式
- C. 模式
- D. 内模式

【答案】： C

148、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

149、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

150、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

151、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

152、在 PowerPoint 2000 中，若要打开“幻灯片配色方案”对话框，应选择的菜单是_____。

- A. 工具
- B. 视图
- C. 格式
- D. 编辑

【答案】： C

153、CPU 中包含了一组_____，用于临时存放参加运算的数据和得到的中间结果。

- A 控制器 B 寄存器组 C 整数 ALUDROM

【答案】： B

154、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

155、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

156、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

157、存储器是计算机系统的重要组成部分，存储器可以分为内存储器与外存储器。下列存储部件中属于外存储器的是_____。

- A. ROM BIOS B. 闪存盘 C. 显示存储器 D. Cache 存储器

【答案】： B

158、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

159、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

160、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

161、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

162、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

163、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

164、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

165、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

166、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

167、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

168、一幅具有真彩色（24 位）、分辨率为 1024×1024 的数字图像，在没有进行数据压缩时，它的数据量大约是_____。

- A. 900KBB. 18MBC. 4MBD. 3MB

【答案】：D

169、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 健

【答案】： D

170、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

171、在 Windows 操作系统中，进行“粘帖”操作后，剪贴板中的内容_____。

- A. 变成了同类型的空白文档文件
- B. 保持不变
- C. 被系统默认的文件换掉了
- D. 被自动清除

【答案】： B

172、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

173、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

174、传输电视信号的有线电视系统，所采用的信道复用技术一般是_____多路复用。

- A. 时分 B. 频分 C. 码分 D. 波分

【答案】： B

175、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

176、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

177、超文本采用网状结构组织信息，其核心是

- A. 链接 B. 网络 C. 图像 D. 声音

【答案】：A

178、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

179、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

180、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

181、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

182、硬盘存储器的平均存取时间与盘片的旋转速度有关，在其他参数相同的情况下，_____转速的硬盘存取速度最快。

- A. 10000 转/分
- B. 7200 转/分
- C. 4500 转/分
- D. 3000 转/分

【答案】： A

183、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

184、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

185、下列软件中，_____是专门的网页制作软件。

- A. FrontPage 2000
- B. Visual BASIC 6.0
- C. Excel 2000
- D. PowerPoint2000

【答案】： A

186、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

187、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

188、给局域网分类的方法很多，下列_____是按拓扑结构分类的。

- A. 有线网和无线网 B. 星型网和总线网 C. 以太网和 FDDI 网 D. 高速网和低速网

【答案】：B

189、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

190、在 Excel2000 的“窗口”菜单中有冻结窗格的功能。如果要将某工作表中的 A 列冻结，则应该先选中_____。

- A. A 列
B. B 列
C. A1 单元格
D. 任意单元格，在弹出的对话框中选择 A 列

【答案】：B

191、在 Excel 2003 中，当用户输入的文本大于单元格的宽度时，_____。

- A. 即使右边的单元格为空，仍然只在本单元格内显示文本的前半部分
B. 若右边的单元格为空，则跨列显示
C. 若右边的单元格不空，则显示“#####”

#”

D. 若右边的单元格不空，则显示“ERROR!”

【答案】： B

192、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

193、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

194、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

195、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

196、Word 2003 中，若要在插入和改写状态之间切换，可以按键。

A、End B、Esc C、Home D、Insert

【答案】：D

197、 下列关于操作系统的叙述，错误的是

- A. 操作系统是计算机中最重要的一种系统软件
- B. 只有安装了操作系统，CPU 才能执行数据的存取和处理操作
- C. 已经运行了操作系统的计算机通常称为“虚计算机”
- D. 操作系统屏蔽了几乎所有物理设备的技术细节

【答案】：B

198、数字通信系统的数据传输速率是指单位时间内传输的二进位数目，一般不采用_____作为它的计量单位

A KB/s B kb/s C Mb/s D Gb/s

【答案】：A

199、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

200、 下列程序段实现的功能是

```
a = a + b; b = a - b; a = a -
```

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/238077101127006065>