# 附录1 2013年期末考试（A卷）

一、单项选择题（每题1分共100分）

1.信息技术的简称为 。

1. CT B.AT C.IT D.RT
2. 下列哪个 不是现代信息技术的技术特征。
3. A. 计算机技术 B. 数据处理技术 C.微电子技术 D.通讯技术

3. 一个二进制数为11111100,把它看成补码，表示的是以下那个数 。

A.－4 B.252 C. －252 D. 4

4.一个集成电路芯片包含20万个电子元件，则它属于\_\_\_\_\_\_\_\_\_集成电路。

A． 小规模 B． 中规模 C． 大规模 D． 超大规模

5.目前我国和欧洲正在广泛使用的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

6. 下面不是计算思维的特征的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A．概念化 B．数学与工程思维的融合 C．面向所有的人 D．计算机的思维

7. 下列关于比特的叙述中错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.比特是组成数字信息的最小单位

B.比特只有“0”和“1”两个符号

C.比特既可以表示数值和文字，也可以表示图像或声音

D.比特通常使用大写的英文字母B表示

8.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

9. 实施逻辑加运算：11001010∨00001001后的结果是\_\_\_\_\_\_\_\_。

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

10. 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

11. 使用静态随机存取存储器（SRAM）可以组成一种（ ）存储器，其速度几乎与CPU一样快。

A．高速缓冲 B．主存储器 C．优盘 D．移动硬盘

12. 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

13. 下列各数都是6进制数 , 其中\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_对应的十进制数是偶数。

A.111 B.101

C.131 D.100

14.下列数中 , 最大的数是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A. （110101011）B B.(552)Q

C. （214）D D.（12A）H

15. 十进制数 "15", 用三进制表示为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A.1111 B.120

C. 17 D.112

16. 四位的二进制数可以表示的无符号整数范围是\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A .0-15 B.0-16

C.-7-7 D.-0-7

17. 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

B．主机通常指的就是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，它们都能执行指令和进行算术逻辑运算

18. 下面关于CPU性能的说法中，错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．在Pentium处理器中可以同时进行整数和实数的运算，因此提高了CPU的运算速度

B．主存的容量不直接影响CPU的速度

C．Cache容量是影响CPU性能的一个重要因素，一般Cache容量越大，CPU的速度就越快

D．主频为2GHz的CPU的运算速度是主频为1GHz的CPU运算速度的2倍

19. 断电后使得\_\_\_\_\_\_\_\_\_中所存储的数据丢失

A．ROM B．RAM C．磁盘 D．光盘

20. 下列关于台式PC机主板的叙述，正确的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.PC主板的尺寸可按需确定，并无一定的规格

B.主板上安装有存储器芯片，例如ROM芯片、CMOS芯片等

C.CPU是直接固定在主板上的，不可更换

D.主板上安装有电池，在计算机断开交流电后，临时给计算机供电，供计算机继续工作

21. 在PC机中RAM内存储器的编址单位是\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.1个二进制位 B.1个字节 C.1个字 D.1个扇区

22. 下列关于USB接口的叙述，正确的是＿＿ 。

A.USB接口是一种总线式串行接口

B.USB接口是一种并行接口

C.USB接口是一种低速接口

D.USB接口不是通用接口

23. PC机配有多种类型的I/O接口，下面关于串行接口I/O的描述中，正确的是：\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.串行接口连接的一定是慢速设备

B.串行接口一次只传输1个二进位数据

C.一个串行接口只能连接一个外设

D.PC机通常只有一种串行接口

24. 几年前许多显卡使用AGP接口，但目前越来越多的显卡开始采用性能更好的\_\_\_\_\_\_\_\_接口。

A.PCI-Ex16 B.PCI C.PCI-Ex1 D.USB

25. 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

26. 与CRT显示器相比，LCD显示器有若干优点，但不包括\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.工作电压低、功耗小 B.较少辐射危害

C.不闪烁、体积轻薄 D.成本较低、不需要使用显示卡

27.下列选项中，属于击打式打印机的是\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.针式打印机 B.激光打印机 C.热喷墨打印机 D.压电喷墨打印机

28. 主板是台式PC机的重要部件，在自己组装PC机时可以单独选购。下面关于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ROM BIOS

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

29. 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，下面转速\_\_\_\_\_\_\_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

30.CPU的系统时钟以及各种与其同步的时钟由\_\_\_\_\_\_\_提供。

A．芯片组 B．CPU芯片 C．主板电源 D．电池芯片

31.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

B．CMOS中存放着基本输入/输出设备的驱动程序及其设置参数

C．BIOS是PC机软件最基础的部分，包含CMOS设置程序等

D．CMOS存储器是易失性的

32. 数据的逻辑结构是指数据元素之间抽象的相互关系，以下哪个不是数据的逻辑关系\_\_\_\_\_\_\_。

* 1. 图
  2. 树
  3. 存储结构
  4. 堆栈

33. 在完成相同功能的前提下，下列关于机器语言编写的程序与用高级语言编写的程序的比较中，正确的是 。

1. 前者别后者执行得慢
2. 前者比后者占用的存储空间小
3. 前者比后者可移植性强
4. 前者比后者容易编写和调试

34. 以下高级语言中，属于面向对象程序设计语言的是 。

1. FORTRAN
2. BASIC
3. C
4. JAVA

35. 把高级语言“翻译成”机器语言可用以下哪两种方式： 进行。

1. 编译与解释
2. 汇编与解释
3. 翻译与编辑
4. 编译与翻译

36. 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

37.关于计算机程序的下列叙述中，错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.程序是告诉计算机做什么和如何做的一组指令（语句）

B.程序用于完成某一确定的信息处理任务

C.程序是使用某种计算机语言写成的

D.程序是常驻在内存中的

38. 下列诸多软件中，全都属于应用软件的一组是\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.Google、PowerPoint、Outlook B.Unix、QQ、Word

C.WPS、PhotoShop、Linux D.BIOS、AutoCAD、Word

39. 在Windows（中文版）系统中，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

40. 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

41.以下关于Windows（中文版）文件管理的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 。

A.文件夹的名字可以用英文或中文

B.文件的属性若是“系统”，则表示该文件与操作系统有关

C.根文件夹（根目录）中只能存放文件夹，不能存放文件

D.子文件夹中既可以存放文件，也可以存放文件夹，从而构成树型的目录结构

42. photoshop和word程序同时工作，属于操作系统的哪个能力？ 。

A. 全新的图形用户界面 B. 灵活多样的操作方式

C. 多任务并行执行能力 D. 强大的多媒体能力

43.软件工程的思想就是使用工程化的概念、思想、方法和技术来指导软件开发的全过程。在软件的开发过程中，软件设计一般分为两步，即 。

A、总体设计和详细设计 B、算法设计和程序设计

C、流程设计和程序设计 D、结构设计和模块设计

44.下列软件中属于系统软件的是 。

A. Word B. C语言源程序

C.VFP 5.O D.编译系统

45. 关于汉字编码表以下说法正确的是 。

A. GB2312国标字符集中的3000多个一级常用汉字是按偏旁部首拼音排列的。

B. 汉字的UCS/Unicode编码与GB2312-80、GBK标准以及GB18030标准都兼容。

C. GB2312中只有六千多个汉字，且均为简体字，而GBK和GB18030收录的汉字均达两万多个，并且还收录了大量的繁体字。

D. 目前计算机中都使用的西文字符集及其编码标准是ASCII字符集和ASCII码，即美国标准信息交换码。

46. 在下列字符中，其ASCII码值最大的一个是 。

A. 9 B. Z C. d D. X

47. 汉字国标码（GB2312-80）把汉字分成2个等级。其中一级常用汉字的排列顺序是按 排序。

A. 汉语拼音 B. 偏旁部首

C. 笔划多少 D. 以上都不对

48.汉字“堡”的区位码为1704，则该字在计算机内部的机内码表示为 H。

A. B1A4 B. B7A4

C. 9184 D. 9784

49. 在数字音频信息获取过程中，下述顺序\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_是正确的。

1. 采样、A／D变换、编码
2. A／D变换、采样、编码
3. 采样、编码、A／D变换
4. 采样、D／A变换、编码

50. 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

51. 在下列4种图像文件格式中，目前数码相机所采用的图像文件格式是\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.BMP B.GIF C.JPEG D.TIF

52. 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

53.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

54.如用屏幕分辨率为800×600的显示器来显示一幅400×300的图像时，最多可在屏幕上显示 \_\_\_\_\_\_\_\_幅这个图像。

A.1幅 B.2幅 C.4幅 D.8幅

55. MIDI是一种计算机合成的音乐，下列关于MIDI的叙述，错误的是\_\_\_\_\_\_\_。

A.同一首乐曲在计算机中既可以用MIDI表示，也可以用波形声音表示

B.MIDI声音在计算机中存储时，文件的扩展名为.mid

C.MIDI文件可以用媒体播放器软件进行播放

D.MIDI是一种全频带声音压缩编码的国际标准

56. 人们说话时所产生的语音信号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的取样频率为8kHz，量化精度为8位,数据压缩倍数为4倍，那么1分钟数字语音的数据量是 。

A. 960kB B. 480kB C. 120kB D. 60kB

57彩色显示器的颜色由三个基色R、G、B合成而得到，如果R、G、B三色分别用4位表示，则该显示器可显示的颜色数有 种。

1. 2048 B.4096 C.16 D.256

58. 由200万像素组成的一个数字图像，它的图像分辨率大约是 。

A. 600\*800 B. 1024\*768 C.1280\*1024 D. 1600\*1200

59.下列关于局域网叙述错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_

A． MAC地址是一个48位的二进制数。

B． 两个或多个局域网可以互联。

C． 所有的局域网均为以太网。

D． 采用无线电波进行数据通信，可以构造无线局域网。

60. 局域网中每台主机的MAC地址\_\_\_\_\_\_\_\_

A． 由用户设定

B． 由网络管理员设定

C． 由网卡生产厂家设定

D． 由电脑主板生产厂家设定

61. 广域网通讯是\_\_\_\_\_\_\_\_的。

1. 点对点 B.端到端 C.广播 D.单播

62. Internet使用TCP/IP协议实现全球范围的计算机网络的互连，连接在Internet上的每一台主机都有一个IP地址。下面不能作为主机IP地址的是\_\_\_\_\_\_\_\_。

1. 21.18.33.48
2. 120.34.0.0
3. 222.0.0.1
4. 202.256.97.0

63. Internet中的域名服务器负责实现\_\_\_\_\_\_\_\_的转换。

1. 域名到IP地址
2. IP到MAC地址
3. 域名到MAC地址
4. MAC地址到域名

64. 在Internet中FTP是一种\_\_\_\_\_\_\_\_。

1. 文件传输协议 B.超文本协议 C.电子邮件服务 D.网络

65. 无线传感器网络的英文简称为\_\_\_\_\_\_\_\_。

1. WSAN B.WSN C.WAN D.CPS

66. 以下那种不属于信息在传输过程中可能遇到的攻击\_\_\_\_\_\_\_\_。

1. 信息拦截 B.信息覆盖 C.信息窃听 D.信息伪造

67. 以下哪个是防火墙可以提供的基本服务\_\_\_\_\_\_\_\_。

1. 服务控制
2. 方向控制
3. 用户控制
4. 以上3个都是

68. 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.使用的传输介质相同

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

69.下列\_\_\_\_\_\_\_\_不是杀毒软件。

A.金山毒霸 B.FlashGet C.Norton AntiVirus D.卡巴斯基

70.下列有关网络操作系统的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.网络操作系统通常安装在服务器上运行

B.网络操作系统必须具备强大的网络通信和资源共享功能

C.Windows 7（Home版）属于网络操作系统

D.利用网络操作系统可以管理、检测和记录客户机的操作

71. WWW浏览器用URL指出需要访问的网页，URL的中文含义是\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.统一资源定位器 B.统一超链接 C.统一定位 D.统一文件

72. 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

73. 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

74. 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

75. 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"运行时会占用系统的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，发送给黑客

76. 局域网是指较小地域范围内的计算机网络。下列关于计算机局域网的描述错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.局域网的数据传输速率高

B.通信可靠性好（误码率低）

C.通常由电信局进行建设和管理

D.经授权可共享网络中的软硬件资源

77. SQL语言是 语言。

A．层次数据库 B．网络数据库 C．关系数据库 D．非数据库

78. 数据库(DB)、数据库系统(DBS)和数据库管理系统(DBMS)三者之间的关系是 。

A．DBS包括DB和DBMS B．DDMS包括DB和DBS

C．DB包括DBS和DBMS D．DBS就是DB，也就是DBMS

79. 下列SQL语句中，修改表中数据的关键词是 。

A．ALTER B．CREATE

C．UPDATE D．INSERT

80. 基于这样的三个表即学生表S、课程表C和学生选课表SC，它们的结构如下：

S(S#，SN，SEX，AGE，DEPT)

C(C#，CN)

SC(S#，C#，GRADE)

其中：S#为学号，SN为姓名，SEX为性别，AGE为年龄，DEPT为系别，C#为课程号，CN为课程名，GRADE为成绩。检索学生姓名及其所选修课程的课程号和成绩。正确的SELECT语句是。

A．SELECT S．SN，SC．C#，SC．GRADE

FROM S

WHERE S．S#=SC．S#

B．SELECT S．SN，SC．C#，SC．GRADE

FROM SC

WHERE S．S#＝SC．GRADE

C．SELECT S．SN，SC．C#，SC．GRADE

FROM S，SC

WHERE S．S#=SC．S#

D．SELECT S．SN，SC．C#，SC．GRADE

FROM S．SC

81. 在关系数据库系统中，一个关系相当于\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.一张二维表 B.一条记录 C.一个数据库 D.一个关系表达式

82. 应用程序窗口缩成图标后，\_\_\_\_\_\_\_\_\_是不正确的说法

A. 应用程序停止运行

B. 应用程序继续运行

C. 应用程序图标就缩小到了任务栏上

D. 单击该图标，窗口就还原了

83. 要将整个屏幕内容复制到剪贴板上，应按 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A. “剪切”按钮 B. “粘贴”按钮

C. [Prt Scr]键 D. “拷贝”按钮

84. 在资源管理器中，双击扩展名为“.TXT”的文件，Windows会自动打开 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A. 写字板B. 记事本C. 画笔D. 剪贴板

85. 利用键盘，按\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_可以实行中西文输入方式的切换

A. Alt+空格键B. Ctrl+空格键C. Alt+EscD. Shift+空格键

86.下列关于任务栏的叙述中，不正确的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 处于前台运行的程序相应的小图标在任务栏中是“凹进”显示的
2. 在桌面上有几个对话框被逐一打开，在任务栏中就相应有几个小图标
3. 将桌面上某一窗口关闭，任务栏中相应的小图标一定消失
4. 若把后台窗口拉到前台，只需单击任务栏上相应的小图标即可

87.资源管理器有左右两个窗口，左边的窗口称为 \_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 资源窗口
2. 文件窗口
3. 磁盘和文件夹窗口
4. 文件及下级文件夹窗口

88.以下说法正确的是 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A. 用户可以自己制定“开始”菜单，“程序”菜单以及“启动”菜单

B. 被放入回收站内的文件不可以被还原

C. 用户可以利用“控制面板”中的“字体”来设置汉字输入法特征

D. 利用“网上邻居”可以浏览网上其他计算机的所有资源

89. Word中插入剪贴画的默认方式为\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．浮动式 B．嵌入式 C． 上下型环绕式 D． 四周型环绕式

90. 在Word中，有关“查找与替换”的下列说法中，错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．查找替换时可以区分大小写字母

B．可以对段落标记、分页符进行查找替换

C．“查找替换”功能不能查找和替换文档中的符号。

D．查找替换时可以使用通配符“\*”和“？”

91. 在Word的编辑状态下，执行两次“剪切”操作后，则剪贴板中\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．有两次被剪切的内容 B．仅有第二次被剪切的内容

C．仅有第一次被剪切的内容 D．无内容

92. 在Word的默认状态下，有时会在某些文字下方出现红色的波浪线，这表示\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．语法错误 B．该文字本身自带下划线

C．Word字典中没有该单词 D．该处有附注

93. 在Word中无法实现的操作是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．在页眉中插入剪贴画 B．建立奇偶页内容不同的页眉

C．在页眉中插入分隔符 D．在页眉中插入日期

94. 在Word编辑状态下，要调整左右边界，利用下列\_\_\_\_\_\_\_\_\_方法更直接、快捷。

A．格式栏 B．工具栏 C．菜单 D．标尺

95. 在Excel中，对单元格“$E12”的引用是\_\_\_\_\_\_\_\_\_引用。

A．一般引用B．相对引用C．绝对引用D．混合引用

96. Excel中，在单元格中输入=20 <> AVERAGE(7,9)，将显示\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．TRUE B．T C．FALSE D．YES

97. 在同一工作簿中，Sheet1工作表中的D3单元格要引用Sheet3工作表中F6单元格中的

数据，其引用表述为\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．=F6 B．=Sheet3!F6 C．=F6!Sheet3 D．=Sheet3#F6

98. 下列关于Excel图表的说法，正确的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．图表不能嵌入在当前工作表中，只能做为新工作表保存

B．无法从工作表中产生图表

C．图表只能嵌入在当前工作表中，不能做为新工作表保存

D．图表既可以嵌入在当前工作表中，也能做为新工作表保存

99.对于建立自定义序列，可以使用下列命令来建立\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．“工具”，“选项” B．“编辑”，“选项” C．.“插入”，“选项” D．“格式”，“选项”

100.若A2数值为5，B2数值为10，其它单元格为空，C1单元格的公式为=SUM（A2，B2），将C1单元格复制到C2，则C2中的数值为\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．5 B．0 C．15 D．10

# 附录2 2012年期末考试（A卷）

1. 基于冯·诺伊曼提出的存储程序控制原理的计算机系统，其硬件基本结构包括： 、控制器。存储器、输入设备和输出设备。

A. 磁盘驱动器 B. 运算器 C. 显示器 D. 键盘

2. 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

3. 下列不同数制的数中，最小的是 。

A. 10100101(B) B. 59(H) C. 76(O) D. 82(D)

4. 下列关于 PC 机主板上的芯片组的描述，错误的是 。

1. 芯片组的使用与微处理器的类型有关
2. 芯片组规定了主板上安装的内存条的类型、内存的容量等。
3. 芯片组提供了 CPU 的系统时钟。
4. 外部设备的所有控制功能几乎都集成在芯片组上。

5. 自CPU采用Pentium系列之后出现的主板，存放BIOS的ROM大都采用 。

A.EPROM B.Flash ROM C.Mask ROM D.PROM

6. 一个二进制数为11111100，把它看成补码，表示的是以下哪个数 。

1. －4
2. 252
3. －252
4. 4

7. 下列关于 PC 机主板的叙述，正确的是

1. 不同厂家生产的主板，差异较大，因此，主板标准化是急需解决的问题。
2. 在主板上插有多种存储器芯片，例如，SRAM 芯片、DRAMR芯片、ROM芯片、CMOS芯片。
3. 显示器通过插座直接安装在主板上。
4. PC 机主板上安装有电池，在计算机断开交流电后，临时给计算机提供电流。

8. 下列关于内存储器 ROM 的叙述，正确的是\_\_\_ \_\_

A. ROM是一种易失性存储器

B. 所有ROM中存储的数据都是由工厂在生产过程中一次写人的，此后再也无法对数据进行修改

C. 用户可以使用专用装置对 ROM 写入信息，写入后的信息再也不可以修改

D. ROM 由半导体集成电路构成

9. 十进制算式的运算结果用二进制数表示为 。

A.110100100 B.111001100

C.111100100 D.111101100

10. 下列设备中，既能向主机输入数据又能接收主机输出数据的设备是\_ \_\_。

A. CD-ROM B. 显示器

C. 磁盘存储器 D. 光笔

11. 1MB的存储量相当于\_ \_\_\_。

A. 一百万个字节 B. 2的10次方个字节

C. 2的20次方个字节 D. 1000KB

12. PC机配有多种类型的I/O接口。下列关于串行接口的叙述，正确的是 。

A.慢速设备连接的I/O接口就是串行接口

B.串行接口一次只传输1位数据

C.一个串行接口只能连接一个外设

D.串行几口的数据传输速率一定低于并行接口

13. 十进制数 "26", 用三进制表示为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A.1111 B.120

C. 12 D.222

14. 一个某进制的数 "1B3”,其对应十进制数的值为 245, 则该数为\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A. 十一进制 B.十二进制

C. 十三进制 D. 十四进制

15. 长度为1个字节的二进制数，若采用补码表示，且由2个“1”和6个“0”组成，则可表示的最小十进制整数为 。

A.－120 B.－127 C.－128 D.－8

16.下列各数都是6进制数，其中\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_对应的十进制数是偶数。

A.111 B.101

C.131 D.100

17.下列哪部分不属于CPU的组成部分 。

A.控制器 B.BIOS C.寄存器 D.运算器

18.在农业生产过程中，利用计算机随时监测温室的湿度、温度和光照，这个是计算机哪方面的应用\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A.科学计算 B.过程控制

C.计算机辅助系统 D.计算机通信与网络

19. 计算机系统配置高速缓冲存储器（Cache）是为了解决

A. CPU与内存储器之间速度不匹配问题 B. CPU与辅助储器之间速度不匹配问题

C. 主存与辅助储器之间速度不匹配问题 D. 主机与外设之间速度不匹配问题

20.下列关于PC机中CPU的叙述，错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_

A. CPU是PC机中不可缺少的组成部分，负担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

21.“输出”是指把信息送出计算机，下列关于输出及输出设备的叙述错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_。

* 1. 输出不需要CPU的参与
  2. 显示器是最基本的输出设备
  3. 输出有时也指产生的结果
  4. 输出设备一般通过I/O 接口与其控制器相连

22. 关于PC机主板上的CMOS芯片，下面说法中正确的是\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．用于存储加电自检程序

B．存储了计算机系统的配置参数，不能改写

C. 存储基本输入／输出系统程序

D．需使用电池供电，否则主机断电后其中数据会丢失

23. 优盘利用通用的\_\_\_\_\_\_\_\_接口接插到 PC 机上。

A.RS-232 B. 并行

C.USB D.SCSI

24. 目前使用的光盘存储器中，可对写入信息进行改写的是 。

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

25. 显示器通过\_\_\_\_\_\_\_\_才能与微机系统相连接

A.显示卡 B. 多媒体卡 C. 网卡 D. 声卡

26.计算机上使用的光盘存储器，以下说法错误的是 \_\_\_\_\_\_ 。

1. 使用光盘时必须配有光盘驱动器
2. CD-RW 是一种既能读又能写的光盘存储器

C. CD-R 是一种只能读不能写的光盘存储器

D. DVD 光驱也能读取 CD 光盘上的数据

27. 下列关于操作系统各种功能的说法 ,正确的是 。

1. “ 虚拟存储器 ”其实是外存。
2. 文件管理可以实现文件的共享、保密和保护。
3. 用户必须了解设备及接口的技术细节,才能使设备和计算机协调工作。
4. 作业管理的任务主要是管理内存资源的合理使用。

28.和外存储器相比 , 内存储器的特点是\_\_\_\_\_\_\_\_

A. 速度快 B. 成本低 C. 容量大 D.可以长期保存信息

29.在 PC 机中 ,CPU 芯片是通过\_\_\_\_\_\_\_\_安装在主板上。

A. 焊接 B.CPU 插座 C.PCI 总线槽 D.I/0 端口

30. 用户用计算机高级语言编写的程序,通常称为：\_\_\_\_\_\_\_\_

A．汇编程序 B. 目标程序 C. 源程序 D. 二进制代码程序

31.媒体是承载信息的载体。在计算机内部采用二进制编码来表示声音、文字、图形、图像等，这种形式称为 媒体。

A . 表现 B . 表示 C . 存储 D .感觉

32. 以下描述中，错误的是 。

1. 高级语言源程序必须翻译成为机器语言程序才能被CPU运行。
2. 高级程序设计语言出现之后，就不再需要用机器语言和汇编语言编写程序了。
3. 编译程序是一种把高级语言源程序翻译成为机器语言程序的程序。
4. C语言具有可移植性。

33. 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

34.下列操作系统中， 是一种“共享软件”，其源代码向世人公开。

A．OS／2    B．Windows    C．UNIX    D．Linux

35. 能将高级语言源程序转换成目标程序。

A. 编译程序 B. 编辑程序 C. 解释程序 D. 调试程序

36. 分析某个算法的优劣时，从需要占用的计算机资源角度，应考虑的两个方面是 。

A．空间代价和时间代价    B．正确性和简明性

C. 可读性    D．数据复杂性和程序复杂性

37. 以下常用的高级程序设计语言中，主要用于数值计算的是 。

A. FORTRAN B. BASIC C. Java D. C

38. 数据结构包括三方面的内容，它们是 。

A. 数据的存储结构、数据的一致性和完备性约束

B. 数据的逻辑结构、数据间的联系和它们的表示

C. 数据的逻辑机构、数据间的联系和它们的存储结构

D. 数据的逻辑结构、数据的存储结构和数据的运算

39. 在各类程序设计语言中，相比较而言， 程序的执行效率最高。

A. 机器语言    B．汇编语言    C. 高级语言    D．面向对象的语言

40.计算机软件由程序、数据和文档组成，其中主体是 。

A 程序 B 数据 C 文档 D 软件

41. 下列采集的波形声音\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_的质量最好。

1. 单声道、8位量化、22.05kHz采样频率
2. 双声道、8位量化、44.1kHz采样频率
3. 单声道、16位量化、22.05kHz采样频率
4. 双声道、16位量化、44.1kHz采样频率

42. 为了区别于通常的取样图像，计算机合成图像也称为 。

* 1. 点阵图像
  2. 位图图像
  3. 位图
  4. 矢量图形

43. 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

44. 下面关于图像压缩编码的叙述中,错误的是 。

A. 图像压缩编码的目的是为了节省存储容量和减少在网络上的传输时间.

B. 图像数据压缩都是有损的,重建的图像与原始图像不会完全相同.

C. 大多数图像文件都对图像进行了压缩编码.

D. BMP是微软公司使用的一种图像文件格式

45. 数字视频的数据量非常大，要将其能方便传输和存储就必须进行压缩，以下不是数字视频压缩编码国际标准的是 。

A． MPEG-1

1. MPEG-2
2. MPEG-3
3. MPEG-4

46. 分辨率是显示器的一个重要指标，它是指显示器的 。

A. 可显示最大颜色数 B. 整屏最多可显示像素数

C. 屏幕尺寸 D. 刷新频率

47. 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

48. 一台能拍摄分辨率为2016×1512照片的数码相机，像素数目大约为\_\_\_\_\_\_\_\_。

A. 250万 B. 100万 C. 160万 D. 320万

49. 对双声道的某波形声音进行数字化时，若采用频率为4kHz、量化位数为16位，则其未压缩时的码率为 。

A. 16kbps B. 32kbps C. 64kbps D. 128kbps

50. 一幅分辨率为400×300的图像，则它在分辨率为800×600的屏幕上以50%比例显示时，只占屏幕大小的 。

A. 1/4 B. 1/8 C. 1/16 D. 1/64

51. 一幅分辨率为512\*512的彩色图像，其R、G、B三个分量分别用8个二进位表示，则未进行压缩时该图像的数据量是 。

A. 6KB B. 6MB C. 256KB D. 768KB

52. 不同的文本处理软件是使用的格式控制和结构说明信息并不统一，不同的丰富格式文本互不兼容，因此一些公司联合提出了一种中间格式，称为 格式

A. DOC B. PDF C. HTML D. RTF

53. 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

54.MP3音乐所采用的声音数据压缩编码的标准是\_ \_\_。

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

55. 以下说法正确的是

* 1. 局域网和广域网的本质区别是距离。
  2. 从网络组成的功能划分，计算机网络分为上层的通信子网和下层的资源子网。
  3. TCP/IP体系结构只包含IP、TCP、UDP协议。
  4. 以上说法都不对。

56. 下面叙述错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_

1. MAC地址是一个48位的二进制数。
2. 接入因特网的局域网计算机必须使用以太网卡。
3. 两个或多个局域网可以互联，所有的局域网均为以太网。
4. 以太网的每个节点都有一个唯一的地址，称为IP地址。

57. Internet中的域名服务器负责实现 的转换。

* 1. 域名到IP地址
  2. IP到MAC地址
  3. 域名到MAC地址
  4. MAC地址到域名

58. 网上交流的形式多种多样，但下列不是Internet上交流信息的方式为\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 电子邮件
2. 电子公告牌系统（BBS）
3. 网络新闻组
4. 使用传真机传真信息

59. 交换式以太网以以太网交换机为中心构成。交换式以太网是 拓扑结构的网络。

A. 环形 B. 总线型 C. 星型 D. 树型

60. 在浏览器的地址栏输入要想浏览的网页URL时，不能缺省的输入是\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 执行的传输协议
2. 网页所在web服务器的域名或者IP地址
3. 端口号
4. 网页的文件名和查找路径

61. 在以太（Ethernet）局域网中，每个节点把要传输的数据封装成了“数据帧”，这样来自每个节点的不同的数据帧就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”能正确的被目标主机所接收，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

62. 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

63. 下列关于电子邮件服务的叙述，错误的是 。

A. 网络上必须有邮件服务器来运行邮件服务器软件

B. 用户发出的邮件会暂时存放在邮件服务器中

C. 用户上网时可以向邮件服务器发出收邮件的请求

D. 收邮件者和发邮件者如果同时在线，则可不使用邮件服务器直接收发邮件

64. 域名www.yahoo.com.cn中的“cn”代表的是 的名字。

A. 主机 B. 机构类型 C. 网络 D. 国家

65. 在由许多网络互连而成的庞大的计算机网络中，为了实现计算机的相互通信，必须为每一台计算机分配一个唯一的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

66.Intenet上基本服务之一Telnet的作用是：

A.文件传输 B.远程登录 C.电子邮件 D.网上聊天

67. 将一个部门中的多台计算机组建成局域网可以实现资源共享。下列有关局域网的叙述，错误的是

A.局域网必须使用TCP/IP协议进行通信

B.局域网一般采用专用的通信协议

C.局域网可以采用的工作模式主要有对等模式和客户机/服务器模式

D.构建以太（局域）网时，需使用集线器或交换机等网络设备，一般不需要路由器。

68. 下列IP地址中，有非法IP地址组的是

A. 202.197.184.144与259.197.184.2 B. 127.0.0.1与192.168.0.21

C. 202.196.54.1与202.197.176.16 D. 172.24.35.68与10.10.3.1

69. IP地址192.168.0.1属于 类地址。

A. A B. B C. C D. D

70. 以下所列技术中，下行流比上行流传输速率更高的是\_\_\_\_\_\_\_\_。

A.普通电话MODEM B. ISDN

C.ASDL D. 光纤接入网

71.以下描述中不正确的是 。

A. 所有的网卡都只能接收到目的地址与自己的MAC地址相匹配的数据包

B. 每个网卡都有一个唯一的物理地址，称为MAC地址

C. 所有的数据包都包含一个目的MAC地址

D. 在基于广播方式的以太网中传输的信息能够被任何节点接收

72. 下列关于计算机病毒预防措施的叙述中，错误的是 。

A.不使用来历不明的程序和数据

B.不轻易打开来历不明的电子邮件(特别是附件)

C.开发具有先知先觉功能的可以消除一切病毒的杀毒软件

D.经常性地、及时地做好系统及关键数据的备份工作

73.下列关于网络叙述错误的是

A.网络上所有设备之间通信规则的集合称之为网络协议。

B.开放式系统互联参考模型（OSI/RM）共有7层结构

C.WWW服务是Internet信息服务的核心，是一种基于超文本文件的交互式多媒体信息检索工具。

D.无线局域网是以无线信道作为传输媒介，它使在网上的计算机具有可移动性，因此我们现在可以利用射频技术取代有线网。

74.抗否认性服务常采用 机制来实现。

1. 加密和访问控制
2. 鉴别和路由选择
3. 数字签名和公证
4. 数据完整性和鉴别

75. 以下攻击中， 属于被动攻击。

1. 篡改
2. 伪造
3. 窃听
4. 抵赖

76. 以下关于消息摘要算法的描述中正确的是 。

1. 由于消息摘要算法并不保护消息的内容，因此不会受到攻击
2. 由于任何人都可以计算消息摘要，因此不存在安全性问题
3. 消息摘要算法的安全性依赖于与之相关联的加密算法的安全性
4. 消息摘要算法的安全性依赖于消息的长度

77.数据库理论中，以下 不是常见的数据模型。

A. 关系 B. 开放式系统互联参考模型 C. 网状 D. 层次

78. SQL语言中数据查询通常用 开头。

A. INSERT B. UPDATE C. CREAT TABLE D. SELECT

79. 创建一个基本表用SQL语句中的 开头。

A. INSERT B. UPDATE C. CREAT TABLE D. SELECT

80. 为数据库系统的简称。

A. DBMS B. DBC C. DBS D. DB

81. 数据库系统的核心是 。

A. 操作系统 B. 编译系统 C. 数据库管理系统 D. CPU

82. 目前的数据库管理系统采用的数据模型是 。

A.网状模型 B.层状模型 C.树状模型 D.关系模型

83.在资源管理器中删除硬盘上的文件后，错误的说法是 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 被删除的文件放到“回收站”中了
2. 被删除的文件将无法恢复
3. 用户可以从“回收站”中恢复被删除的文件
4. 一旦“回收站”被清空，被删除的文件将无法恢复

84.下列有关Windows剪贴板的说法，正确的是 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 剪贴板是一个在程序或窗口之间传递信息的临时存储区
2. 没有剪贴板查看程序，剪贴板不能工作
3. 剪贴板内容不能保留
4. 剪贴板每次可以存储多个信息

85.关于“窗口”与“对话框”在外观上的区别，以下说法不正确的是 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. 窗口可以改变尺寸
2. 对话框不能改变尺寸，窗口与对话框都具有“最小化”按钮
3. 窗口与对话框都具有“X”按钮
4. 窗口与对话框都具有选择项目

86. 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以打开窗口的图标

87. 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”选项回复

88.在点击一个菜单时，有时会出现一些反白的命令选项，这说明 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A. 这些命令选项是可以激活的

B. 这些命令选项需要和另一些子菜单合并操作

C. 这些命令选项还有下一级子菜单

D. 这些命令选项是不可操作的

89.在Word文档编辑中，可使用\_\_\_\_\_\_\_\_\_菜单中的“段落”命令，来设置行间距和段落间距。

A． 插入 B． 视图 C． 编辑 D．格式

90.在Word中，下列说法不正确的是 \_\_\_\_\_\_\_\_。

A． 在“页面设置”对话框中可以自己定义打印纸张的大小

B． 设置文档的打印时，可以输入“3-8”表示打印第3页和第8页

C． 页面视图方式的显示效果最接近实际打印的效果

D． 在普通视图方式下，能够显示人工分页符为一条虚线

91.Word模板文档的扩展名为\_\_\_\_\_\_\_\_。

A． .DOT B． .DOC C． .XLS D． .BMP

92.下列关于WORD的说法中，错误的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A． 关闭WORD文档窗口就是退出WORD

B． WORD是Office中文版套装软件内的一个文字处理软件

C． 从WORD的状态栏可以看出当前光标所在位置

D． 启动WORD后，系统会自动创建一个暂命名为“文档1”的空文档

93.进行WORD文档录入时，如果要在同一段落中的某个位置开始新行，应在换行处按\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A． 回车键 B． Shift+回车键

C． Ctrl+回车键 D． 向下移动光标键。

94.在WORD中怎样确保绘制的直线一定水平或垂直 \_\_\_\_\_\_\_\_\_

A．绘制直接时，按下鼠标左右两键拖动鼠标

B．绘制直接时，按下“Shift”键，按下左键拖动鼠标

C．绘制直接时，按“Ctrl” 键，按下左键拖动鼠标

D． 绘制直接时，用鼠标右键拖动。

95.Word文档中，每个段落都有自己的段落标记，段落标记的位置在\_\_\_\_\_\_\_\_\_。

A．段落的首部

B．段落的结尾处

C．段落的中间位置

D．段落中，但用户找不到的位置

96.在Excel2003中，当某单元显示一排与单元等宽的“#”时，说明 。

A．所出现的公式中出现乘数为0

B．单元格内数据长度大于单元格的显示宽度

C．被引用单元格可能已被删除

D．所输入公式中仿有系统不认识的正文

97.在Excel中，对数据表作分类汇总前，先要 。

A．筛选

B．显示各条记录单

C．做数据透视表

D．按分类列排序

98.在Excel中文版中，要在某单元格中输入1/2，应该输入 。

A． #1/2 B． 0 1/2 C． 0.5 D． 2/4

99. 在Excel 2003的公式中经常出现要用到计算范围的表示，若在某单元格有公式

“＝SUM（E2:E4 D3:F3）”，则表示相加的单元格是

A、E2、E3、E4、D3、E3、F3单元格之和 B、E2、E4、D3、F3单元格之和

C、E2、E3、E4单元格之和 D、E3单元格的值

100.在Excel字符运算中，可使用 运算符来连接字符串。

A．& B．+ C．- D．^