

## 银行(综合知识)计算机基础知识

### 一、单项选择题

1. 一个完整的微型计算机系统应包括\_\_C\_\_。  
A. 计算机及外部设备      B. 主机箱、键盘、显示器和打印机  
C. 硬件系统和软件系统      D. 系统软件和系统硬件
2. 十六进制1000转换成十进制数是\_A\_\_。  
A. 4096      B. 1024      C. 2048      D. 8192
3. ENTER键是\_\_B\_\_。  
A. 输入键      B. 回车换行键      C. 空格键      D. 换档键
4. 3.5英寸的软盘，写保护窗口上有一个滑块，将滑块推向一侧，使其写保护窗口暴露出来，此时\_\_B\_\_。  
A. 只能写盘，不能读盘      B. 只能读盘，不能写盘  
C. 既可写盘，又可读盘      D. 不能写盘，也不能读盘
5. 3.5英寸盘的右下角有一塑料滑片，当移动它盖住缺口时\_\_B\_\_。  
A. 不能读出原有信息，不能写入新的信息      B. 既能读出原有信息，也能写入新的信息  
C. 不能读出原有信息，可以写入新的信息      D. 可以读出原有信息，不能写入新的信息
6. DRAM存储器的中文含义是\_\_B\_\_。  
A. 静态随机存储器      B. 动态随机存储器      C. 静态只读存储器      D. 动态只读存储器
7. 在微机中，Bit的中文含义是\_\_A\_\_。  
A. 二进制位      B. 字      C. 字节      D. 双字
8. 汉字国标码(GB2312-80)规定的汉字编码，每个汉字用\_\_B\_\_。  
A. 一个字节表示      B. 二个字节表示      C. 三个字节表示      D. 四个字节表示
9. 微机系统的开机顺序是\_\_D\_\_。  
A. 先开主机再开外设      B. 先开显示器再开打印机  
C. 先开主机再打开显示器      D. 先开外部设备再开主机
10. 使用高级语言编写的程序称之为\_\_A\_\_。  
A. 源程序      B. 编辑程序      C. 编译程序      D. 连接程序
11. 微机病毒系指\_\_D\_\_。  
A. 生物病毒感染      B. 细菌感染      C. 被损坏的程序      D. 特制的具有破坏性的小程序
12. 微型计算机的运算器、控制器及内存存储器的总称是\_\_C\_\_。

A. CPU      B. ALU      C. 主机      D. MPU

13. 在微机中外存储器通常使用软盘作为存储介质，软磁盘中存储的信息，在断电后\_\_A\_\_。

A. 不会丢失      B. 完全丢失      C. 少量丢失      D. 大部分丢失

14. 某单位的财务管理软件属于\_\_D\_\_。

A. 工具软件      B. 系统软件      C. 编辑软件      D. 应用软件

15. 计算机网络的应用越来越普遍，它的最大好处在于\_\_C\_\_。

A. 节省人力      B. 存储容量大      C. 可实现资源共享      D. 使信息存储速度提高

16. 个人计算机属于\_\_D\_\_。

A. 小巨型机      B. 中型机      C. 小型机      D. 微机

17. 微机唯一能够直接识别和处理的语言是\_\_D\_\_。

A. 汇编语言      B. 高级语言      C. 甚高级语言      D. 机器语言

18. 断电会使原存信息丢失的存储器是\_\_A\_\_。

A. 半导体RAM      B. 硬盘      C. ROM      D. 软盘

19. 硬盘连同驱动器是一种\_\_B\_\_。

A. 内存储器      B. 外存储器      C. 只读存储器      D. 半导体存储器

20. 在内存中，每个基本单位都被赋予一个唯一的序号，这个序号称之为\_\_C\_\_。

A. 字节      B. 编号      C. 地址      D. 容量

21. 在下列存储器中，访问速度最快的是\_\_C\_\_。

A. 硬盘存储器      B. 软盘存储器      C. 半导体RAM(内存储器)      D. 磁带存储器

22. 计算机软件系统应包括\_\_D\_\_。

A. 编辑软件和连接程序      B. 数据软件和管理软件

C. 程序和数据      D. 系统软件和应用软件

23. 半导体只读存储器(ROM)与半导体随机存储器(RAM)的主要区别在于A\_\_。

A. ROM可以永久保存信息，RAM在掉电后信息会丢失

B. ROM掉电后，信息会丢失，RAM则不会      C. ROM是内存储器，RAM是外存储器

D. RAM是内存储器，ROM是外存储器

24. 下面列出的计算机病毒传播途径，不正确的说法是\_D\_\_。

A. 使用来路不明的软件      B. 通过借用他人的软盘

C. 通过非法的软件拷贝      D. 通过把多张软盘叠放在一起

25. 计算机存储器是一种\_\_D\_\_。  
A. 运算部件      B. 输入部件      C. 输出部件      D. 记忆部件
26. 某单位的人事档案管理程序属于\_\_B\_\_。  
A. 工具软件      B. 应用软件      C. 系统软件      D. 字表处理软件
27. 在微机中的“DOS”，从软件归类来看，应属于\_\_C\_\_。  
A. 应用软件      B. 工具软件      C. 系统软件      D. 编辑系统
28. 反映计算机存储容量的基本单位是\_\_B\_\_。  
A. 二进制位      B. 字节      C. 字      D. 双字
29. 在计算机网络中，LAN网指的是\_\_A\_\_。  
A. 局域网      B. 广域网      C. 城域网      D. 以太网
30. 十进制数15对应的二进制数是\_\_A\_\_。  
A. 1111      B. 1110      C. 1010      D. 1100
31. 当前，在计算机应用方面已进入以什么为特征的时代\_\_D\_\_。  
A. 并行处理技术      B. 分布式系统      C. 微型计算机      D. 计算机网络
32. 微型计算机的发展是以什么的发展为特征的\_\_C\_\_。  
A. 主机      B. 软件      C. 微处理器      D. 控制器
33. 在微机中，存储容量为1MB，指的是\_\_B\_\_。  
A. 1024×1024个字      B. 1024×1024个字节      C. 1000×1000个字      D. 1000×1000个字节
34. 二进制数110101转换为八进制数是\_\_B\_\_。  
A. (71)8      B. (65)8      C. (56)8      D. (51)8
35. 操作系统是 。 C  
A. 软件与硬件的接口      B. 主机与外设的接口  
C. 计算机与用户的接口      D. 高级语言与机器语言的接口
36. 操作系统文件管理的主要功能是\_\_D\_\_。  
A. 实现虚拟存储      B. 实现按文件内容存储  
C. 实现文件的高速输入输出      D. 实现按文件名存取
37. 一般操作系统的主要功能是\_\_D\_\_。  
A. 对汇编语言、高级语言和甚高级语言进行编译      B. 管理用各种语言编写的源程序  
C. 管理数据库文件      D. 控制和管理计算机系统软、硬件资源
38. 软盘上原存的有效信息，在下列哪种情况下会丢失\_\_C\_\_。  
A. 通过海关的X射线监视仪      B. 放在盒内半年没有使用

- C. 放在强磁场附近      D. 放在零下10摄氏度的库房中
39. 人们把以\_\_\_A\_\_\_为硬件基本部件的计算机称为第四代计算机。  
A. 大规模和超大规模集成电路      B. ROM和RAM  
C. 小规模集成电路      D. 磁带与磁盘
40. 用计算机管理科技情报资料，是计算机在\_\_\_B\_\_\_方面的应用。  
A. 科学计算      B. 数据处理      C. 实时控制      D. 人工智能
41. 主机板上CMOS芯片的主要用途是\_\_\_C\_\_\_。  
A. 管理内存与CPU的通讯      B. 增加内存的容量  
C. 储存时间、日期、硬盘参数与计算机配置信息  
D. 存放基本输入输出系统程序、引导程序和自检程序
42. 使用Cache可以提高计算机运行速度，这是因为\_\_\_C\_\_\_。  
A. Cache增大了内存的容量      B. Cache扩大了硬盘的容量  
C. Cache缩短了CPU的等待时间      D. Cache可以存放程序和数据
43. 一台微机的型号中含有486、586等内容时，其含义是\_\_\_A\_\_\_。  
A. 运算控制单元的档次      B. 软盘容量大小  
C. 主存储器容量大小      D. 硬盘容量大小
44. 微型计算机的微处理器包括\_\_\_D\_\_\_。  
A. CPU和存储器      B. CPU和控制器      C. 运算器和累加器      D. 运算器和控制器
45. 微型计算机的性能主要由微处理器的\_\_\_C\_\_\_决定。  
A. 质量      B. 控制器      C. CPU      D. 价格性能比
46. 一般用微处理器的\_\_\_A\_\_\_进行分类。  
A. 字长      B. 规格      C. 性能      D. 价格
47. 计算机之所以能实现自动连续运算，是由于采用了\_\_\_B\_\_\_原理。  
A. 布尔逻辑      B. 存储程序      C. 数字电路      D. 集成电路
48. 将二进制数11011101转化成十进制是\_\_\_\_\_。  
A. 220      B. 221      C. 251      D. 321
49. 将(10.10111)<sub>2</sub>转化为十进制数是\_\_\_\_\_。  
A. 2.78175      B. 2.71785      C. 2.71875      D. 2.81775
50. 将十进制数215转换成二进制8进制数是\_\_\_\_\_。  
A. (327)<sub>8</sub>      B. (268.75)<sub>8</sub>      C. (352)<sub>8</sub>      D. (326)<sub>8</sub>
51. 计算机中信息存储的最小单位是\_\_\_A\_\_\_。  
A. 位      B. 字长      C. 字      D. 字节
52. 计算机中信息的传递是以\_\_\_C\_\_\_为单位。  
A. 位      B. 字长      C. 字      D. 字节
53. CGA、EGA和VGA标志着\_\_\_C\_\_\_的不同规格和性能。

A.打印机      B. 存储器   C.显示器      D. 硬盘

54. I/O接口位于\_\_C\_\_。

A.主机和I/O设备之间   B.主机和总线之间   C.总线和I/O设备之间   D.  
CPU与存储器之间

55. 微机中，主机和高速硬盘进行数据交换，一般采用\_\_C\_\_。

A.程序中中断控制      B.程序直接控制      C.DMA      D. IOP

56. 下述叙述正确的是\_\_D\_\_。

A硬件系统不可用软件代替   B.软件不可用硬件代替

C.计算机性能完全取决于CPU   D.软件和硬件的界线不是绝对的，有时  
功能是等效的

57. 下述叙述正确的是\_\_C\_\_。

A裸机配置应用软件是可运行的   B.裸机的第一次扩充要装数据库管理  
系统

C.硬件配置要尽量满足机器的可扩充性   D.系统软件好坏决定计算机性  
能

58. 一台微型计算机的字长为4个字节，它表示\_\_D\_\_。

A能处理的字符串最多为4个ASCII码字符   B.能处理的数值最大为4位  
十进制数9999

C.在CPU中运算的结果为8的32次方

D.在CPU中作为一个整体加以传送处理的二进制代码为32位

59. 计算机病毒主要是造成\_\_D\_\_破坏。

A.软盘      B.磁盘驱动器   C.硬盘      D.程序和数据

60. 发现病毒后，比较彻底的清除方式是\_\_D\_\_。

A.用查毒软件处理      B.用杀毒软件处理   C.删除磁盘文件   D.格式化磁  
盘

61. 防病毒卡能够\_\_B\_\_。

A.杜绝病毒对计算机的侵害      B.自动发现病毒入侵的某些迹象

C.自动消除已感染的所有病毒      D.自动发现并阻止任何病毒的入侵

62. 微机的性能指标中的内存容量是指\_\_B\_\_。

A.RAM的容量      B.RAM和ROM的容量   C.软盘的容量   D.ROM的容  
量

63. 在下面关于计算机系统硬件的说法中，不正确的是\_\_C\_\_。

A. CPU主要由运算器、控制器和寄存器组成

B. 当关闭计算机电源后，RAM中的程序和数据就消失了

C. 软盘和硬盘上的数据均可由CPU直接存取

- D. 软盘和硬盘驱动器既属于输入设备，又属于输出设备
64. 在计算机运行时，把程序和数据一样存放在内存中，这是1946年由\_\_C\_\_领导的研究小组正式提出并论证的。  
A. 图灵      B. 布尔      C. 冯·诺依曼      D. 爱因斯坦
65. 计算机的CPU每执行一个\_\_B\_\_，就完成一步基本运算或判断。  
A. 语句      B. 指令      C. 程序      D. 软件
66. 计算机能按照人们的意图自动、高速地进行操作，是因为采用了\_\_A\_\_。  
A. 程序存储在内存      B. 高性能的CPU      C. 高级语言      D. 机器语言
67. 语言处理程序的发展经历了\_\_C\_\_三个发展阶段。  
A. 机器语言、BASIC语言和C语言      B. 二进制代码语言、机器语言和FORTRAN语言  
C. 机器语言、汇编语言和高级语言      D. 机器语言、汇编语言和C++语言
68. 操作系统的主要功能是\_\_B\_\_。  
A. 实现软、硬件转换      B. 管理系统所有的软、硬件资源  
C. 把源程序转换为目标程序      D. 进行数据处理
69. 下面关于ROM的说法中，不正确的是\_\_D\_\_。  
A. CPU不能向ROM随机写入数据      B. ROM中的内容在断电后不会消失  
C. ROM是只读存储器的英文缩写      D. ROM是只读的，所以它不是内存而是外存
70. 在下面关于字符之间大小关系的说法中，正确的是\_\_A\_\_。  
A. 空格符>b>B      B. 空格符>B>b      C. b>B>空格符      D. B>b>空格符
71. 在计算机内部用机内码而不用国标码表示汉字的原因是\_\_B\_\_。  
A. 有些汉字的国标码不唯一，而机内码唯一      B. 在有些情况下，国标码有可能造成误解  
C. 机内码比国标码容易表示      D. 国标码是国家标准，而机内码是国际标准
72. 汉字系统中的汉字字库里存放的是汉字的\_\_C\_\_。  
A. 机内码      B. 输入码      C. 字形码      D. 国标码
73. 属于面向对象的程序设计语言\_\_D\_\_。  
A. C      B. FORTRAN      C. Pascal      D. Visual Basic
74. 光盘驱动器通过激光束来读取光盘上的数据时，光学头与光盘\_\_B\_\_。

A. 直接接触      B. 不直接接触      C. 播放VCD时接触      D. 有时接触  
有时不接触

75. 计算机能直接执行的程序是\_\_B\_\_。

A. 源程序      B. 机器语言程序      C. 高级语言程序      D. 汇编语言程序

76. 计算机中的机器数有三种表示方法, 下列\_\_D\_\_不是。

A. 反码      B. 原码      C. 补码      D. ASCII

77. 对补码的叙述, \_\_B\_\_不正确。

A. 负数的补码是该数的反码最右加1      B. 负数的补码是该数的原码最右加1

C. 正数的补码就是该数的原码      D. 正数的补码就是该数的反码

78. 下列有关存储器读写速度的排列, 正确的是\_\_B\_\_。

A. RAM>Cache>硬盘>软盘      B. Cache>RAM>硬盘>软盘

C. Cache>硬盘>RAM>软盘      D. RAM>硬盘>软盘>Cache

79. 有关二进制的论述, 下面\_\_D\_\_是错误的。

A. 二进制数只有0和1两个数码      B. 二进制运算逢二进一

C. 二进制数各位上的权分别为0, 2, 4, ...      D. 二进制数只有二位数组成

80. 信息处理进入了计算机世界, 实质上是进入了\_\_C\_\_的世界。

A. 模拟数字      B. 十进制数      C. 二进制数      D. 抽象数字

81. 软盘不能写入只能读出的原因是\_\_C\_\_。

A. 新盘未格式化      B. 已使用过的软盘片      C. 写保护      D. 以上均不正确

82. 下列选项中, 不属于计算机病毒特征的是\_\_D\_\_。

A. 破坏性      B. 潜伏性      C. 传染性      D. 免疫性

83. 以下操作系统中, 不是网络操作系统的是\_\_A\_\_。

A. MS-DOS      B. Windows 2000      C. Windows NT      D. Novell

84. 下面有关计算机的叙述中, 正确的是\_\_B\_\_。

A. 计算机的主机只包括CPU      B. 计算机程序必须装载到内存中才能执行

C. 计算机必须具有硬盘才能工作      D. 计算机键盘上字母键的排列方式是随机的

85. 用户用计算机高级语言编写的程序, 通常称为\_\_C\_\_。

A. 汇编程序      B. 目标程序      C. 源程序      D. 二进制代码程序

86. 下列各项中, 不属于多媒体硬件的是\_\_D\_\_。

A. 光盘驱动器      B. 视频卡      C. 音频卡      D. 加密卡

87. 计算机中对数据进行加工与处理的部件，通常称为\_\_A\_\_。  
A. 运算器      B. 控制器      C. 显示器      D. 存储器
88. 微型计算机使用的键盘上的Alt键称为\_\_A\_\_。  
A. 控制键      B. 上档键      C. 退格键      D. 交替换档键
89. 与十六进制数(BC)等值的二进制数是\_\_\_\_\_。  
A. 10111011      B. 10111100      C. 11001100      D. 11001011
90. 下列字符中ASCII码值最小的是\_\_A\_\_。  
A. A      B. a      C. k      D. M
91. 第一台电子计算机是1946年在美国研制的，该机的英文缩写名是\_\_A\_\_。  
A. ENIAC      B. EDVAC      C. EDSAC      D. MARK-II
92. 运算器的组成部分不包括\_\_B\_\_。  
A. 控制线路      B. 译码器      C. 加法器      D. 寄存器
93. 把内存中的数据传送到计算机的硬盘，称为\_\_D\_\_。  
A. 显示      B. 读盘      C. 输入      D. 写盘
94. 在计算机中采用二进制，是因为\_\_D\_\_。  
A. 可降低硬件成本      B. 两个状态的系统具有稳定性  
C. 二进制的运算法则简单      D. 上述三个原因
95. 将高级语言编写的程序翻译成机器语言程序，采用的两种翻译方式是A\_。  
A. 编译和解释      B. 编译和汇编      C. 编译和链接      D. 解释和汇编
96. 近年来计算机界常提到的"2000年问题"指的是\_\_D\_\_。  
A. 计算机将在2000年大发展问题      B. 计算机病毒将在2000年大泛滥问题  
C. NC和PC将在2000年平起平坐的问题      D. 有关计算机处理日期问题
97. 为了避免混淆，十六进制数在书写时常在后面加字母\_\_A\_\_。  
A. H      B. O      C. D      D. B
98. 用MIPS为单位来衡量计算机的性能，它指的是计算机的\_\_D\_\_。  
A. 传输速率      B. 存储器容量      C. 字长      D. 运算速度

## 一、单选题

1. 下列叙述中，正确的是D

A) 计算机的体积越大，其功能越强      B) CD—ROM的容量比硬盘的容量大



- C) 存储器具有记忆功能，故其中的信息任何时候都不会丢失
- D) CPU是中央处理器的简称
2. 下列字符中，其ASCII码值最小的一个是（A）。
- A) 控制符      B) 9      C) A      D) a
3. 一条指令必须包括A
- A) 操作码和地址码    B) 信息和数据    C) 时间和信息    D) 以上都不是
4. 以下哪一项不是预防计算机病毒的措施？C
- A) 建立备份    B) 专机专用    C) 不上网    D) 定期检查
5. 计算机操作系统通常具有的5大功能是（C）。
- A) CPU的管理、显示器管理、键盘管理、打印机管理和鼠标器管理
- B) 硬盘管理、软盘驱动器管理、CPU的管理、显示器管理和键盘管理
- C) CPU的管理、存储管理、文件管理、设备管理和作业管理
- D) 启动、打印、显示、文件存取和关机
6. 微机上广泛使用的Windows2000是（B）。
- A) 多用户多任务操作系统      B) 单用户多任务操作系统
- C) 实时操作系统      D) 多用户分时操作系统
7. 为了提高软件开发效率，开发软件时应尽量采用（D）。
- A) 汇编语言      B) 机器语言      C) 指令系统      D) 高级语言
8. CPU能够直接访问的存储器是C
- A) 软盘    B) 硬盘    C) RAM    D) CD—ROM
9. 下列各存储器中，存取速度最快的一种是（A）。
- A) Cache      B) 动态RAM（DRAM）      C) CD-ROM      D) 硬盘

10. SRAM指的是（ A ）。

A) 静态随机存储器 B) 静态只读存储器 C) 动态随机存储器 D) 动态只读存储器

11. 一般而言，硬盘的容量大概是内存容量的（ C ）。

A) 40倍 B) 60倍 C) 80倍 D) 100倍

12. 影响一台计算机性能的关键部件是（ C ）。

A) CD—ROM B) 硬盘 C) CPU D) 显示器

13. 在计算机硬件技术指标中，度量存储器空间大小的基本单位是（ A ）。

A) 字节（Byte） B) 二进位（bit） C) 字（Word） D) 双字（Double Word）

14. 一张软磁盘上存储的内容，在该盘处于什么情况时，其中数据可能丢失？ C

A) 放置在声音嘈杂的环境中若干天后 B) 携带通过海关的 X 射线监视仪后

C) 被携带到强磁场附近后 D) 与大量磁盘堆放在一起后

15. 计算机病毒是指能够侵入计算机系统，并在计算机系统中潜伏、传播、破坏系统正常工作的一种具有繁殖能力的（ B ）。

A) 流行性感冒病毒 B) 特殊小程序 C) 特殊微生物 D) 源程序

16. 操作系统对磁盘进行读 / 写操作的单位是（ C ）。

A) 磁道 B) 字节 C) 扇区 D) KB

17. 下列叙述中，正确的是（ A ）。

A) 内存中存放的是当前正在执行的应用程序和所需的数据

B) 内存中存放的是当前暂时不用的程序和数据

C) 外存中存放的是当前正在执行的程序和所需的数据 D) 内存中只

能存放指令

18. 把硬盘上的数据传送到计算机内存中去的操作称为（ A ）。

A) 读盘                  B) 写盘                  C) 输出                  D) 存盘

19. 在计算机中，每个存储单元都有一个连续的编号，此编号称为（ A ）。

A) 地址                  B) 住址                  C) 位置                  D) 序号

20. 在计算机的硬件技术中，构成存储器的最小单位是（ B ）。

A) 字节（Byte）    B) 二进制位（bit）    C) 字（Word）    D) 双字（Double Word）

21. 现代计算机中采用二进制数制是因为二进制数的优点是（ B ）。

A) 代码表示简短，易读    B) 物理上容易实现且简单可靠；运算规则简单；适合逻辑运算

C) 容易阅读，不易出错    D) 只有0、1两个符号，容易书写

22. 完整的计算机软件指的是（ A ）。

A) 程序、数据与有关的文档    B) 系统软件与应用软件

C) 操作系统与应用软件    D) 操作系统与办公软件

23. 能直接与CPU交换信息的存储器是（ C ）。

A) 硬盘存储器    B) CD-ROM    C) 内存储器    D) 软盘存储器

24. 操作系统的主要功能是（ B ）。

A) 对用户的数据文件进行管理，为用户管理文件提供方便

B) 对计算机的所有资源进行统一控制和管理，为用户使用计算机提供方便

C) 对源程序进行编译和运行    D) 对汇编语言程序进行翻译

25. 下列叙述中，正确的是（ B ）。

A) CPU能直接读取硬盘上的数据    B) CPU能直接存取内存储器

C) CPU由存储器、运算器和控制器组成    D) CPU主要用来存储程序和数据

26. 在计算机中，条码阅读器属于（ A ）。

A) 输入设备            B) 存储设备            C) 输出设备            D) 计算设备

27. 下列各组软件中，全部属于系统软件的一组是（ A ）。

A) 程序语言处理程序、操作系统、数据库管理系统

B) 文字处理程序、编辑程序、操作系统    C) 财务处理软件、金融软件、网络系统

D) WPS Office 2003、Excel 2000、Windows 98

28. 一个汉字的国标码需用（ B ）。

A) 1个字节            B) 2个字节            C) 4个字节            D) 8个字节

29. CPU的指令系统又称为（ B ）。

A) 汇编语言            B) 机器语言            C) 程序设计语言            D) 符号语言

30. 下列叙述中，正确的是（ B ）。

A) 计算机能直接识别并执行用高级程序语言编写的程序

B) 用机器语言编写的程序可读性最差    C) 机器语言就是汇编语言

D) 高级语言的编译系统是应用程序

31. 计算机的技术性能指标主要是指（ D ）。

A) 计算机所配备语言、操作系统、外部设备    B) 硬盘的容量和内存的容量

C) 显示器的分辨率、打印机的性能等配置

D) 字长、运算速度、内外存容量和CPU的时钟频率

32. 字符比较大小实际是比较它们的ASCII码值，下列正确的比较是

( B ) 。

- A) "A"比"B"大      B) "H"比"h"小      C) "F"比"D"小  
D) "9"比"D"大

33. 构成CPU的主要部件是 ( D ) 。

- A) 内存和控制器    B) 内存、控制器和运算器    C) 高速缓存和运算器  
D) 控制器和运算器

34. 下列设备组中，完全属于输入设备的一组是 ( C ) 。

- A) CD-ROM驱动器、键盘、显示器    B) 绘图仪、键盘、鼠标器  
C) 键盘、鼠标器、扫描仪    D) 打印机、硬盘、条码阅读器

35. 下列各存储器中，存取速度最快的是 ( B ) 。

- A) CD-ROM      B) 内存储器      C) 软盘      D) 硬盘

36. 下列对计算机的分类，不正确的是 ( C ) 。

- A) 按使用范围可以分为通用计算机和专用计算机  
B) 按性能可以分为超级计算机、大型计算机、小型计算机、工作站和微型计算机  
C) 按CPU芯片可分为单片机、中板机、多芯片机和多板机  
D) 按字长可以分为8位机、16位机、32位机和64位机

37. 计算机之所以能按人们的意图自动进行工作，最直接的原因是采用了 ( D ) 。

- A) 二进制    B) 高速电子元件    C) 程序设计语言    D) 存储程序控制

38. 1GB的准确值是 ( C ) 。

- A) 1024×1024 Bytes      B) 1024 KB  
C) 1024 MB      D) 1000×1000KB

39. 为了防治计算机病毒，应采取的正确措施之一是 ( B ) 。

- A) 每天都要对硬盘和软盘进行格式化 B) 必须备有常用的杀毒软件  
C) 不用任何磁盘 D) 不用任何软件

40. 下列叙述中，错误的是（ B ）。

- A) 内存储器RAM中主要存储当前正在运行的程序和数据  
B) 高速缓冲存储器（Cache）一般采用DRAM构成  
C) 外部存储器（如硬盘）用来存储必须永久保存的程序和数据  
D) 存储在RAM中的信息会因断电而全部丢失

## 二、多选题

[1]AD关于世界上第一台电子计算机，哪几个说法是正确的？（ ）

- A. 世界上第一台电子计算机诞生于1946年。  
B. 世界上第一台电子计算机是由德国研制的。  
C. 世界上第一台电子计算机使用的是晶体管逻辑部件。  
D. 世界上第一台电子计算机的名字叫埃尼阿克（ENIAC）。

[2]BD关于计算机系统，下列哪几个说法是正确的？（ ）

- A. 计算机硬件系统由主机，键盘，显示器组成。  
B. 计算机软件系统由操作系统和应用软件组成。  
C. 硬件系统在程序控制下，负责实现数据输入、处理与输出等任务。  
D. 软件系统除了保证硬件功能的发挥之外，还为用户提供一个宽松的工作环境。

[3]ABD计算机网络是（ ）互相渗透和结合的产物。

- A. 微电子技术 B. 通信技术 C. 多媒体技术 D. 计算机技术

[4]BCD关于“指令”、“指令系统”，哪一种说法是正确的？（ ）

- A. 指令等同于计算机语言 B. 指令通常由操作码和操作数组成  
C. 操作码规定计算机进行何种操作 D. 基本指令的集合就是指令系统

[5]ABC关于磁盘使用知识，下面哪一个说法是正确的？（ ）

A. 软盘的数据存储容量远较硬盘小 B. 软盘可以是好几张磁盘合成一个磁盘组

C. 硬盘存储密度较软盘大 D. 读取硬盘数据所需的时间较软盘多

[6]BC关于计算机硬件系统，哪些说法是正确的？（ ）

A. 软盘驱动器属于主机，软磁盘本身属于外部设备。

B. 硬盘和显示器都是计算机的外部设备。 C. 键盘和鼠标器均为输入设备

D. “裸机”指不含外部设备的主机，若不安装软件系统则无法运行。

[7]ABCD一般来说，计算机的用途可以分为( )几种类型。

A.文字处理 B.平面设计、动画设计 C.家庭上网、家政管理和炒股

D.电脑游戏

[8]ABE可以作为输入设备的是( )。

A.光驱 B.扫描仪 C.绘图仪 D.显示器 E.鼠标

[9]BD计算机发展过程按使用的电子器件可划分为四代，其中第二代和第四代计算机使用的器件分别为( )。

A、电子管 B、晶体管 C、集成电路 D、超大规模集成电路

[10]BCD计算机的特点是( )。

A、具有人类思维 B、具有记忆和逻辑判断能力

C、能自动运行、支持人机交互 D、有高速运算的能力

[11]AC常用鼠标器类型有（ ）。

A.光电式 B.击打式 C.机械式 D.喷墨式

[12]ABCD计算机的应用领域包括( )。

A、科学计算 B、数据处理 C、过程控制 D、人工智能

[13]BCD关于计算机系统组成的知识，正确的说法是（ ）。

A、硬盘的容量比软盘大得多，因此读写速度会较慢

B、键盘和显示器属于主机，软盘属于外设 C、键盘和鼠标均为输入设备

D、软盘存储器由软盘、软盘驱动器和软盘驱动卡三部分组成

[14]ABCD信息在现代社会中的主要作用有（ ）。

A.认知作用 B.管理作用 C.控制作用 D.交流与娱乐作用

[15]ABC信息技术除了具有数字化、网络化特征外，还具有（ ）特征。

A.高速化 B.智能化 C.个人化 D.集成化

[16]ABC计算机的应用领域包括（ ）。

A.科学计算 B.数据处理 C.过程控制 D.文字处理

[17]ABC软件由（ ）两部分组成。

A.数据 B.文档 C.程序 D.工具

[18]ABCD信息病毒是信息技术对社会产生的最典型的负面影响，除此之外产生的负面影响还有（ ）。

A.信息渗透 B.信息犯罪 C.信息污染 D.信息泛滥

[19]ABCD下面关于信息化社会基本特征的描述，正确的有（ ）。

A.信息、知识、智力日益成为社会发展的决定力量

B.信息技术、信息产业、信息经济日益成为科技、经济、社会发展的主导因素

C.信息劳动者、脑力劳动者、知识分子的作用日益增大

D.信息网络成为社会发展的基础设施

[20]AC信息入侵者，都是通过攻击信息的完整性、可用性和（ ）来达到目的的。

A.保密性 B.开放性 C.可控性 D.自由性



[21]CD计算机病毒的特点有（ ）。

A.隐蔽性、实时性    B.分时性、破坏性    C.潜伏性、隐蔽性    D.传染性、破坏性

[22]AB关于微型计算机的知识，正确的有（ ）。

A.外存储器中的信息不能直接进入 CPU 进行处理  
B.系统总线是 CPU 与各部件之间传送各种信息的公共通道  
C.光盘驱动器属于主机，光盘属于外部设备    D.家用电脑不属于微机

[23]AC关于外存储器, 正确的有（ ）。

A.硬盘、软盘、光盘存储器都要通过接口电路接入主机  
B.CD ROM 是一种可重写型光盘，目前已成为多媒体微机的重要组成部分  
C.软盘和光盘都便于携带，但光盘的存储容量更大  
D.硬盘虽然不如软盘存储容量大，但存取速度更快

[24]AB下列部件中属于存储器的有（ ）。

A.RAM    B.硬盘    C.绘图仪    D.打印机

[25]ABC键盘可用于直接输入（ ）。

A.数据    B.文本    C.程序和命令    D.图形、图象

### 三、填空题

- (1) “计算机辅助制造”的英文缩写是\_\_\_\_。CAM
- (2) 计算机网络最本质的功能是实现\_\_\_\_。资源共享
- (3) 操作系统的主要功能包括处理机管理、存储管理、\_\_\_\_、设备管理和作业管理。文件管理
- (4) 计算机病毒具有破坏性、隐蔽性、\_\_\_\_、潜伏性和激发性等主要特点。传染性
- (5) 根据制造光盘的材料和记录方式，光盘一般分为：固定型、\_\_\_\_

和可改写型。记录型

(6) 声卡的结构以\_\_\_\_为核心, 它在完成数字声音的编码解码及许多操作中起着重要作用。答案: 数字信号处理器

(7) 用\_\_\_\_编写的程序可由计算机直接执行。机器语言

(8) CPU的\_\_\_\_实际上是指运算器进行一次基本运算所能处理的数据位数。字长

(9) 计算机安全是指计算机财产的安全。计算机财产包括\_\_\_\_和\_\_\_\_系统资源、信息资源

(10) 系统软件通常由\_\_\_\_、\_\_\_\_、\_\_\_\_和\_\_\_\_等组成。操作系统、语言处理程序、数据库管理程序、服务程序

(11) 微型计算机中存储数据的最小单位是: 位 (bit)

(12) 某单位的人事档案管理程序属于\_\_\_\_\_软件。应用

(13) 一台计算机可能会有多种多样的指令, 这些指令的集合就是 指令系统

(14) 计算机能够直接执行的计算机语言是\_\_\_\_机器语言

(15) CPU的主要组成: 运算器和控制器

(16) 将微机分为大型机、超级机、小型机、微型机和\_\_\_\_\_工作站

(17) 目前, 计算机的发展方向是微型化和\_\_\_\_\_巨型化

(18) 为了避免混淆, 十六进制数在书写时常在后面加上字母\_\_H

(19) 针式打印机属于\_\_\_\_\_打印机。击打式

(20) 硬盘工作时应特别注意避免\_\_\_\_\_震动

(21) 1983年, 我国第一台亿次巨型电子计算机诞生了, 它的名称是\_\_\_\_银河

(22) 微型计算机中, 普遍使用的字符编码是\_\_\_\_\_ASCII码