

# 第一部分 基础模块

## 第 1 章 计算机基础知识

### 1.1 单选题

- 世界上第一台电子计算机诞生于( )年。  
A. 1946                      B. 1956                      C. 1940                      D. 1950
- 以微处理器为核心组成的微型计算机属于( )计算机。  
A. 第一代                      B. 第二代                      C. 第三代                      D. 第四代
- 个人计算机属于( )。  
A. 小巨型机                      B. 小型计算机                      C. 微型计算机                      D. 中型计算机
- 第一代电子计算机采用的主要逻辑元件是( )。  
A. 大规模集成电路                      B. 中、小规模集成电路  
C. 电子管                      D. 晶体管
- 第二代电子计算机采用的主要逻辑元件是( )。  
A. 大规模集成电路                      B. 晶体管  
C. 电子管                      D. 中、小规模集成电路
- 目前计算机应用最广的领域是( )。  
A. 科学计算                      B. 辅助教学                      C. 信息处理                      D. 过程控制
- 第三代电子计算机的主要逻辑元件采用( )。  
A. 晶体管                      B. 中、小规模集成电路  
C. 大规模集成电路                      D. 电子管
- 就工作原理而言,目前大多数计算机采用的是科学家( )提出的“存储程序和程序控制”原理。  
A. 艾伦·图灵                      B. 冯·诺依曼  
C. 乔治·布尔                      D. 比尔·盖茨
- 通常所说的 PC 是指( )。  
A. 大型计算机                      B. 小型计算机  
C. 中型计算机                      D. 微型计算机
- 计算机科学的奠基人是( )。  
A. 查尔斯·巴贝奇                      B. 阿塔诺索夫



- C. 艾伦·图灵  
D. 冯·诺依曼
11. 下列计算机应用中,不属于数据处理的是( )。  
A. 结构力学分析  
B. 工资管理  
C. 图书检索  
D. 人事档案管理
12. 计算机能够自动、准确、快速地按照人们的意图进行运行的最基本思想是( )。  
A. 采用超大规模集成电路  
B. 采用 CPU 作为中央核心部件  
C. 采用操作系统  
D. 存储程序和程序控制
13. 目前计算机应用领域可大致分为三个方面,指出下列正确答案( )。  
A. CAI、专家系统、人工智能  
B. 工程设计、CAI、文字处理  
C. 实时控制、科学计算、数据处理  
D. 数据分析、人工智能、计算机网络
14. CAD 是计算机主要应用领域之一,它的含义是( )。  
A. 计算机辅助教学  
B. 计算机辅助测试  
C. 计算机辅助设计  
D. 计算机辅助管理
15. 用计算机进行资料检索工作属于计算机应用中的( )。  
A. 科学计算  
B. 数据处理  
C. 人工智能  
D. 过程控制
16. CAD 和 CAM 是当今计算机的主要应用领域,其具体的含义是下列选项的( )。  
A. 计算机辅助设计和计算机辅助测试  
B. 计算机辅助教学和计算机辅助设计  
C. 计算机辅助设计和计算机辅助制造  
D. 计算机辅助制造和计算机辅助教学
17. 计算机辅助测试的英文缩写是( )。  
A. CAI  
B. CAT  
C. CAD  
D. CAM
18. CPU 的中文意义是( )。  
A. 控制器  
B. 寄存器  
C. 算术部件  
D. 中央处理器
19. 计算机硬件一般包括( )和外围设备。  
A. 运算器和控制器  
B. 存储器和控制器  
C. 主机  
D. 中央处理器
20. 一个完整的计算机系统应分为( )。  
A. 主机和外设  
B. 软件系统和硬件系统  
C. 运算器和控制器  
D. 内存和外设
21. 所谓“裸机”是指( )。  
A. 单片机  
B. 微型计算机  
C. 不安装任何软件的计算机  
D. 只安装操作系统的计算机
22. 计算机通常是由( )等几部分组成的。  
A. 运算器、控制器、存储器、输入设备和输出设备  
B. 主板、CPU、硬盘、软盘和显示器

电子工业出版社有限公司  
盗版必究  
版权所有

- C. 运算器、放大器、存储器、输入设备和输出设备  
D. CPU、软盘驱动器、显示器和键盘
23. 微型计算机的运算器、控制器及内存储器统称为( )。  
A. CPU            B. ALU            C. 主机            D. Alt
24. 人们通常说的计算机的内存,指的是( )。  
A. ROM            B. CMOS            C. RAM            D. CPU
25. 微软公司开发的 Windows 操作系统从软件归类上应属于( )。  
A. 操作系统            B. 应用软件  
C. 数据库管理系统            D. 文字处理软件
26. 计算机的应用领域包括科学计算、数据处理、人工智能及( )等。  
A. 售票系统            B. 实时处理            C. 图书管理            D. 过程控制
27. 计算机能够直接识别和执行的语言是( )。  
A. 汇编语言            B. 高级语言            C. C 语言            D. 机器语言
28. 用高级程序设计语言编写的程序,要转换成等价的可执行程序,必须经过( )。  
A. 汇编            B. 编辑            C. 编译和连接            D. 解释
29. 在下列语言中,计算机处理执行速度最快的是( )。  
A. 机器语言            B. 汇编语言            C. C 语言            D. 高级语言
30. 一般用高级语言编写的应用程序称为( )。  
A. 编译程序            B. 源程序            C. 连接程序            D. 编辑程序
31. 机器指令是用二进制代码表示的,它被计算机( )。  
A. 编译后执行            B. 解释后执行            C. 直接执行            D. 存储后执行
32. 人们针对某一需要而为计算机编制的指令序列称为( )。  
A. 软件            B. 程序            C. 命令            D. 文件系统
33. 程序设计语言通常有( )等类型。  
A. 翻译语言和数据库语言            B. 机器语言、汇编语言和高级语言  
C. 汇编语言和解释语言            D. 高级语言和机器语言
34. 编译程序和解释程序的区别是( )。  
A. 前者产生机器语言形式的目标程序,而后者不产生  
B. 后者产生机器语言形式的目标程序,而前者不产生  
C. 二者都不产生机器语言形式的目标程序  
D. 二者都产生机器语言形式的目标程序
35. 高级语言程序需要经过( )变成机器语言程序才能被计算机执行。  
A. 诊断程序            B. 检测程序            C. 汇编程序            D. 翻译程序
36. C 语言是计算机的( )语言。  
A. 机器            B. 高级            C. 低级            D. 汇编
37. 计算机内存比外存( )。  
A. 便宜但能存储更多的信息



- B. 存储容量大
- C. 存取速度快
- D. 贵但能存储更多的信

38. 在微型计算机中, 如果电源突然中断, 则存储在 ( ) 中信息将丢失。  
A. 软盘            B. RAM 内存            C. ROM 内存            D. 硬盘
39. 显示器的主要参数有刷新频率、灰度级、( ) 。  
A. 亮度            B. 大小            C. 颜色            D. 分辨率
40. 存储器按所处位置的不同, 可分为内存储器和 ( ) 。  
A. 只读存储器    B. 外存储            C. 软盘存储器            D. 硬盘存储器
41. 计算机向用户传递计算、处理结果的设备是 ( ) 。  
A. 输入设备        B. 输出设备            C. 存储设备            D. 中断设备
42. 用 ( ) 可将纸上图片输入计算机中。  
A. 扫描仪            B. 绘图仪            C. 键盘            D. 鼠标器
43. 下列设备中, 属于输入设备的是 ( ) 。  
A. 显示器            B. 绘图仪            C. 鼠标器            D. 打印机
44. 下列设备中属于输出设备的是 ( ) 。  
A. 数码相机        B. 鼠标器            C. 扫描仪            D. 绘图仪
45. 在计算机中使用的键盘是连接在 ( ) 。  
A. 打印机接口上的            B. 显示器接口上的  
C. 并行接口上的            D. USB 接口上的
46. 目前用于微型计算机系统的光盘有 ( ) 。  
A. 只读光盘        B. 可改写光盘            C. 一次写入光盘            D. 以上都包括
47. 显示器的重要技术指标是 ( ) 。  
A. 体积            B. 型号            C. 颜色            D. 分辨率
48. 主频是指微机 ( ) 的时钟频率。  
A. 主机            B. CPU            C. 总线            D. 内存
49. 打印机是一种 ( ) 。  
A. 输出设备        B. 输入设备            C. 存储器            D. 运算器
50. 打印机的种类有点阵针式打印机、喷墨式打印机及 ( ) 。  
A. 喷射打印机            B. 非击打式打印机  
C. 激光打印机            D. 击打式打印机
51. 显示器是一种 ( ) 。  
A. 存储            B. 控制设备            C. 输出设备            D. 输入设备
52. 在微型机中必不可少的输入 / 输出设备是 ( ) 。  
A. 键盘和显示器            B. 键盘和鼠标器  
C. 键盘和打印机            D. 显示器和打印
53. 市场上常见的鼠标有机电式和 ( ) 。  
A. 光式            B. 点触式            C. 触摸式            D. 光电式

电子工业出版社有限公司  
版权所有 盗版必究

54. 条形码读入器、光电笔是 ( )。
- A. 寄存器      B. 输入设备      C. 输出设备      D. 存储器
55. 存储器容量 1MB 指的是 ( )。
- A. 1024K      B. 1024B      C. 1024KBIT      D. 1024BIT
56. 在计算机中, 数据的最小单位是 ( )。
- A. 二进制的位      B. 字节      C. 字      D. 字长
57. 在表示存储器容量时, 1KB 为 ( )。
- A. 1000 字节      B. 1000 位      C. 1024 字节      D. 1024 位
58. 闪存卡和 U 盘的主要区别是闪存卡需要使用 ( ) 才能和计算机连接。
- A. 读 / 写器      B. 输入设备      C. 输出设备      D. 存储器
59. 计算机病毒是指“编制或者在计算机程序中插入的破坏计算机功能或者破坏数据、影响计算机使用并且能够自我复制的一组计算机指令或者 ( )。”
- A. 目录树      B. 文件夹      C. 程序代码      D. 图标
60. 当硬盘被病毒感染时, 先 ( ) 再将引导区重新复制回硬盘, 以保证硬盘能正确引导系统。
- A. 格式化      B. 备份文件      C. 清除病毒      D. 删除文件
61. 计算机病毒具有破坏性、( ) 潜伏性和传染性等特点。
- A. 必然性      B. 再生性      C. 隐蔽性      D. 易读性
62. 计算机病毒通过 ( ) 传播。
- A. 相邻两计算机      B. 带计算机病毒的 U 盘或网络  
C. 长时间使用计算机      D. 计算机硬件故障
63. 计算机黑客是指 ( )。
- A. 能自动产生计算机病毒的一种设备  
B. 专门盗窃计算机及计算机网络系统设备的人  
C. 非法编制的、专门用于破坏网络系统的计算机病毒  
D. 非法窃取计算机网络系统密码, 从而进入计算机网络的人
64. 下列措施能有效防止感染计算机病毒的措施是 ( )。
- A. 安装防、杀毒软件      B. 不随意删除文件  
C. 不随意新建文件夹      D. 经常进行磁盘碎片整理
65. 以下叙述正确的是 ( )。
- A. 传播计算机病毒也是一种犯罪的行为  
B. 在 BBS 上发表见解, 是没有任何限制的  
C. 在自己的商业软件中加入防盗版病毒是国家允许的  
D. 利用黑客软件对民间网站进行攻击是不犯法的

## 1.2 多选题

1. 以下选项中, ( ) 是计算机的特点。
- A. 运算速度快      B. 运算精度高



- C. 体积小  
D. 具有自动编程能力
2. 当前普遍使用的微型计算机, 所采用的逻辑元件是 ( )。  
A. 电子管  
B. 超大规模集成电路  
C. 晶体管  
D. 大规模集成电路
3. 计算机的应用领域有科学计算及 ( ) 等。  
A. 建筑  
B. 数据处理  
C. 纺织  
D. 过程控制
4. 计算机的发展方向是智能化及 ( )。  
A. 巨型化  
B. 微型化  
C. 科学化  
D. 网络化
5. 计算机由 ( ) 输入设备、输出设备五大基本部件组成。  
A. 运算器  
B. 存储器  
C. 控制器  
D. 显示器
6. 在微型计算机中, 总线分为 ( )。  
A. 系统总线  
B. 内部总线  
C. 数据总线  
D. 外部总线
7. 计算机中运算器能进行的运算一般有 ( )。  
A. 高级运算  
B. 逻辑运算  
C. 初级运算  
D. 算术运算
8. 外部总线又分为 3 种, 分别是 ( )。  
A. 数据总线  
B. 地址总线  
C. 控制总线  
D. 内部总线
9. 内存储器是计算机用来存放 ( ) 的记忆部件。  
A. 程序  
B. 图表  
C. 文件  
D. 数据
10. 中央处理器的主要组成部件有 ( )。  
A. 运算器  
B. 控制器  
C. 监视器  
D. 适
11. 通常人们所说的一个完整的计算机系统应包括 ( )。  
A. 系统硬件  
B. 系统软件  
C. 硬件系统  
D. 软件系统
12. 高级语言是同 ( ) 比较接近的计算机程序设计语言。  
A. 机器语言  
B. 自然语言  
C. 汇编语言  
D. 数学语言
13. 软件系统主要由 ( ) 组成。  
A. 操作系统  
B. 系统软件  
C. 应用软件  
D. 数据库管理系统
14. 由高级语言编写的源程序必须由 ( ) 进行处理后, 机器才能识别和执行。  
A. 汇编程序  
B. 解释程序  
C. 编译程序  
D. 目标程序
15. 常见的语言处理程序有 ( )。  
A. 汇编程序  
B. 编译程序  
C. 目标程序  
D. 解释程序
16. 一台计算机所能执行的全部机器指令的集合称为 ( )。  
A. 指令系统  
B. 汇编语言  
C. 机器语言  
D. 高级语言
17. 高级语言的翻译程序有 ( ) 程序。  
A. 编译  
B. 解释  
C. 汇编  
D. 诊断
18. 下列四组均属于高级语言的是 ( )。

- A. C 语言、PaScal 语言  
C. 汇编语言、C 语言
19. 应用软件分为 ( )。  
A. 通用的应用软件  
C. 专用的应用软件
20. 下面属于输出设备的是 ( )。  
A. 键盘            B. 显示器  
C. 打印机            D. 光电笔
21. 下面属于输入设备的是 ( )。  
A. 显示器            B. 键盘  
C. 鼠标器            D. 打印机
22. I/O 设备的含义是 ( )。  
A. 输入设备            B. 输出设备  
C. 网络设备            D. 控制设备
23. 计算机的分类包括 ( )。  
A. 巨型机、大型机  
C. 监控机  
B. 小型机和微型  
D. 控制机
24. 计算机主存储器一般由 ( ) 组成。  
A. ROM            B. RAM  
C. CPU            D. U 盘
25. 下列叙述中属于输入端口的是 ( )。  
A. 主机上的键盘口  
C. 主机上接显示器的端口  
B. 主机上的鼠标口  
D. 主机上接打印机的端口
26. 在计算机工作时, 内存储器可以存储 ( )。  
A. 运算所需的程序  
C. 长期保存的程序  
B. 运算所需的数据  
D. 长期保存的二进制数
27. 微机的使用环境是指 ( )。  
A. 温度            B. 洁净度  
C. 湿度            D. 噪声
28. 下列属于输入设备的有 ( )。  
A. 光笔输入            B. 条形码读入器  
C. 打印机            D. 控制器
29. 下列属于输入设备的有 ( )。  
A. 扫描仪            B. 显示器  
C. 打印机            D. 光电笔
30. 1GB 等于 ( )。  
A. 1024KB            B. 1024MB  
C. 1024×1024KB            D. 1024×1024×1024B
31. U 盘具有容量大、( ) 不需要驱动器和通用 USB 接口等特点。  
A. 携带方便            B. 数据存储速度快  
C. 价格高            D. 数据易丢失
32. 闪存卡是计算机的移动存储设备, 可以 ( )。  
A. 不需要读/写器            B. 不能用于数码相机  
C. 即插即用            D. 支持热插拔
33. 扫描仪的种类很多, 通常人们把扫描仪分为 ( ) 和滚筒式 3 种。



- A. 手持式      B. 光电式      C. 机电式      D. 台式
34. 投影仪有 3 种类型, 分别是 (      )。
- A. 液晶投影仪      B. 数字光处理器投影仪  
C. 阴极射线管投影仪      D. 光电式
35. 防范黑客的破坏, 保障网络系统的安全运行, 需要从多个方面采取对策。常见的防范技术有 (      )。
- A. 防火墙技术      B. 访问控制技术  
C. 数据加密技术      D. 编程技术
36. 计算机病毒与生物病毒有很多相似之处, 因此而命名为“病毒”, 具有 (      ) 等特征。
- A. 寄生性      B. 传染性      C. 再生性      D. 潜伏性
37. 计算机的使用规范包括 (      )。
- A. 道德规范      B. 法律法规      C. 行为规范      D. 使用规范
38. 预防病毒传播的主要措施有 (      )。
- A. 谨慎使用公共和共享的软件  
B. 密切关注有关媒体发布的反病毒信息  
C. 限制网上可执行代码的交换  
D. 不复制文件
39. 为计算机提供好的工作环境。计算机的工作环境温度 and 相对湿度一般为 (      )。
- A. 5~35      B. 20%~80%      C. 0~40      D. 10%~90%
40. 高级语言又分为 (      ) 的语言。
- A. 面向过程      B. 面向对象      C. 机器语言      D. 汇编语言

### 1.3 判断题

1. 世界上第一台电子计算机名字叫 ENIAC。 (      )
2. 电子计算机是只用来进行科学计算的电子设备。 (      )
3. 电子计算机区别于其他计算工具的本质特点是能够存储程序和数据。 (      )
4. 微型化是计算机发展的唯一目标。 (      )
5. 第一代电子计算机的主要逻辑元件是晶体管。 (      )
6. 微型计算机就是体积很小的计算机。 (      )
7. 与科学计算 ( 或称数值计算 ) 相比, 数据处理的特点是数据输入/输出量大, 而计算却相对简单。 (      )
8. 科学计算是目前计算机应用最广的领域。 (      )
9. 集成电路就是将许多电器安装在一块电路板上。 (      )
10. 第三代电子计算机一般采用晶体管作为主要逻辑元件。 (      )
11. 大型计算机的性能优于微型计算机。 (      )
12. 电子计算机的各个发展阶段是以主逻辑元件作为标志的。 (      )
13. 指令是计算机用以控制各部件协调动作的命令。 (      )

14. 微型机也称为个人计算机或 PC。 ( )
15. 过程控制只用于数据处理。 ( )
16. 冯·诺依曼提出了经典的计算机基本工作原理。 ( )
17. 未来的计算机发展趋势是巨型化、微型化、网络化和智能化。 ( )
18. 数据处理包括数据的收集、存储、加工和输出等，而数值计算是指完成数值型数据的科学计算。 ( )
19. 解释型的高级语言是指对源程序进行编译的过程中，编译一条执行一条，直到程序结束。 ( )
20. 用机器语言编写的程序执行速度较慢，用高级语言编写的程序执行速度快。 ( )
21. 计算机软件是程序、数据和文档资料的集合。 ( )
22. 计算机语言分三大类：机器语言，低级语言，高级语言。 ( )
23. C 是一种计算机高级语言。 ( )
24. 程序必须存放在内存里，计算机才可以执行其中的指令。 ( )
25. 汇编语言中的语句与计算机指令是同一概念。 ( )
26. 编译程序与解释程序的作用是相同的。 ( )
27. 高级语言是计算机能够直接执行的语言。 ( )
28. 机器语言是计算机能够直接识别的语言。 ( )
29. 汇编语言是依赖于机器的语言。 ( )
30. 汇编语言是高级语言。 ( )
31. 应用软件就是数据库管理系统。 ( )
32. 系统软件的作用是支持计算机硬件正常工作。 ( )
33. DOS 是操作系统软件。 ( )
34. 计算机的硬、软件是相互独立的。 ( )
35. 微型计算机系统由主机和外设组成。 ( )
36. 数据库管理系统相对于操作系统而言是应用软件。 ( )
37. 微型机系统是由 CPU、内存储器和输入/输出设备组成的。 ( )
38. 外存中的数据可以直接进入 CPU 被处理。 ( )
39. 裸机是指没有配置任何外部设备的主机。 ( )
40. Word、Excel、AutoCAD 等软件都属于应用软件。 ( )
41. 汇编语言比高级语言运行速度快是因为它采用机器直接能识别的二进制数制编程。 ( )
42. 编译程序的作用是将源程序翻译成为目标程序。 ( )
43. 汇编语言中的语句与高级语言中的语句是相同的。 ( )
44. 解释型的高级语言是指把源程序编译成目标程序。 ( )
45. 微型计算机的发展可用微处理器的发展来衡量。 ( )
46. 汇编语言之所以属于低级语言是由于其性能差，用它编写的程序执行效率低。 ( )



47. 把数据送入计算机中一般称为数据的输入。 ( )
48. 微处理器的主要性能指标是其体积的大小。 ( )
49. 在主机电源接通的情况下, 不要插拔各种接口卡和电缆线, 不要搬动机器, 以免损坏主机器件。 ( )
50. 在所有的打印机中激光打印机的输出效果最好, 价格也是最便宜的。 ( )
51. 显示器分辨率越低越好。 ( )
52. 主频 (或时钟频率) 是影响微机运算速度的重要因素之一。主频越高, 运算数度越快。 ( )
53. 计算机的内、外存储器都具有记忆能力, 其中的信息不会丢失。 ( )
54. 硬盘驱动器的特点是存储容量大、读取速度快、便于数据共享。 ( )
55. 分辨率是显示器的一个重要指标, 它表示显示器屏幕上的像素的数量。像素越多, 分辨率越高, 显示的字符或图像就越清晰逼真。 ( )
56. 任何存储器都有记忆能力, 即其中的信息不会丢失。 ( )
57. 计算机能自动运行指的是它能完全脱离人而独立工作。 ( )
58. 微机运行过程中若突然断电, 则 RAM 中的信息将全部丢失。 ( )
59. 硬盘通常安装在主机箱内, 所以硬盘属于内存。 ( )
60. 主存储器用于存储当前运行的所需要的程序和数据, 其特点是存储速度快, 但与辅助存储器相比其容量小, 价格高。 ( )
61. 硬盘的特点是存储容量大, 价格低, 但与主存储器相比, 其存取速度较慢。 ( )
62. 在显示器屏幕上显示的信息, 既有用户输入的内容又有计算机输出的结果, 因此, 显示器既是输入设备又是输出设备。 ( )
63. KB、MB 和 GB 是度量计算机存储容量的单位。 ( )
64. 计算机所处理的数据信息, 是以二进制数编码表示的。 ( )
65. CD 光驱只能读 CD 光盘; DVD 光驱不仅能读 DVD 光盘, 还能读 CD 光盘。 ( )
66. 手写板 (也叫手写仪) 是一种输入设备, 其作用和键盘类似。 ( )
67. 开机时应先对外部设备加电, 然后再对主机加电; 关机操作次序与开机相反, 即先关主机, 后关外部设备。 ( )
68. 可在带电情况下插拔接口卡及各种电缆线。 ( )
69. 计算机的工作环境温度一般为 5~35 , 相对湿度为 20%~80%。 ( )
70. 现在市面上的杀毒软件很多, 常用的有瑞星杀毒软件、金山毒霸、诺顿、江民杀毒软件、卡巴斯基、趋势科技网络专家及小红伞等。 ( )

## 第2章 Windows XP 操作系统

### 2.1 单选题

1. 桌面上包括以下元素：图标、“开始”按钮、“快速启动”工具栏、( )、设置区域等。

A. 控制面板      B. 硬盘      C. 我的电脑      D. 任务栏

2. 设置区域中的元素包括时钟、( )、声音状态等。

A. 应用程序      B. 图标      C. 输入法状态      D. 文件

3. 鼠标的操作主要有：单击、双击、( )与键盘组合等。

A. 拖动      B. 三击      C. 移动      D. 快速

4. 在 Windows XP 中，当用户处于等待状态时，鼠标呈( )形。

A. 双箭头      B. I 字      C. 沙漏或双漏斗      D. 单箭头

5. 若 Windows XP 系统需要热启动，应同时按下组合键( )。

A. Ctrl+Alt+Break      B. Ctrl+Esc+Del

C. Ctrl+Alt+Del      D. Ctrl+Shift+Break

6. 在 Windows XP 中，一般“双击”指的是( )。

A. 连续两次快速按下左键      B. 右键连续两次按下

C. 左键、右键各一下      D. 左键击一下，然后等待再击一下

7. 运行的应用程序最小化后，该应用程序的状态是( )。

A. 应用程序关闭      B. 后台运行

C. 停止运行      D. 仍在前台运行

8. 在 Windows 中有两个管理系统资源的程序组，它们是( )。

A. “我的电脑”和“控制面板”      B. “我的电脑”和“资源管理器”

C. “资源管理器”和“控制面板”      D. “控制面板”和“开始”菜单

9. 用鼠标拖动窗口的( )可以移动该窗口的位置。

A. 控制按钮      B. 标题栏

C. 边框      D. 菜单栏

10. 在 Windows 中有两个管理系统资源的程序组，它们是( )。

A. “我的电脑”和“控制面板”      B. “资源管理器”和“控制面板”

C. “控制面板”和“开始”菜单      D. “我的电脑”和“资源管理器”

11. 对于 Windows XP 操作系统，下列叙述中正确的是( )。

A. Windows XP 的操作只能用鼠标

B. Windows XP 为每一个任务自动建立一个显示窗口，其位置和大小不能改变

C. Windows XP 打开的多个窗口，既可平铺，也可层叠



D. Windows XP 不支持打印机共享

12. 下列关于 Windows XP “图标”的叙述中，错误的是（ ）。
- A. 不同文件有其固定样式的图标，不可更改
  - B. Windows XP 的图标可以表示应用程序和文档
  - C. Windows XP 的图标可以表示文件夹和快捷方式
  - D. Windows XP 的图标可以按名称排列
13. 在 Windows XP 中，若要退出当前应用程序，一般不可通过下列操作中的（ ）来完成。
- A. 单击“关闭”按钮
  - B. 按 Alt + F4 组合键
  - C. 双击控制菜单栏
  - D. 按 Alt + Esc 组合键
14. Windows XP “任务栏”上呈凹陷状的按钮所对应的程序是（ ）。
- A. 系统正在运行的所有程序
  - B. 系统中保存的所有程序
  - C. 系统后台运行的程序
  - D. 系统前台运行的程序
15. 合键（ ）可以打开“开始”菜单。
- A. Ctrl+O
  - B. Ctrl+Esc
  - C. Ctrl+Spale
  - D. Ctrl+Tab
16. 使用鼠标切换活动窗口的操作是单击任务栏上的（ ）。
- A. 应用程序窗口标题按钮
  - B. 应用程序窗口的标题栏
  - C. 应用程序窗口的任何位置
  - D. 应用程序窗口控制按钮
17. 控制键 Esc 的功能为（ ）。
- A. 终止当前操作
  - B. 退出系统
  - C. 打印机输出
  - D. 结束命令行
18. 在 Windows XP 中，“回收站”中的文件或文件夹仍然占用（ ）。
- A. 内存
  - B. 硬盘
  - C. 光盘
  - D. 软盘
19. 设置硬盘共享的步骤如下：在“我的电脑”窗口中，用鼠标右键单击被格式化为 NTFS 卷的磁盘驱动器，从弹出的快捷菜单中选择（ ）命令。
- A. 共享
  - B. 打开
  - C. 搜索
  - D. 重命名
20. 在 Windows XP 中，启动或关闭汉字输入法的功能键是（ ）。
- A. Ctrl + Space
  - B. Ctrl + Alt
  - C. Alt + Tab
  - D. Ctrl + Esc
21. 在 Windows XP 中，切换汉字输入法的功能键是（ ）。
- A. Ctrl + Shift
  - B. Ctrl + BackSpace
  - C. Alt + P
  - D. Ctrl + Esc
22. 在 Windows 中，经常有一些菜单选项呈暗灰色，这表示（ ）。
- A. 系统运行发生故障
  - B. 这些项在当前无效
  - C. 这些项的处理程序已装入
  - D. 应用程序本身有有缺陷

电子工业出版社有限公司  
盗版必究

23. 从 ( ) 或网络驱动器中删除的项目将被永久删除, 而且不能发送到“回收站”。
- A. 硬盘            B. U 盘            C. 硬盘文件夹        D. C 盘
24. 在 Windows XP “资源管理器”窗口中, 主菜单栏中有“文件(F)”菜单, 则表示按 ( ) 组合键可选择该菜单。
- A. Alt + F            B. Ctrl + F            C. Shift + F            D. F
25. 在 Windows XP 中, 为保护文件不被修改, 可将它的属性设置为 ( ) 。
- A. 存档            B. 隐藏            C. 系统            D. 只读
26. 在 Windows XP 的资源管理器中, 单击左窗口中某个文件夹的图标, 则会 ( ) 。
- A. 在左窗口中显示文件夹中的子文件和文件  
B. 在左窗口中扩展该文件夹  
C. 在左窗口中显示其子文件夹  
D. 在左窗口中显示该文件夹中的文件
27. 在 Windows 中, 用户可以同时启动多个应用程序, 在启动了多个应用程序后, 用户可以按组合键 ( ) 在各应用程序之间进行切换。
- A. Ctrl+Esc            B. Alt+Shift            C. Ctrl+Alt            D. Alt+Tab
28. 将整个屏幕内容复制到剪贴板上, 应按 ( ) 组合键。
- A. PrintScreen            B. Alt + PrintScreen  
C. Ctrl + PrintScreen            D. Ctrl + V
29. 在 Windows XP 中, 下列关于创建新文件夹的操作, 正确的是 ( ) 。
- A. 在编辑的文件中单击鼠标右键, 然后在快捷菜单中选择“新建”命令  
B. 在桌面空白处单击鼠标右键, 然后在快捷菜单中选择“新建”命令  
C. 在“控制面板中”选择“新建”命令  
D. 在附件组中选择“新建”命令
30. 在 Windows XP 的“资源管理器”中, 要选择多个连续的文件时, 应 ( ) 。
- A. 单击第一个文件, 再单击最后一个文件  
B. 用鼠标逐个单击各文件  
C. 单击第一个文件, 按住 Ctrl 键, 再单击最后一个文件  
D. 单击第一个文件, 按住 Shift 键, 再单击最后一个文件
31. 在 Windows XP 中, 文件的属性包括只读、隐藏、系统、和 ( ) 四种
- A. 只读            B. 存档            C. 保密            D. 防删
32. 下列叙述中正确的是 ( ) 。
- A. Windows XP 的“查找”功能只能用于查找可执行文件  
B. Windows XP 的“查找”功能能用于查找文件或文件夹  
C. 复制文件, 必须按住 Ctrl 键  
D. 在同一磁盘间移动文件, 必须按住 Ctrl 键
33. 在 Windows 资源管理器中, 欲将所选定的文件或文件夹直接删除 (不放到回收站中) 的方法是 ( ) 。



- A. 右击, 选用快捷菜单中的删除      B. 按 Shift+Del 键  
C. 按 Del 键      D. 按 Ctrl+Del 键
34. 需要更换桌面的显示背景时, 可用鼠标右键单击桌面, 在打开的快捷菜单内执行“属性”命令, 打开“显示属性”对话框, 选择( )选项卡。  
A. 外观      B. 背景      C. 效果      D. 设置
35. 在 Windows 中关于查找文件, 下列说法中不正确的是( )。  
A. 可以按文件名中包含的字符查找文件  
B. 可以按日期查找文件  
C. 可以按大小查找文件  
D. 可以按作者查找文件
36. 在 Windows XP 中, 启动“控制面板”可通过“资源管理器”、“开始”→“设置”→“控制面板”, 还可以通过( )。  
A. “我的电脑”    B. “帮助”      C. “附件”      D. “网上邻居”
37. 如果要安装中文输入法, 则必须在“控制面板”中双击( )图标。  
A. “添加/删除程序”      B. “添加应用程序”  
C. “输入法”      D. “字体库”
38. 在“控制面板”窗口中双击( )图标, 打开“日期/时间”属性对话框, 在对话框中设置日期和时间即可。  
A. “时区”      B. “属性”      C. “日期/时间”      D. “背景”
39. Windows XP 的“开始”菜单通常包括( )功能。  
A. 运行      B. 搜索      C. 设置      D. 以上均包括
40. Windows XP 的“控制面板”是用来( )的。  
A. 实现硬盘管理      B. 改变文件属性  
C. 进行系统配置      D. 管理文件
41. 下列关于“任务栏”的描述中, 错误的是( )。  
A. “任务栏”的位置可以改变  
B. “任务栏”不可隐蔽  
C. “任务栏”内显示已运行程序的标题  
D. “任务栏”的大小可改变
42. 使用“控制面板”中的( )可自定义桌面和显示设置。  
A. “背景”      B. “系统”      C. “显示”      D. “外观”
43. 鼠标和键盘的设置是在( )中完成的。  
A. 文件      B. 文件夹      C. “控制面板”      D. “网上邻居”
44. 在 Windows XP 中, “画图”的默认文件类型是( )。  
A. BMP      B. EXE      C. TIF      D. DOC
45. 在 Windows XP 中, “记事本”放在( )应用程序组中。  
A. “附件”      B. Excel      C. Word      D. “画图”
46. 在 Windows XP 中, “计算器”放在( )应用程序组中。

电子工业出版社有限公司  
版权所有 盗版必究

- A. “附件”
- B. “回收站”
- C. “我的电脑”
- D. “资源管理器”

47. 双击桌面的( )图标,将打开“网上邻居”窗口,它用于帮助用户在网络中查找信息和资源。

- A. “我的电脑”
- B. “网上邻居”
- C. “开始”菜单
- D. “我的文档”

48. 当越来越多的文件在磁盘的物理空间上呈不连续状态时,对磁盘进行整理一般可以用( )。

- A. 磁盘碎片整理程序
- B. 系统资源监视程序
- C. 磁盘文件备份程序
- D. 磁盘格式化程序

49. 在 Windows XP 的“资源管理器”中,要选择多个不连续的文件时,应( )。

- A. 单击第一个文件,再单击最后一个文件
- B. 用鼠标逐个单击各文件
- C. 单击第一个文件,按住 Shift 键,再单击最后一个文件
- D. 单击第一个文件,按住 Ctrl 键,再单击要选定的文件

50. 当用户要访问某个计算机时,如果知道该计算机的名字,可直接利用( )的搜索功能在整个网络中进行搜索。

- A. “网上邻居”
- B. 桌面上的“我的文档”图标
- C. “资源管理器”
- D. 文件管理器

51. 在 Windows XP 中,欲选定当前文件夹中的全部文件和文件夹对象,可使用的组合键是( )。

- A. Ctrl + V
- B. Ctrl + A
- C. Ctrl + X
- D. Ctrl + D

52. 在 Windows XP 中,在桌面上同时显示多个应用程序窗口的正确方法是( )。

- A. 在任务栏空白区单击鼠标右键,在弹出的快捷菜单中选择“横向平铺”命令
- B. 在任务栏空白区单击鼠标右键,在弹出的快捷菜单中选择“排列图标”命令
- C. 按 Ctrl + Tab 组合键进行排列
- D. 在资源管理器中进行排列

53. 采用拖动的方式将一个文件从当前位置复制到另一个逻辑硬盘的文件夹中( )。

- A. 必须按住 Ctrl 键用鼠标左键拖放
- B. 必须按住 Shift 键用鼠标左键拖放
- C. 必须按住 Alt 键用鼠标右键拖放
- D. 不用按住任何键直接用鼠标左键拖放

54. 在硬盘中有一个主文件名为 ebook 的文件,现在想快速查找该文件,可以选择( )。

- A. 按高级方式查找
- B. 按文件大小查找
- C. 按名称和位置查找
- D. 按位置查找

55. 在 Windows XP 中,打开一个菜单后,其中某菜单项会出现与之对应的级联菜单的



标识是( )。

A. √

B. ×

C. ▲

D. ●

## 2.2 多选题

1. Windows XP 桌面上包括以下元素( )。

A. 图标

B. “快速启动”工具栏

C. 文件

D. “任务栏”

2. 窗口包括元素( )。

A. 工作区

B. 状态栏

C. 滚动条

D. 快捷图标

3. 窗口的基本操作包括( )。

A. 隐藏

B. 切换窗口

C. 改变窗口尺寸

D. 移动窗口

4. 在使用 Windows XP 操作系统和应用程序遇到困难时,可以使用帮助系统,其方法有( )。

A. 按键盘上的 F1 功能键

B. 按键盘上的 F4 功能键

C. 使用“开始”菜单上的“帮助”命令

D. 以上都对

5. 使用“开始”菜单中的“运行”命令,可以( )。

A. 启动一个应用程序

B. 打开一个文档文件

C. 进入“MS-DOS 方式”窗口

D. 关闭窗口

6. 在 Windows XP 中,要改变窗口大小,可以使用( )的办法。

A. 选择控制菜单的“大小”命令,输入窗口的长和宽的值,然后单击“确定”按钮

B. 选择控制菜单的“大小”命令,用方向键调整边框,然后按 Enter 键

C. 将鼠标指针放在窗口边框上,使之变成双向箭头,然后拖动边框

D. 用鼠标单击窗口边框

7. “开始”菜单中的“关机”菜单项,其作用是( )。

A. 用于关闭计算机

B. 用于重新启动计算机

C. 用于退出应用程序

D. 用于注销当前用户

8. 下列关于“添加/删除程序”的叙述中,正确的是( )。

A. 只能删除专为 Windows XP 设计了卸载程序的应用软件

B. 能够删除 Windows XP 中的所有应用软件

C. 可以添加 Windows XP 的系统组件

D. 可以删除 Windows XP 的系统组件

9. 使用窗口上的控制按钮,可以将窗口( )。

A. 最大化

B. 最小化

C. 移动

D. 启动

10. 在 Windows XP 中,当把鼠标指针指向某操作对象时,可以进行( )操作。

A. 单击

B. 双击

C. 复制

D. 剪切

11. 下列叙述中,错误的是( )。

- A. Windows XP 允许在一个应用程序的文档内部复制和移动信息，但不可以在各种应用程序的文档之间复制和移动信息
- B. Windows XP 的“开始”菜单不能自行定义
- C. Windows XP 允许删除正在使用的文件
- D. 桌面上的图标也是可以改变的
12. 桌面上墙纸排列方式有( )。
- A. 居中                      B. 平铺                      C. 拉伸                      D. 左对齐
13. 使用“开始”菜单中的“搜索”命令，可以查找( )。
- A. 文件                      B. 文件夹
- C. 网络上的计算机                      D. 邮件通信簿中的联系人
14. 在 Windows XP 桌面上，可以创建( )。
- A. 文件夹                      B. 系统目录
- C. Word 文档                      D. PowerPoint 演示文稿
15. 对于创建后的快捷方式，可以( )。
- A. 复制                      B. 删除                      C. 移动                      D. 最小化
16. 下列关于中文输入法的描述中，正确的是( )。
- A. 启动或关闭中文输入法可以按 Ctrl + Space 组合键
- B. 在英文及各种中文输入法之间切换可以按 Ctrl + Shift 组合键
- C. 通过任务栏中的“语言指示器”可以删除输入法
- D. 启动或关闭中文输入法可以按 Alt + Space 组合键
17. 在 Windows XP “回收站”中的文件或文件夹不可以( )。
- A. 创建                      B. 进行恢复                      C. 进行真正删除                      D. 重命名
18. 在 Windows XP 中，启动“控制面板”可以使用( )。
- A. “开始”菜单的“设置”选项                      B. “资源管理器”
- C. “我的电脑”                      D. “网上邻居”
19. 在“资源管理器”中，“查看”菜单可以提供不同的显示方式，下列选项中( )是可以实现的。
- A. 按日期排序显示                      B. 按文件内容排序显示
- C. 按文件大小排序显示                      D. 按文件名排序显示
20. 下列几项中，属于 Windows XP 特点的是( )。
- A. 支持长文件名                      B. 硬件即插即用
- C. 单用户单任务操作系统                      D. 图形用户界面
21. 在“记事本”中，文件类型不应该是( )。
- A. 文本文件                      B. RTF 文件
- C. \*.DOC 文件                      D. \*.WRI 文件
22. 在 Windows XP 中，文件或文件夹的移动或复制可通过( )实现。
- A. “剪贴板”                      B. 使用拖动技术
- C. IE                      D. 控制面板



23. 下列叙述中, 正确的是 ( )。
- A. 剪贴板中的内容被粘贴到某处后, 剪贴板自身仍保留有这些内容
  - B. 当再次执行“剪切”操作后, 剪贴板的原有内容被覆盖
  - C. 当再次执行“复制”操作后, 剪贴板的原有内容被覆盖
  - D. 剪贴板可以用来复制文本, 但不能用来复制图形和声音
24. 在 Windows XP 中, 建立文件或文件夹可通过 ( ) 实现。
- A. “我的电脑”
  - B. “资源管理器”
  - C. “网上邻居”
  - D. “回收站”
25. 要安装应用程序, 在“控制面板”中不应双击 ( ) 图标。
- A. “添加/删除硬件”
  - B. “文件夹选项”
  - C. “添加/删除程序”
  - D. 添加应用程序
26. 应用程序间的切换方法有 ( )。
- A. 按 Alt + Esc 组合键, 窗口间进行循环切换
  - B. 按 Alt 功能键, 每按一次 Tab 功能键, 蓝色方框将在应用程序图标上循环移动
  - C. 单击窗口的可见部分区域
  - D. 按住 Alt 功能键和 F1 键
27. 在“资源管理器”中完成对文件的管理功能有 ( )。
- A. 添加/删除程序
  - B. 创建文件夹
  - C. 更改文件的打开方式
  - D. 复制、移动文件或文件夹
28. “控制面板”可以对 ( ) 进行设置。
- A. 鼠标、键盘
  - B. 文件夹
  - C. 日期/时间
  - D. 桌面和显示设置
29. 桌面图标的组织可以按 ( )。
- A. 名称
  - B. 大小
  - C. 日期/时间
  - D. 位置
30. “附件”中“娱乐”包括: CD 唱机、音量控制、( ) 等功能。
- A. 录音机
  - B. 多媒体软件
  - C. 画图
  - D. 媒体播放器
31. “画图”是一个绘图软件, 用“画图”可以 ( ), 处理以图形为主的文件。
- A. 绘制图形
  - B. 输入文字
  - C. 编程序
  - D. 显示桌面和设置
32. 常用的屏幕分辨率有 ( ) 等。
- A. 640×480
  - B. 1024×768
  - C. 600×400
  - D. 1000×800
33. 在 Windows XP 操作系统中安装使用 WinRAR 软件, 该软件可以完成文件的 ( )。
- A. 压缩操作
  - B. 文件保存
  - C. 文件修改
  - D. 解压缩操作
34. 对于 Windows XP 系统, 下列叙述正确的是 ( )。
- A. 一个单用户操作系统
  - B. 允许多个用户共同使用一台计算机

电子工业出版社有限公司  
版权所有 盗版必究

- C. 具有用户账户管理功能
- D. 不具有用户账户管理功能

## 2.3 判断题

1. Windows XP 的桌面只能在安装时定义。 ( )
2. 在 Windows XP 中可以同时打开多个窗口,但只有一个是活动窗口。 ( )
3. 控制菜单中的“还原”命令可以恢复最小化的窗口。 ( )
4. 在 Windows XP 中鼠标的左、右键可以交换。 ( )
5. 窗口的最小化是指关闭该应用程序。 ( )
6. 若把一个窗口最大化后,再按下“最小化”按钮,就可以把该窗口最小化。 ( )
7. 只有对活动窗口才能进行移动、改变大小等操作。 ( )
8. 关闭一个窗口就是将该窗口正在运行的程序转入后台运行。 ( )
9. 有的窗口可以有工具栏,工具栏中的每一个按钮都代表一条命令。 ( )
10. 在第一次和第二次单击鼠标期间,不能移动鼠标,否则双击无效只能执行单击命令。 ( )
11. 当用户为应用程序创建快捷方式时,就是将应用程序再增加一个备份。 ( )
12. 文件和文件夹对象的快捷菜单中都有剪切、复制、删除和重命名选项,可以对它们进行相应的操作。 ( )
13. 在 Windows XP 中,为了终止一个应用程序的运行,可以先单击该应用程序窗口中的控制菜单框,然后在控制菜单中单击“关闭”命令。 ( )
14. Windows XP 窗口中的“工具栏”是不可以移动位置的。 ( )
15. 所谓“桌面”是 Windows XP 启动后,用户所看到的整个屏幕。 ( )
16. Windows XP 采用树形管理文件夹方式管理和组织文件。 ( )
17. 将当前窗口内容复制到剪贴板上,应按 Alt + PrintScreen 组合键。 ( )
18. 在 Windows XP 系统中,为了在系统启动成功后自动执行某个程序,应将该程序文件添加到“运行”菜单中。 ( )
19. “开始”菜单不能自行定义。 ( )
20. Windows XP 的剪贴板只能复制文本,不能复制图形。 ( )
21. 如果需要经常运行一个程序,则可在桌面上创建一个该程序的图标,随时访问都很方便。 ( )
22. 从“回收站”中,既可以恢复从硬盘上删除的文件或文件夹,也可以恢复从软盘上删除的文件夹。 ( )
23. “回收站”与“剪贴板”一样,是内存中的一块区域。 ( )
24. “任务栏”只能位于桌面底部。 ( )
25. “控制面板”是用来对 Windows XP 本身或系统本身的设置进行控制的一个工具集。 ( )
26. 在 Windows XP 中,日期和时间往往需要经常调整,但只能通过双击控制面板窗口



- 中的日期和时间图标来进行。 ( )
27. Windows XP 提供的“记事本”程序和“写字板”程序的功能是完全一样的，都是纯文本编辑器。 ( )
28. Windows XP 中，任何时候都可以获取任何项目的帮助信息。 ( )
29. 在“开始”菜单上，单击“帮助”，或直接按键盘上的 F1 功能键可以获取帮助信息。 ( )
30. 执行“文件”菜单下的“清空回收站”命令后，可以使在回收站中的全部文件恢复到系统中。 ( )
31. 在 Windows XP 系统中进入 MS-DOS 方式就是打开了 MS-DOS 应用程序窗口。 ( )
32. “工具栏”与快捷菜单一样，都是常用的菜单命令的快速使用方式。 ( )
33. 在 Windows XP 中，对文件夹也有类似于文件的复制、移动、重新命名以及删除等操作，但其操作方法是不同的。 ( )
34. Windows XP 提供了多任务的处理能力。 ( )
35. 控制面板是改变系统配置的应用程序。 ( )
36. 在 Windows XP 下，系统的属性是不可以改变的。 ( )
37. Windows XP 不支持打印机共享。 ( )
38. Windows XP 支持面向对象的程序设计。 ( )
39. Windows XP 允许删除正在使用的输入法。 ( )
40. 桌面上的图标完全可以按用户的意愿重新排列。 ( )
41. Windows XP 不支持网络功能。 ( )
42. Windows XP 中的媒体播放器可以播放音频、视频或动画文件。 ( )
43. Windows XP 可以设置磁盘及文件共享。 ( )
44. Windows XP 可以将计算机上的软驱和光驱设置为共享。 ( )
45. 使用“网上邻居”中的“邻近的计算机”可以访问其他计算机资源。 ( )

## 2.4 上机操作题

1. 设置桌面背景为“红粉女生”。
2. “按类型”排列桌面图标。
3. 通过“资源管理器”在 C：盘目录下建立新文件夹“练习”。
4. 将 C：盘目录下建立的文件夹“练习”更名为“练习题”。
5. 将 C：盘目录下的文件夹“练习题”移动到 D：盘目录下。
6. 通过“我的电脑”在 C：盘目录下建立新文件夹“我的文件”。
7. 将 C：盘目录下建立的文件夹“我的文件”复制到 D：盘目录下。
8. 将 C：盘目录下建立的文件夹“我的文件”删除。
9. 利用“开始”菜单中“搜索”查找文件夹“我的文件”。
10. 恢复删除的 C：盘目录下的文件夹“我的文件”。
11. 查看 C：盘目录下文件的属性。

12. 使用“画图”软件绘制一幅简洁明快的图画，并将其作为桌面背景。
13. 使用“写字板”输入一段文字，并命名为“mylx”保存在 D：盘文件夹“我的文件”中。
14. 修改上题保存的文件“MyLx”的属性为“只读”。
15. 练习创建 Word 的桌面快捷方式。
16. 将显示器分辨率设置为 1024×768。
17. 在 Windows XP 中建立一个新的账户，用户名为“TA”。
18. 查看修改新用户“TA”的相关信息。
19. 使用 WinRAR 软件，压缩 D：盘文件夹“我的文件”。
20. 将上题的压缩文件解压到 C：盘。

## 第3章 应用 Internet

### 3.1 单选题

1. 计算机网络最突出的优点是 ( )。  
A. 信息量大  
B. 存储容量大  
C. FTP  
D. 资源共享
2. 为网络数据交换而制定的规则、约定和标准称为 ( )。  
A. 接口  
B. 网络协议  
C. 拓扑结构  
D. TCP 参考模型
3. 两台计算机利用电话线路传输数据时, 必备的设备是 ( )。  
A. 调制解调器  
B. 网桥  
C. 非屏蔽双绞线  
D. 集线器
4. 计算机网络按其地理范围进行分类, 可以分为局域网、城域网和 ( )。  
A. 校园网  
B. 企业网  
C. 广域网  
D. 互联网
5. Internet 的中文含义是 ( )。  
A. 因特网  
B. 城域网  
C. 互联网  
D. 局域网
6. Internet 中的 IP 地址由 4 字节组成, 字节间用 ( ) 符号隔开。  
A. ,  
B. ;  
C. 。  
D. ..
7. IPv4 地址是由一组 ( ) 位的二进制数字组成的。  
A. 64  
B. 16  
C. 32  
D. 8
8. WWW 是由许多 Web 页构成的, 网页之间是采用 ( ) 格式进行组织的。  
A. 菜单  
B. 超链接  
C. 命令  
D. 无关连
9. 调制解调器 (MODEM) 的功能是实现 ( )。  
A. 数字信号与模拟信号的转换  
B. 只能将数字信号转换成模拟信号  
C. 只能将模拟信号还原成数字信号  
D. 数字信号的放大
10. “Internet 服务提供商”的缩写形式是 ( )。  
A. ISP  
B. ICP  
C. IEEE  
D. FAQ
11. IE 浏览器的工具栏中“刷新”按钮的作用是 ( )。  
A. 返回上一页  
B. 停止对当前网页的载入  
C. 显示最新的网页信息  
D. 下载当前网页
12. Internet 中 URL 的含义是 ( )。  
A. Internet 协议  
B. 统一资源定位器  
C. 简单邮件传输协议  
D. 传输控制协议

13. 网址字符的开头的“http”表示( )。
- A. 超文本传输协议                      B. 域名  
C. 高级程序设计语言                    D. 网址
14. 在 IE 浏览器中, 如果要看刚刚看过的那一个 Web 页面, 应该单击( ) 按钮。
- A. 前进                      B. 刷新                      C. 历史                      D. 后退
15. IP 地址由两部分组成, 一部分是( ) 地址, 另一部分是主机地址。
- A. 网络                      B. 路由器                    C. 工作站                    D. 终端
16. 要用 IE 浏览器浏览 WWW 信息( )。
- A. 必须输入某站点的域名              B. 输入某站点的域名或 IP 地址均可  
C. 必须输入某站点的 IP 地址            D. 什么都不要输入
17. 以下为 Internet 域名的最高层的是( )。
- A. cn                      B. edu                      C. com                      D. net
18. Internet ( 因特网 ) 属于( )。
- A. Intranet                  B. 局域网                    C. 城域网                    D. 国际互联网
19. IP 地址和域名的关系是( )。
- A. 无关系                      B. 一一对应  
C. 一个 IP 地址可以对应多个域名        D. 一个域名对应多个 IP 地址
20. 一般在因特网中域名 ( 如 www.nit.edu.cn ) 依次表示的含义是( )。
- A. 用户名, 主机名, 机构名, 最高层域名  
B. 用户名, 单位名, 机构名, 最高层域名  
C. 主机名, 网络名, 机构名, 最高层域名  
D. 网络名, 主机名, 机构名, 最高层域名
21. Internet 上的基本服务之一——E-mail 的作用是( )。
- A. 电子公告牌      B. 远程登录                  C. 电子邮件                  D. 网上聊天
22. HTML 的含义是( )。
- A. 主页制作语言                      B. 超文本标注语言  
C. WWW 编程语言                      D. Internet 编程语言
23. 在 Internet 主机域名中, 下面( ) 代表商业组织机构。
- A. gov                      B. com                      C. edu                      D. net
24. Internet 采用的是( ) 协议。
- A. TCP/IP                  B. IEEE 802                  C. OSI                      D. FTP
25. HTTP 指的是( )。
- A. 超文本标注语言                      B. 超文本传输协议  
C. 文件传输                              D. 统一资源定位器
26. 因特网中的 BBS 是指( )。
- A. 电子邮箱                  B. 电子公告栏                  C. 电子商务                  D. 电子政务
27. B 类 IP 地址的前两位是( )。
- A. 01                      B. 11                      C. 00                      D. 10



41. 在 WWW 系统中, 主页的含义是 ( )。
- A. 任何一张网页  
B. 个人或机构的基本信息的第一个页面  
C. Internet 的技术文件  
D. 比较重要的网页
42. 下列设置密码的方式中哪种更加安全 ( )。
- A. 用自己的生日作为密码  
B. 全部用英文字母作为密码  
C. 用大小写字母、标点、数字以及控制符组成密码  
D. 用自己的姓名的汉语拼音作为密码
43. 因特网中某主机的二级域名为 gov, 表示该主机属于 ( )。
- A. 营利的商业机构  
B. 军事机构  
C. 网络机构  
D. 非军事性政府组织机构
44. 域名最右边的部分表示区域, cn 代表 ( )。
- A. 加拿大  
B. 中国  
C. 联合国  
D. 美国
45. 域名中的后缀.gov 表示机构所属类型为 ( )。
- A. 军事机构  
B. 政府机构  
C. 教育机构  
D. 商业公司
46. 域名中的后缀.com 表示机构所属类型为 ( )。
- A. 军事机构  
B. 政府机构  
C. 教育机构  
D. 商业公司
47. 域名中的后缀.edu 表示机构所属类型为 ( )。
- A. 军事机构  
B. 政府机构  
C. 教育机构  
D. 商业公司
48. 从 <http://www.ggpp.mil.uk> 这个网址中, 我们可以看出它代表了 ( )。
- A. 一个美国的非营利性组织  
B. 一个日本的网络支持中心  
C. 一个中国的公司  
D. 一个英国的军事组织

## 3.2 多选题

1. 计算机网络从地理范围上可以分为城域网 ( ) 三部分。
- A. 资源子网  
B. 局域网  
C. 通信子网  
D. 广域网
2. IE 浏览器界面中想要浏览某一个特定的主页, 可以使用 ( )。
- A. 在已显示的 Web 页面单击一个超链接  
B. 查看历史记录  
C. 使用搜索引擎  
D. 在地址栏中输入主页的 URL
3. E-mail 地址的组成包括 ( )。
- A. 用户名  
B. 邮件服务器  
C. @  
D. 用户密码
4. 计算机网络最突出的优点是资源共享, 资源主要是指 ( )。
- A. 数据  
B. 硬件  
C. 软件  
D. 传真
5. WWW 中的文件扩展名为 ( )。
- A. ftp  
B. html  
C. http  
D. htm
6. Web 页是用超文本语言编写的, 集文字和超级链接为一体, 超级链接可以是



( )

- A. 文字                      B. 声音                      C. 图像                      D. 动画
7. WWW 服务的主要特点是 ( )。
- A. 以超文本方式组织网络多媒体信息  
B. 客户机/服务器工作模式  
C. 不需要进入 Internet  
D. 可以访问文本、声音、图像等信息
8. 向收藏夹中添加网页的方法有 ( )。
- A. 拖动地址栏中的网页图标添加到“收藏夹”按钮  
B. 打开“收藏夹”菜单，单击“添加到个人收藏夹”  
C. 单击鼠标右键  
D. 打开“文件”菜单，单击“另存为”
9. Internet Explorer 是用于 Internet 的应用程序组件，其中包括 ( )。
- A. IE 浏览器                      B. Outlook Express  
C. Frontpage Express                      D. C++ 语言编辑
10. 利用 IE 浏览器，可以 ( ) Internet 上各种信息。
- A. 下载                      B. 上载                      C. 搜索                      D. 查看
11. 在 IE 浏览器中，保存网页的方法有 ( )。
- A. 打开“文件”菜单，单击“另存为”  
B. 在当前显示的网页中用鼠标右键单击想要保存的网页的超链接  
C. 添加该网页  
D. 向收藏夹添加该网页
12. 用户的电子邮件带有附件，附件可以包括 ( )。
- A. 文本文件                      B. 索引文件                      C. 声音文件                      D. 图像文件
13. 组建一个计算机网络需要有 ( ) 系统。
- A. 路由器                      B. 通信子网                      C. 网络硬件                      D. 网络软件
14. 局域网中，常用的网络传输介质有 ( )。
- A. 双绞线                      B. 同轴电缆                      C. 光纤                      D. 卫星
15. 以下是 FlashGet 网际快车功能的正确描述是 ( )。
- A. 最多可把一个软件分成 10 个部分同时下载  
B. 支持代理服务  
C. 下载的任务不可排序  
D. 可定制工具条和下载信息的显示

### 3.3 判断题

1. Internet 上任何一个 E-mail 地址都是唯一的。 ( )
2. MODEM 的作用是将数字信号转换成模拟信号。 ( )
3. 网络上的每个收发数据包的设备都必须拥有独一无二的 IP 地址。 ( )

4. IP 地址 110.10.8.112 属于 A 类地址。 ( )
5. “Internet Explorer 收藏夹” 可用来保存网页。 ( )
6. 在 Internet 上的计算机必须拥有一个唯一的 IP 地址。 ( )
7. 计算机网络通常分为广域网和局域网两种。 ( )
8. 网络上的计算机系统的机型、型号必须一致。 ( )
9. 计算机网络由网络硬件和网络软件组成。 ( )
10. IE 浏览器是网络硬件。 ( )
11. Internet 是一种网际网，通过通信线路及设备，将世界各地的计算机或网络连接起来，采用相同的通信协议，实现资源共享、相互通信的目的。 ( )
12. Internet 主要采用 TCP / IP 协议。 ( )
13. 文件下载是指从网络（如 Internet）上将文件复制到用户计算机上。 ( )
14. 电子邮件使网络用户能够发送和接收文字、图像和语音等多媒体信息。 ( )
15. 计算机联网的主要目的是资源共享和相互通信。 ( )
16. 目前，E-mail 已广泛用于通信，但在 Internet 上只能实现两个人之间的通信。 ( )
17. 网络通信协议是组成计算机网络不可缺少的硬件组成部分。 ( )
18. 下载就是将服务器上的文件传送到本地机上，而不管用什么方式和何种协议。 ( )

### 3.4 上机操作题

1. 将搜狐网站的主页（网址 <http://www.sohu.com>）设置为 IE 浏览器的首页，并在“Internet 选项”对话框中做一些其他设置。
2. 用 IE 浏览器浏览新浪网站的主页（网址 <http://www.sina.com>）并将主页添加在收藏夹中。
3. 保存搜狐网站（网址：<http://www.sohu.com>）的首页。
4. 申请一个网易 163 邮箱，并完成：
  - (1) 在邮箱中将一封带有附件的邮件同时发送给自己的几位好友。
  - (2) 在电子邮箱通讯录中添加 10 个以上的联系人并新建小学同学、中学同学、大学同学联系组，将 10 个联系人添加到相应的联系组当中。
  - (3) 在电子邮箱中设置邮箱的自动回复功能，添加自己的个性签名。
  - (4) 在电子邮箱中将垃圾邮件的发送地址添加到黑名单中，拒绝接收其发送过来的电子邮件。
  - (5) 开通博客。
5. 上网浏览 [www.sina.com](http://www.sina.com) 网站，并完成如下操作：
  - (1) 把 [www.sina.com](http://www.sina.com) 设为 IE 浏览器的首页。
  - (2) 把浏览的某一网页添加到收藏夹。
  - (3) 熟练掌握工具栏中“后退”、“前进”、“刷新”等的操作。
  - (4) 练习网页的保存。



(5) 利用搜索引擎搜索有关的下载工具, 例如寻找“网络蚂蚁”的最新版本, 并下载到自己的计算机硬盘中。

6. 使用 Google 或百度搜索引擎查询有关“IP 地址划分”的信息。

- (1) 将喜欢的网站添加到浏览器中的收藏夹。
- (2) 使用 FlashGet 下载有关“IP 地址划分”的图片。
- (3) 使用迅雷下载有关“IP 地址划分”的网络视频。

7. 使用 Google 或百度搜索引擎查询下列任务。

- (1) 搜索 3 个介绍天津旅游景点的网页。
- (2) 查看天津市地图, 并找到一条从天津站到天津古文化街的路线。
- (3) 查询天津到南京的列车时刻表, 并找出从天津始发, 时间为 8 点到 12 点之间的所有列车车次。

(4) 查询天津到海南的航班时刻信息, 并找出折扣最低的 3 个航班的信息。

8. 登录腾讯网 [www.qq.com](http://www.qq.com)。

- (1) 在腾讯软件中心下载腾讯 QQ 并安装。
- (2) 申请一个新的账号。
- (3) 在 QQ 中添加 10 个联系人, 并建立一个新的联系人组, 将添加的联系人都加入到该组中。

(4) 在本地计算机上安装一个摄像头并进行设置, 实现视频聊天。

(5) 在本地计算机上设置一个麦克风, 实现音频聊天。

(6) 按照个人喜好, 更改 QQ 面板的外观。

(7) 在网络中查找并加入一个自己感兴趣的群。

(8) 根据自己的喜好装扮 QQ 空间。

(9) 更改自己的 QQ 秀形象。

(10) 利用 QQ 邮箱发送邮件。

(11) 利用 QQ 传送文件。

9. 登录淘宝网, 体会网上购物的过程和乐趣。

10. 登录新浪网 [www.sina.com](http://www.sina.com)。

- (1) 申请博客空间。
- (2) 填写个人基本信息和隐私设置。
- (3) 确定博客主题和风格。
- (4) 撰写、发布日志和日志显示设置。
- (5) 建立个人的相册, 上传照片。
- (6) 添加自己的个性音乐。

11. 登录 [www.msn.com.cn](http://www.msn.com.cn)。

- (1) 下载 MSN 并安装。
- (2) 注册 MSN 账号。
- (3) 在本地计算机上安装一个摄像头并进行设置, 实现视频聊天。
- (4) 在本地计算机上设置麦克风, 实现音频聊天。
- (5) 按照个人喜好, 更改 MSN 面板的外观。