



职业技术·职业资格培训教材

计算机操作员

(初级)

职业技能鉴定辅导练习

劳动和社会保障部教材办公室
上海市职业培训指导中心

组织编写



中国劳动社会保障出版社



职业技术·职业资格培训教材

计算机操作员

(初级)

职业技能鉴定辅导练习

主 编 周伟俊
编 者 陈 薇
戈 芬



中国劳动社会保障出版社

图书在版编目(CIP)数据

计算机操作员(初级)职业技能鉴定辅导练习/周伟俊主编. —北京: 中国劳动社会保障出版社, 2004

职业技术·职业资格培训教材

ISBN 7-5045-4726-3

I. 计… II. 周… III. 电子计算机-技术培训-习题 IV. TP3-44

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2004)第 106592 号

100
278

中国劳动社会保障出版社出版发行

(北京市惠新东街 1 号 邮政编码: 100029)

出版人: 张梦欣

*

北京市艺辉印刷有限公司印刷装订 新华书店经销
787 毫米×1092 毫米 16 开本 14.25 印张 307 千字

2004 年 11 月第 1 版 2006 年 9 月第 5 次印刷

印数: 5000 册

定价: 32.00 元 (含 1 碟光盘)

读者服务部电话: 010-64929211

发行部电话: 010-64927085

出版社网址: <http://www.class.com.cn>

版权专有 侵权必究

举报电话: 010-64911344

内 容 简 介

本书是 1+X 职业技术·职业资格培训教材——《计算机操作员(初级)》的配套辅导练习教材，是对教材的有益补充，对于帮助学员掌握初级计算机操作员的理论知识与操作技能有很好的帮助和指导作用。

本书依照 1+X 职业技术·职业资格培训教材——《计算机操作员(初级)》的结构和内容编写。本书分为理论知识和操作技能两个部分，操作技能练习内容与教材相关单元内容相对应。同时，本书配有鉴定考试辅导练习光盘，光盘界面模拟鉴定考试真实环境，为学员进行操作技能练习提供素材，同时提供两套模拟试题供学员在鉴定考试前进行练习。

本书有助于巩固所学知识和技能，既可在学习教材的同时，进行同步练习，以了解对教材有关知识和技能的掌握程度，也可用作鉴定考试前的模拟练习，以便熟悉考核环境，评价学习效果。

本书可作为初级计算机操作员职业技能培训与鉴定考试的配套辅导练习，也可供中等职业技术学校相关专业学生，以及相关从业人员参加初级计算机操作员职业培训、岗位培训、就业培训使用。

技能操作对计算机配置的要求：

操作系统：Windows 98 SE/Windows 2000；应用程序：Word 2000、Excel 2000、Internet Explorer 5.0、Outlook Express 5.0、画图、金山毒霸系列软件；其他相关要求：Windows 98 的安装程序、上网设备、在 Outlook Express 中设置一个默认邮件账户（并保存密码）。

本职工作是基础，通过学习和培训，使学员能够掌握本职业的基本知识和技能，从而具备从事本职业的能力。同时，通过学习，使学员能够了解相关的职业道德、法律法规等知识，提高自身的综合素质。

职业资格证书制度的推行，对广大劳动者系统地学习相关职业的知识和技能，提高就业能力、工作能力和职业转换能力有着重要的作用和意义，也为企事业单位合理用工以及劳动者自主择业提供了依据。

随着我国科技进步、产业结构调整以及市场经济的不断发展，特别是加入世界贸易组织以后，各种新兴职业不断涌现，传统职业的知识和技术也愈来愈多地融进当代新知识、新技术、新工艺的内容。为适应新形势的发展，优化劳动力素质，上海市劳动和社会保障局在提升职业标准、完善技能鉴定方面做了积极的探索和尝试，推出了 $1+X$ 的鉴定考核细目和题库。 $1+X$ 中的1代表国家职业标准和鉴定题库，X是为适应上海市经济发展的需要，对职业标准和题库进行的提升，包括增加了职业标准未覆盖的职业，也包括对传统职业的知识和技能要求的提高。

上海市职业标准的提升和 $1+X$ 的鉴定模式，得到了国家劳动和社会保障部领导的肯定。为配合上海市开展的 $1+X$ 鉴定考核与培训的需要，劳动和社会保障部教材办公室、上海市职业培训指导中心联合组织有关方面的专家、技术人员共同编写了职业技术·职业资格培训系列教材。

职业技术·职业资格培训教材严格按照 $1+X$ 鉴定考核细目进行编写，教材内容充分反映了当前从事职业活动所需要的最新核心知识与技能，较好地体现了科学性、先进性与超前性。聘请编写 $1+X$ 鉴定考核细目的专家，以及相关行业的专家参与教材的编审工作，保证了教材与鉴定考核细目和题库的紧密衔接。

职业技术·职业资格培训教材突出了适应职业技能培训的特色，按等级、分模块单元的编写模式，使学员通过学习与培训，不仅能够有助于通过鉴定考核，而且能够有针对性地系统学习，真正掌握本职业的实用技术与操作技能，从而实现我会做什么，而不只是我懂什么。

前 言

本教材虽结合上海市对职业标准的提升而开发，适用于上海市职业培训和职业资格鉴定考核，同时，也可为全国其他省市开展新职业、新技术职业培训和鉴定考核提供借鉴或参考。

新教材的编写是一项探索性工作，由于时间紧迫，不足之处在所难免，欢迎各使用单位及个人对教材提出宝贵意见和建议，以便教材修订时补充更正。

劳动和社会保障部教材办公室

上海市职业培训指导中心

（盖章）

目 录

第一部分 理论知识	(1)
理论知识模拟练习题	(1)
理论知识模拟练习题答案	(12)
第二部分 操作技能	(14)
操作技能练习一 键盘指法与五笔字型 (同教材第二单元)	(14)
操作技能练习二 Windows 98 基本操作 (同教材第三单元)	(30)
操作技能练习三 Word 2000 (同教材第四单元)	(65)
操作技能练习四 Excel 2000 (同教材第五单元)	(95)
操作技能练习五 因特网操作 (同教材第六单元)	(163)
操作技能练习六 Windows 2000 基本操作 (本练习为补充内容, 供鉴定考试 要求掌握 Windows 2000 基本操作的学员参考学习)	(190)

第一部分 理论知识

理论知识模拟练习题

一、判断题 (下列判断正确的打“√”，错误的打“×”)

1. 控制器的主要作用是完成对数据的逻辑运算和逻辑判断等操作。 ()
2. 计算机中内存储器比外存储器的存取速度要快，但价格却便宜，因此目前被广泛使用。 ()
3. 当主机电源被断开后，ROM 中的数据不会丢失。 ()
4. 外存储器的容量比内存要大得多。 ()
5. 单元格的相对地址就是在行号和列号前加上符号“\$”。 ()

二、单项选择题 (下列每题的选项中，只有 1 个是正确的，请将其代号填在横线空白处)

1. 运算器的主要功能是_____。
 - A. 完成对数据的算术运算、逻辑运算和逻辑判断等操作
 - B. 完成对数据的算术运算和逻辑运算等操作
 - C. 完成对数据的逻辑运算和逻辑判断等操作
 - D. 完成对数据的算术运算和逻辑判断等操作
2. 计算机中存放数据的最小单位是_____。
 - A. bit
 - B. byte
 - C. KB
 - D. MB
3. 计算机中 1 MB 为_____。

- A. 1 024 TB B. 1 024 B C. 1 024 KB D. 1 024 GB
4. 在计算机内存储器中，具有唯一序号的每个基本单位称为_____。
A. 字节 B. 数据 C. 容量 D. 地址
5. 计算机中能够与 CPU 直接连接的存储器是_____。
A. 外存 B. 闪存 C. 主存 D. 辅存
6. 计算机中内存储器与外存储器相比，其优点是_____。
A. 容量大 B. 价格便宜 C. 可靠性高 D. 存取速度快
7. 计算机中可读可写的存储部件是_____。
A. 字节 B. 地址 C. ROM D. RAM
8. 在中央处理器中，_____是计算机的指挥系统，它协调和指挥整个计算机系统的工作。
A. 寄存器 B. 存储器 C. 运算器 D. 控制器
9. Modem 是_____。
A. 输入设备 B. 输出设备 C. 既不是输入设备又不是输出设备
10. 软件系统由_____两部分组成。
A. 系统软件和应用软件 B. 系统软件和操作软件
C. 操作软件和应用软件 D. 办公软件和操作软件
11. 数据库系统是一个记载和维护数据信息的系统，其由_____构成。
A. 数据、硬件、软件、用户 B. 数据、软件、用户
C. 数据、软件 D. 软件
12. 如果 Excel 的 Sheet1 工作表中 A1, A2, A3 单元格中分别存放 1, 2, 3, A4 单元格中存放公式 “=A1+A2+A3”，如果将 A4 单元格中的公式复制到 A6 单元格，则 A6 单元格中的结果为_____。
A. 3 B. 6 C. 9 D. 5
13. 以下不是信息获取和通信软件的是_____。
A. IE B. OE C. MYIE D. MYCAS
14. 文件型病毒一般感染的对象是_____。
A. 批处理文件 B. 可执行文件 C. EML 文件 D. 宏文件
15. Windows 98 操作系统提供了 FAT32 文件系统，可以支持至少_____以上的分区。
A. 2 GB B. 32 GB C. 8 GB D. 32 MB
16. 显示器屏幕区域的分辨率应该在_____中进行设置。
A. 开始菜单 B. 系统属性 C. 显示属性 D. 区域设置
17. 通过“我的电脑”上的_____菜单中的命令可以用不同的方式浏览文件。
A. 文件 B. 编辑 C. 查看 D. 工具

18. 若将一个应用程序添加到_____文件夹中，以后启动 Windows 98，该程序即会自动启动。
 A. 控制面板 B. 启动 C. 文档 D. 程序
19. 将鼠标指针移到_____上拖曳，即可调整窗口大小。
 A. 格式栏 B. 工具栏 C. 标题栏 D. 窗口边框
20. 若需要输入文本时，光标的标记应为_____。
 A. 十字形 B. 箭头形 C. I形 D. 圆点形
21. 资源管理器的列表内容“按类型”排列，就是按_____顺序排列。
 A. 文件主名 B. 文件扩展名 C. 文件名的字符个数 D. 大小
22. 在 Windows 98 中，各种中文输入法之间的切换，应按_____键。
 A. Shift+空格 B. Ctrl+空格 C. Ctrl+Shift D. Alt+回车
23. 在 Windows 中，退出应用程序的键盘快捷键是_____。
 A. 双击控制菜单框 B. 单击“关闭”按钮
 C. 单击“最小化”按钮 D. 按 Alt+F4 键
24. Word 2000 编辑公式时，应选_____。
 A. Microsoft 公式 3.0 B. Microsoft Word 图表
 C. Microsoft Word 文档 D. Microsoft Graph 2000 图表
25. 在 Windows 中，退出应用程序的方法，错误的是_____。
 A. 双击控制菜单框 B. 单击“关闭”按钮
 C. 单击“最小化”按钮 D. 按 Alt+F4 键
26. 在 Windows 98 中，文件标识符由_____组成。
 A. 盘符、文件名 B. 盘符、路径、文件名
 C. 盘符、路径、文件主名 D. 盘符、路径
27. Windows 98 桌面上有多个图标，图标的左下角有一个小箭头的是_____图标。
 A. 程序组 B. 程序项 C. 文件夹 D. 快捷方式
28. 在 Windows 98 中，中文输入法中的半角和全角切换，应按_____键。
 A. Shift+空格 B. Ctrl+空格 C. Ctrl+Shift D. Alt+回车
29. 要将当前窗口的全部内容送入剪贴板中，应先选中该窗口，然后按下_____键。
 A. Ctrl+C B. Ctrl+X C. Print Screen D. Alt+Print Screen
30. 以下不属于文字处理软件的是_____。
 A. Word B. WPS C. CCED D. Oracle
31. 如果要切换双符号键上的上档符号时，应按_____。
 A. Ctrl B. Alt C. Shift D. Tab
32. Word 2000 自身的文档格式扩展名为_____。

- 会明早 A. wps B. wri C. txt D. doc
33. 在 Word 2000 的表格操作中, 以下说法中错误的是_____。
A. “插入表格”命令比“插入表格”按钮具有更多的功能
B. 要制作一个网格均匀的表格, 快捷的方法是使用“插入表格”按钮
C. 表格的边框可以复制, 但不能取消
D. 表格中的虚框可以显示或隐藏
34. Word 2000 的编辑菜单中的“粘贴”命令, 也可使用快捷键_____来实现同样的功能。
A. Ctrl+C B. Ctrl+X C. Ctrl+V D. Ctrl+A
35. 在同一个驱动器中复制文件, 需按_____键加拖曳。
A. Shift 或不按任何键 B. Ctrl
C. Alt 或不按任何键 D. Tab
36. 某个菜单项后面跟有“...”, 单击该菜单项, 将会出现_____。
A. 子菜单 B. 对话框 C. 文本框 D. 列表框
37. 在打印文档前, 检查文档的模拟输出状况时, 一般采用_____窗口模式。
A. 大纲视图 B. 主控视图 C. 页面视图 D. 打印预览
38. 不属于页面设置的是_____。
A. 页边距 B. 页码 C. 纸张大小 D. 纸张来源
39. Word 2000 的编辑菜单中的“全选”命令, 也可使用快捷键_____来实现同样的功能。
A. Ctrl+C B. Ctrl+X C. Ctrl+V D. Ctrl+A
40. 双击控制菜单的作用是_____。
A. 弹出任务列表 B. 关闭当前窗口
C. 退出 Windows D. 转为图标
41. 在 Word 2000 中, 用户的标尺单位如果不是厘米时, 可以_____。
A. 在工具菜单的选项对话框中设置 B. 在视图菜单的选项对话框中设置
C. 在文件菜单的选项对话框中设置 D. 在窗口菜单的选项对话框中设置
42. 资源管理器中所显示的文件夹左边带有“+”表示_____。
A. 文件夹下有一个文件 B. 文件夹下有多个文件
C. 文件夹下有一个子文件夹 D. 文件夹下有一个甚至多个子文件夹
43. 在 Windows 98 中, 屏幕保护程序的主要功能是_____。
A. 限制他人使用 B. 延长显示器寿命
C. 调节眼睛视觉 D. 屏幕所特有的
44. 在 Windows 98 中, 桌面指的是_____。
A. 办公桌面 B. 活动窗口 C. 主窗口 D. 全屏幕

45. 在 Windows 98 窗口中, 用鼠标拖动窗口中的_____可以移动该窗口的位置。
 A. 边框 B. 菜单栏 C. 滚动条 D. 标题栏
46. Word 2000 软件运行环境必须在_____平台的支持下运行。
 A. DOS B. FoxBase C. Windows D. Office
47. 在输入文本内容时, 为能连续输入且方便排版, 一般采用_____窗口模式。
 A. 大纲视图 B. 主控视图 C. 页面视图 D. 打印预览
48. WWW 采用了_____的技术, 使得用户以通用而简单的办法就可获得各种信息。
 A. 超文本 B. FTP C. 远程登录 D. 网络新闻
49. DNS (域名系统) 完成的工作是从一种容易记忆的网络服务器名到计算机容易处理的_____之间的映射。
 A. 域名地址 B. URL 地址 C. 主页地址 D. IP 地址
50. 以下 4 个名称中, 能直接用于处理邮件的软件名称是_____。
 A. WWW B. TCP/IP C. Internet Explorer D. Outlook Express
51. 要将一封邮件同时发送给几个人, 可以在收件人栏中输入他们的地址, 并用分隔。
 A. , (逗号) B. ' (单引号) C. / (斜杠) D. , (顿号)
52. _____ 在 Internet 的 WWW 服务程序上是用于指定信息位置的表示方法。
 A. LINK B. FTP C. TELCOM D. URL
53. Internet 也称为_____.
 A. 局域网 B. 对等网 C. 国际互联网 D. 以太网
54. 某用户用的计算机主机域名是 hotmail.com, 用户名为 User1, 那么他的 E-mail 地址为_____.
 A. hotmail.com@User1 B. User1@hotmail.com
 C. User1@hotmail.com D. User1.com@hotmail
55. 在 TCP/IP 协议中, IP 指的是_____.
 A. 传输控制协议 B. 网络互联协议 C. 文件传输协议 D. 连接协议
56. 一个完整的电子邮件系统应该包括_____.
 A. 电子邮件服务器、客户计算机、电子邮箱
 B. 电子邮箱、电子邮件服务器
 C. 客户计算机、电子邮件服务器
 D. 客户计算机、电子邮箱
57. 某用户的 E-mail 地址为 abc@online.sh.cn, 则该用户的用户名为_____.
 A. abc B. online C. sh D. online.sh.cn

58. 下面可能是电子邮件地址。
A. ftp://lee.163.net B. lee.163.net
C. http://lee.163.net D. lee@163.net
59. 在单击“立即发送”按钮发送邮件后，该邮件将会_____。
A. 进入“回收站” B. 进入“草稿”文件夹
C. 进入“已发送邮件”文件夹 D. 无任何反应
60. 因特网是通过协议连接在一起的。
A. ASCII B. RS232 C. IEEE 4.0 D. TCP/IP
61. 微软公司的因特网漫游软件是_____。
A. IE 5.0 B. Windows 98 C. Office D. DOS
62. 因特网地域名与主机名的次序是_____。
A. 主机名→主机房→机构名→一级域名
B. 主机名→网络名→机构名→一级域名
C. 机构名→网络名→主机名→一级域名
D. 一级域名→主机名→网络名→机构名
63. ISP的含义是_____。
A. Internet 服务供应商 B. 传输协议
C. 一种域名 D. Internet 的另一种名称
64. 对 Word 2000 文档的每一页加上页码，不正确的说法是_____。
A. 可以利用“页眉和页脚”命令加页码
B. 无需对每一页都用“页眉和页脚”命令设置
C. 页码可以出现在页脚或页眉上
D. 页码必须从1开始编号
65. 计算机病毒，实际上是一种_____。
A. 微生物 B. 程序 C. 硬件损坏 D. 细菌
66. 在 Word 2000 中插入页眉/页脚时，可以在_____菜单中选择。
A. 编辑 B. 插入 C. 视图 D. 文件
67. 在通常情况下，书写器文件的扩展名为_____。
A. txt B. bmp C. wri D. exe
68. 断电后，_____中的数据全部丢失。
A. 软盘 B. 硬盘 C. ROM D. RAM
69. 垂直滚动条上有_____个可操作部分。
A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
70. 一个字节由_____位二进制组成。
A. 2 B. 4 C. 8 D. 16

71. 在 Word 2000 中, 对同一文档中的文字或图形进行移动时, _____ 将选定的文字或图形拖曳到目标位置后释放。
 A. 不按任何键 B. 按住 Shift 键 C. 按住 Alt 键 D. 按住 Ctrl 键
72. 在 Excel 2000 中输入公式时, 应先在单元格中输入 _____.
 A. : (冒号) B. = (等号) C. ? (问号) D. / (斜杠)
73. 对 Excel 2000 中的表格进行数据筛选时, 为了表示某数值字段大于 300 且小于 600, 应选用逻辑运算 _____.
 A. 或 B. 与 C. 异或 D. 非
74. 用户可以自行设置 Excel 2000 图表中的坐标轴格式, 其中 _____ 不能设置。
 A. 图案 B. 刻度 C. 线型 D. 字体
75. 随机存储器简称 _____, 可以读出也可以写入信息。断点后, 存储的信息立即消失。
 A. ROM B. RAM C. POM D. PAM
76. 在文本选定区选中一行文本时, 鼠标指针的形状应为 _____.
 A. 十字形 B. 右上箭头形 C. I 形 D. 圆点形
77. 在输入文本内容时, 为了能够连续输入和方便排版, 一般采用 _____ 窗口模式。
 A. 大纲视图 B. 主控视图 C. 页面视图 D. 打印预览
78. 从主板结构上来说, 主板可以分为 _____ 两种。
 A. AT 主板和 ATX 主板 B. TA 主板和 XTA 主板
 C. AT 主板和 ATN 主板 D. TA 主板和 NTA 主板
79. 系统软件是指管理、_____ 和维护计算机系统正常工作的程序。
 A. 操作 B. 监控 C. 运行 D. 测试
80. 中文 Excel 2000 是一种 _____ 电子表格软件。
 A. 一维 B. 二维 C. 三维 D. 多维
81. 在 Word 2000 中, 调整段落首行缩进的最简单方法选定段落后 _____。
 A. 单击格式栏上的“增加缩进量”按钮
 B. 拖动标尺上的“首行缩进”滑块
 C. 拖动标尺上的“左缩进”滑块
 D. 同时拖动“左缩进”和“右缩进”
82. 在 Excel 2000 中, 单元格默认的数字对齐方式为 _____.
 A. 右对齐 B. 左对齐 C. 居中 D. 不确定
83. 计算机各个部件的数据传送由 _____ 进行。
 A. 电源线 B. 显示器 C. 数据总线 D. 键盘
84. 若将一个应用程序从 _____ 文件夹中删除, 以后启动 Windows 就不会自动启动。
 A. C:\Windows\Start\Programs\Startup
 B. C:\Windows\Start\Programs\Normal
 C. C:\Windows\Start\Programs\Normal
 D. C:\Windows\Start\Programs\Normal

85. _____ 中的数据, 根据需要可读可写。
A. CD-ROM B. RAM C. ROM D. CPU
86. 对于 Word 2000 分栏操作, 正确的说法是_____。
A. 一个节中可以包含多种分栏格式
B. 在普通视图下也能显示分栏效果
C. 对选定内容分栏, 则该内容为一个分节
D. 直接执行操作, 则将整个文档分栏
87. 存储器容量的最基本单位是_____。
A. KB B. MB C. B D. GB
88. Excel 2000 存储的最小数据单位是_____。
A. 记录 B. 单元格 C. 字段 D. 数据
89. 计算机最基本的系统软件是_____。
A. DOS B. FoxBase C. WPS D. Word
90. 计算机能直接识别和执行的程序是_____。
A. 机器语言 B. 汇编语言 C. 高级语言 D. 语言
91. Excel 2000 的表格中的第 1 行第 2 列单元格, 可以用_____ 表示。
A. B1 B. A2 C. 1B D. 2A
92. 工作表中的最小单位是_____。
A. 单元格 B. 单列 C. 单行 D. 单表
93. 在 Excel 2000 表格中的单元格, 若用 “\$B\$5”, 则表示_____。
A. 对第 B 列相对引用, 对第 5 行绝对引用
B. 对第 B 列、第 5 行的单元格绝对引用
C. 对第 B 列绝对引用, 对第 5 行相对引用
D. 对第 B 列、第 5 行的单元格相对引用
94. 在 Excel 2000 中, 为了表示第五列至第七列、第三行至第八行的区域, 应填写_____。
A. C5 : H7 B. E3 : G8 C. C5 : G8 D. E5 : H7
95. 对 Excel 2000 中的表格进行数据筛选, 为了表示某数值字段大于 500 且小于 600, 应选用逻辑运算_____。
A. or B. and C. xor D. not
96. 在对 Excel 2000 中的数据进行分类汇总之前, 应先对分类字段进行_____。
A. 排序 B. 索引 C. 筛选 D. 不需任何操作
97. Excel 2000 的表格中的第 2 行第 3 列单元格, 可以用_____ 表示。
A. C2 B. B3 C. 2C D. 3B

98. 在对 Excel 2000 中的数据进行排序时，一次最多可以对_____个关键字进行排序。
 A. 2 B. 3 C. 4 D. 5
99. Excel 2000 中用相对地址表示第 4 行第 5 列单元格，以下正确的是_____。
 A. E4 B. E\$4 C. \$E4 D. \$E\$4
100. 如果 Excel 的 Sheet1 工作表中 A1, A2, A3 单元格中分别存放 1, 2, 3, A4 单元格中存放公式 “=\$A\$1+\$A\$2+\$A\$3”，则 A4 单元格中的结果为_____。
 A. 3 B. 6 C. 9 D. 5
101. 打开 Excel 2000 时，默认显示_____个工作表。
 A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
102. 在 Excel 2000 的同一个工作簿中，工作表不能多于_____个。
 A. 254 B. 255 C. 256 D. 3
103. Excel 2000 的一个工作簿窗口中只能显示_____个工作表。
 A. 1 B. 2 C. 3 D. 4
104. Excel 2000 的工作簿文件的扩展名为_____。
 A. txt B. doc C. xls D. ppt
105. 以下说法正确的是_____。
 A. 在 Excel 中，处理的数据是以工作表文件的形式存储在磁盘上的
 B. 工作表有多个工作簿组成
 C. 工作簿可以由一个以上的工作表组成
 D. 工作簿由若干行列组成
106. Excel 2000 的工作表中最大的列数为_____。
 A. 254 B. 255 C. 256 D. 26
107. 以下_____是单元格的绝对地址引用。
 A. D7 B. D\$7 C. \$D7 D. \$D\$7

三、多项选择题（下列每题的选项中，至少有 2 个是正确的，请将其代号填在横线空白处）

- 计算机的特点有_____。
 A. 计算速度快 B. 计算精度高
 C. 具有“记忆”和逻辑判断能力 D. 可靠性强
 E. 模拟语言
- 计算机的应用主要有_____方面。
 A. 数值计算 B. 信息处理 C. 内存处理
 D. 实时控制 E. 智能模拟
- 计算机的发展趋势有_____方面。

1. A. 程序化 B. 微型化 C. 网络化 D. 智能化
2. 计算机硬件系统由_____部件组成。
A. 运算器 B. 控制器 C. 打印机
D. 存储器 E. 输入/输出设备
3. 中央处理器由_____部件组成。
A. 运算器 B. 控制器 C. 存储器 D. 输入/输出设备
4. 属于外存储器的设备有_____。
A. 磁带 B. 软盘 C. 优盘
D. 光盘 E. 硬盘
5. 在保存和使用磁盘时应注意_____。
A. 避灰 B. 避光 C. 避潮
D. 避热 E. 避磁
6. 闪存的优点有_____。
A. 存储密度高 B. 重量轻 C. 抗振
D. 防磁 E. 防潮
7. 属于主机部分。
A. 运算器 B. 显示器 C. 控制器
D. 内存储器 E. 鼠标器
8. 常用的输入设备有_____。
A. 运算器 B. 显示器 C. 扫描仪
D. 打印机 E. 鼠标器
9. 常用的输出设备有_____。
A. 绘图仪 B. 显示器 C. 扫描仪
D. 打印机 E. 键盘
10. 打印机的种类一般有_____。
A. 针式打印机 B. 喷墨打印机 C. 扫描打印机 D. 激光打印机
11. 目前，常见的操作系统有_____。
A. DOS B. Windows C. UNIX D. LINUX
12. 语言处理系统可以分为_____。
A. 汇编程序 B. 解释程序 C. 编译程序 D. 源程序
13. 计算机病毒的特点有_____。
A. 传播速度快 B. 变种多 C. 难控制 D. 危害大
14. 计算机病毒的种类一般有_____。
A. 引导型病毒 B. 文件型病毒 C. 宏病毒 D. 电子邮件病毒
15. Windows 98 的桌面由_____部分组成。