# 计算机基础知识试题答案

## 选择题

* + - 1. 世界上首先实现存储程序的电子数字计算机是\_\_\_\_。

**A、ENIAC**  B、UNIVAC C、EDVAC D、EDSAC

2、计算机科学的奠基人是\_\_\_\_。

A、查尔斯.巴贝奇 **B、图灵**

C、阿塔诺索夫 D、冯.诺依曼

* + - 1. 世界上首次提出存储程序计算机体系结构的是\_\_\_\_。

A、艾仑•图灵 **B、冯•诺依曼** C、莫奇莱 D、比尔•盖茨

* + - 1. 计算机所具有的存储程序和程序原理是\_\_\_\_提出的。

A、图灵 B、布尔  **C、冯•诺依曼**  D、爱因斯坦

* + - 1. 电子计算机技术在半个世纪中虽有很大进步，但至今其运行仍遵循着一位科学家提出的基本原理。他就是\_\_\_\_。

A、牛顿 B、爱因斯坦 C、爱迪生 **D、 冯•诺依曼**

* + - 1. 1946年世界上有了第一台电子数字计算机，奠定了至今仍然在使用的计算机\_\_\_\_。

A、外型结构 B、总线结构 C、存取结构  **D、体系结构**

* + - 1. 在计算机应用领域里，\_\_\_\_是其最广泛的应用方面。

1. 过程控制 B、科学计算 **C、数据处理**  D、计算机辅助系统
   * + 1. 1946年第一台计算机问世以来，计算机的发展经历了4个时代，它们是\_\_\_\_。

A、低档计算机、中档计算机、高档计算机、手提计算机

B、微型计算机、小型计算机、中型计算机、大型计算机

C、组装机、兼容机、品牌机、原装机

**D、电子管计算机、晶体管计算机、小规模集成电路计算机、大规模及超大规模集成电路计算机**

* + - 1. 以下属于第四代微处理器的是\_\_\_\_。

A、Intel8008 B、Intel8085

C、Intel8086  **D、Intel80386/486/586**

* + - 1. Pentium IV处理器属于\_\_\_\_处理器。

A、第一代 B、第三代

**C、第四代**  D、第五代

* + - 1. 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**

* + - 1. 计算机工作最重要的特征是\_\_\_\_。

A、高速度 B、高精度

**C、存储程序和程序控制** D、记忆力强

* + - 1. 计算机业界最初的硬件巨头“蓝色巨人”指的是\_\_\_\_。

**A、IBM**  B、Microsoft C、联想 D、Sun

* + - 1. 第四媒体是指（ 　 ）。

A、报纸媒体 **B、网络媒体** 　C、电视媒体 D、广播媒体

* + - 1. CAD是计算机的主要应用领域，它的含义是\_\_\_\_。

A、计算机辅助教育 B、计算机辅助测试

**C、计算机辅助设计** D、计算机辅助管理

* + - 1. “计算机辅助\_\_\_\_ ”的英文缩写为CAM。Assist 辅助

**A、制造** B、设计

C、测试 D、教学

* + - 1. 将高级语言程序设计语言源程序翻译成计算机可执行代码的软件称为 \_\_\_\_

A、汇编程序 **B、编译程序**  C、管理程序 D、服务程序

* + - 1. 计算机之所以能实现自动连续运算，是由于采用了\_\_\_\_\_原理。

A、布尔逻辑　　　　　　　　　　　**B、存储程序**

C、数字电路　　　　　　　　　　　　D、集成电路

* + - 1. 某单位自行开发的工资管理系统，按计算机应用的类型划分，它属于\_\_\_\_。

A、科学计算 B、辅助设计

**C、数据处理**  D、实时控制

* + - 1. 用计算机进行资料检索工作，是属于计算机应用中的\_\_\_\_。

A、科学计算  **B、数据处理** C、实时控制 D、人工智能

* + - 1. 结构化程序设计的三种基本控制结构是\_\_\_\_。

A、顺序、选择和转向 B、层次、网状和循环

C、模块、选择和循环 **D、顺序、循环和选择**

* + - 1. 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

* + - 1. 下面是有关计算机病毒的说法，其中\_\_\_\_不正确

A、计算机病毒有引导型病毒、文件型病毒、复合型病毒等

B、计算机病毒中也有良性病毒

C、计算机病毒实际上是一种计算机程序

**D、计算机病毒是由于程序的错误编制而产生的**

* + - 1. 计算机能直接执行的指令包括两部分，它们是\_\_\_\_。

A、源操作数与目标操作数 **B、操作码与操作数**

C、ASCII码与汉字代码 D、数字与字符

* + - 1. 不同的计算机，其指令系统也不相同，这主要取决于\_\_\_\_。

A、所用的操作系统 B、系统的总体结构

**C、所用的CPU**  D、所用的程序设计语言

* + - 1. 多媒体计算机是指\_\_\_\_。

A、具有多种外部设备的计算机 B、能与多种电器连接的计算机

**C、能处理多种媒体的计算机** D、借助多种媒体操作的计算机

* + - 1. 计算机用于解决科学研究与工程计算中的数学问题，称为\_\_\_\_。

**A、数值计算**  B、数学建模 C、数据处理 D、自动控制

* + - 1. \_\_\_\_特点是处理的信息数据量比较大而数值计算并不十分复杂。

A、工程计算  **B、数据处理** C、自动控制 D、实时控制

* + - 1. 计算机中的所有信息都是以\_\_\_\_的形式存储在机器内部的。

A、字符 **B**、二进制编码 C、BCD码 D、ASCII码

* + - 1. 在计算机内，多媒体数据最终是以\_\_\_\_\_形式存在的。

**A**、二进制代码 B、特殊的压缩码 C、模拟数据 D、图形

* + - 1. 在微机中，bit 的中文含义是\_\_\_\_。

**A**、二进制位 B、双字 C、字节 D、字

用一个字节最多能编出\_\_\_\_不同的码。

A、8个 B、16个 C、128个  **D、256个**

* + - 1. 计算机中字节是常用单位，它的英文名字是\_\_\_\_。

Ａ、Bit 　 **B、byte**　　 C、bout 　　 D、baut

* + - 1. 计算机存储和处理数据的基本单位是\_\_\_\_。

A、bit **B、Byte**  C、GB D、KB

* + - 1. 1字节表示\_\_\_\_位。

A、1 B、4  **C、8**  D、10

* + - 1. 在描述信息传输中bps表示的是\_\_\_\_。

A、每秒传输的字节数 B、每秒传输的指令数

C、每秒传输的字数  **D、每秒传输的位数**

* + - 1. "32位微型计算机"中的32是指 \_\_\_\_。

A、微机型号 B、内存容量 C、存储单位  **D、机器字长**

* + - 1. 微处理器处理的数据基本单位为字。一个字的长度通常是\_\_\_\_。

A、16个二进制位 B、32个二进制位

C、64个二进制位  **D、与微处理器芯片的型号有关**

* + - 1. 字符串“IBM”中的字母B存放在计算机内占用的二进制位个数是\_\_\_\_。

**A、8** B、4 C、2 D、1

* + - 1. 一个汉字和一个英文字符在微型机中存储时所占字节数的比值为\_\_\_\_。

A 、4:1  **B、2:1**  C、1:1 D、1:4

* + - 1. 若一台计算机的字长为4个字节，这意味着它\_\_\_\_。

A、能处理的数值最大为4位十进制数9999

B、能处理的字符串最多位4个英文字母组成

**C、在CPU中作为一个整体加以传送处理的代码为32位**

D、在CPU中运行的结果最大位2的32次方

* + - 1. “冯•诺依曼计算机”的体系结构主要分为\_\_\_\_五大组成。

A、外部存储器、内部存储器、CPU、显示、打印

**B、输入、输出、运算器、控制器、存储器**

C、输入、输出、控制、存储、外设

D、都不是

* + - 1. 对PC机，人们常提到的"Pentium"、"Pentium IV"指的是\_\_\_\_\_。

A、存储器 B、内存品牌

C、主板型号  **D、CPU类型**

* + - 1. 人们通常说的扩计算机的内存，指的是\_\_\_\_。

A、ROM B、CMOS C、CPU D、RAM

* + - 1. 在微型计算机中，内存储器，通常采用\_\_\_\_。

1. 光存储器 B、磁表面存储器 C、半导体存储器 D、磁芯存储器
   * + 1. 连到局域网上的节点计算机必需要安装\_\_\_\_硬件。

A、调制解调器 B、交换机 C、集线器 D、网络适配卡

* + - 1. 计算机的三类总线中，不包括\_\_\_\_。

A、控制总线 B、地址总线 C、传输总线 D、数据总线

* + - 1. 关于计算机总线的说明不正确的是\_\_\_\_。

A、计算机的五大部件通过总线连接形成一个整体

B、总线是计算机各个部件之间进行信息传递的一组公共通道

C、根据总线中流动的信息不同分为地址总线、数据总线、控制总线

D、数据总线是单向的，地址总线是双向的

* + - 1. 计算机中存储信息的最小单位是\_\_\_\_。

A、字 B、字节 C、字长 D、位

* + - 1. 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、串行接口上的

* + - 1. 计算机的通用性使其可以求解不同的算术和逻辑运算，这主要取决于计算机的\_\_\_\_\_\_。

A、 高速运算 B、 指令系统 C、 可编程序 D、 存储功能

* + - 1. 几年前一位芬兰大学生人在Internet 上公开发布了一种免费操作系统\_\_\_\_，经过许多人的努力，该操作系统正不断完善，并被推广应用。

A、Windows XP B、Novell C、UNIX D、Linux

* + - 1. Access是一种\_\_\_\_数据库管理系统。

A、发散型 B、集中型 C、关系型 D、逻辑型

* + - 1. 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、解释 D、编译和连接

* + - 1. 一般用高级语言编写的应用程序称为\_\_\_\_。

A、编译程序 B、编辑程序 C、连接程序 D、源程序

* + - 1. 若微机系统需要热启动，应同时按下组合键\_\_\_\_。

A、Ctrl+Alt+Break 　B、Ctrl+Esc+Del

C、Ctrl+Alt+Del　 Ｄ、Ctrl+Shift+Break

* + - 1. 启动Windows系统时，要想直接进入最小系统配置的安全模式，按\_\_\_\_。

A、F7键 B、F8键 C、F9键 D、F10键

* + - 1. 在“记事本”或“写字板”窗口中，对当前编辑的文档进行存储，可以用\_\_\_\_快捷键。

A、Alt+F B、Alt+S C、Ctrl+S D、Ctrl+F

* + - 1. Windows的目录结构采用的是\_\_\_\_。

A、树形结构 　　 B、线形结构 　　 C、层次结构 　　 D、网状结构

* + - 1. 在Windows中，如果想同时改变窗口的高度或宽度，可以通过拖放\_\_\_\_来实现。

A、 窗口边框 B、 窗口角 C、 滚动条 D、 菜单栏

* + - 1. 对于Windows，下面以\_\_\_\_为扩展名的文件是不能运行的。

A、 .COM B、 .EXE C、 .BAT D、 .TXT

* + - 1. 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、“我的电脑”和“资源管理器” D、“控制面板”和“开始”菜单

* + - 1. 在Windows中，为了查找文件名以"A"字母打头的所有文件，应当在查找名称框内输入\_\_\_\_。

A、A B、A\* C、A？ D、A#

* + - 1. 在Windows中，为了查找文件名以"A"字母打头，后跟一字母的所有文件，应当在查找名称框内输入\_\_\_\_。

A、A B、A\* C、A？ D、A#

* + - 1. 控制面板的主要作用是\_\_\_\_。

A、 调整窗口 B、设置系统配置 C、管理应用程序 D、设置高级语言

* + - 1. 合键 \_\_\_\_可以打开“开始”菜单。

A、<Ctrl> +<O> B、<Ctrl> +<Esc>

C、<Ctrl>+<空格键> D、<Ctrl>+<Tab>

* + - 1. Word程序启动后就自动打开一个名为\_\_\_\_的文档。

A、Noname B、Untitled C、文件1 D、文档1

* + - 1. Word程序允许打开多个文档，用\_\_\_\_菜单可以实现各文档窗口之间的切换。

A、编辑 B、窗口 C、视图 D、工具

* + - 1. 下列带有通配符的文件名，能表示文件ABC、TXT的是\_\_\_\_。

A、\*BC、? 　　B、A?.\* 　　C、?BC、\* 　　D、?.?

* + - 1. 为了保证任务栏任何时候在屏幕上可见，应在"任务栏属性"对话框的"任务栏选项"标签中选择\_\_\_\_。

Ａ、不被覆盖 　 B、总在最前　　 C、自动隐藏 　　 D、显示时钟

* + - 1. 使用“开始”菜单中的查找命令，要查找的文件名中可以使用\_\_\_\_。

A、通配符? B、通配符\* C、两者都可以 D、两者都不可以

* + - 1. Windows xp中，当屏幕上有多个窗口时，那么活动窗口\_\_\_\_。

A、可以有多个窗口

B、只能是固定的窗口

C、是没有被其他窗口盖住的窗口

D、是有一个标题栏颜色与众不同的窗口

* + - 1. WINDOWS资源管理器中，反向选择若干文件的方法是\_\_\_\_。

A、CTRL+单击选定需要的文件

B、SHIFT+单击选定需要的文件，再单击反向选择

C、用鼠标直接单击选择

D、CTRL+单击选定不需要的文件，再单击编辑菜单中反向选择

* + - 1. 对WINDOWS应用程序窗口快速重新排列[平铺或层叠]的方法是: \_\_\_\_。

A、可通过工具栏按钮实现 B、可通过任务栏快捷菜单实现

C、可用鼠标调整和拖动窗口实现 D、可通过[开始]菜单下的[设置]命令实现

* + - 1. 通常把计算机网络定义为\_\_\_\_。

A、以共享资源为目标的计算机系统，称为计算机网络

B、能按网络协议实现通信的计算机系统，称为计算机网络

C、把分布在不同地点的多台计算机互联起来构成的计算机系统，称为计算机网络

D、把分布在不同地点的多台计算机在物理上实现互联，按照网络协议实现相互间的通信，共享硬件、软件和数据资源为目标的计算机系统，称为计算机网络。

* + - 1. 计算机网络技术包含的两个主要技术是计算机技术和\_\_\_\_。

A、微电子技术 B、通信技术

C、数据处理技术 D、自动化技术

* + - 1. 计算机技术和\_\_\_\_技术相结合，出现了计算机网络。

A、自动化　　B、通信　　C、信息　　D、电缆

* + - 1. 计算机网络是一个\_\_\_\_系统。

A、管理信息系统 B、管理数据系统

C、编译系统 D、在协议控制下的多机互联系统

* + - 1. 计算机网络中，可以共享的资源是\_\_\_\_。

A、硬件和软件 B、软件和数据

C、外设和数据 D、硬件、软件和数据

* + - 1. 计算机网络的目标是实现\_\_\_\_。

A、数据处理 B、文献检索

C、资源共享和信息传输 D、信息传输

* + - 1. 计算机网络的特点是\_\_\_\_。

A、运算速度快 B、精度高 C、资源共享 D、内存容量大

* + - 1. 关于Internet的概念叙述错误的是\_\_\_\_。

A、Internet即国际互连网络 B、 Internet具有网络资源共享的特点

C、在中国称为因特网 D、 Internet是局域网的一种

* + - 1. 下列4项内容中，不属于Internet（因特网）提供的服务的是\_\_\_\_。

A、电子邮件 B、文件传输 C、远程登录 D、实时监测控制

* + - 1. 万维网WWW以\_\_\_\_方式提供世界范围的多媒体信息服务。

A、文本 B、信息 C、超文本 D、声音

* + - 1. 计算机用户有了可以上网的计算机系统后，一般需找一家\_\_\_\_注网入网。

A、软件公司 B、系统集成商 C、ISP D、电信局

* + - 1. 因特网上每台计算机有一个规定的“地址”，这个地址被称为\_\_\_\_地址。

A、TCP　　B、IP　　C、Web　　 D、HTML

* + - 1. 每台计算机必须知道对方的\_\_\_\_ 才能在Internet上与之通信。

A、电话号码 B、主机号 C、IP地址 D、邮编与通信地址

* + - 1. 当前使用的IP地址是一个\_\_\_\_ 的二进制地址。

A、 8位 B、16位 C、32位 D、128位

* + - 1. 下列关于IP的说法错误的是\_\_\_\_。

A、IP地址在Internet上是唯一的 B、IP地址由32位十进制数组成

C、IP地址是Internet上主机的数字标识 D、IP地址指出了该计算机连接到哪个网络上

* + - 1. IP地址是一串难以记忆的数字，人们用域名来代替它，完成IP地址和域名之间转换工作的是\_\_\_\_服务器。

A、DNS　　 B、URL　　C、UNIX　　 D、ISDN

* + - 1. IP地址用４个十进制整数表示时，每个数必须小于\_\_\_\_。

A、128 B、64

C、1024 D、256

* + - 1. 以\_\_\_\_将网络划分为广域网、城域网和局域网。

A、 接入的计算机多少 B、 接入的计算机类型 C、拓朴类型 D、接入的计算机距离

* + - 1. 下列哪些计算机网络不是按覆盖地域划分的\_\_\_\_。

A、局域网 B、都市网 C、广域网 D、星型网

* + - 1. Internet是\_\_\_\_类型的网络。

A、 局域网 B、城域网 C、广域网 D、企业网

* + - 1. Internet起源于\_\_\_\_。

A、美国 B、英国 C、德国 D、澳大利亚

* + - 1. 一般情况下，校园网属于\_\_\_\_\_。

A、LAN B、WAN C、MAN D、GAN

* + - 1. 在计算机网络中WAN表示\_\_\_\_。

A、有线网　　 B、无线网 　　C、局域网　　 D、广域网

* + - 1. 下列关于局域网特点的叙述中，不正确的是\_\_\_\_。

A、局域网的覆盖范围有限 B、误码率高

C、有较高的传输速率 D、相对于广域网易于建立、管理、维护和扩展

* + - 1. 在计算机网络系统中，WAN指的是\_\_\_\_。

A、城域网 B、局域网 C、广域网 D、以太网

* + - 1. 下列电子邮件地址中正确的是\_\_\_\_。

A、zhangsan&sina、com B、lisi!126、com

C、zhang$san@qq、com D、lisi\_1982@sohu、com

* + - 1. 电子邮件到达时，如果并没有开机，那么邮件将\_\_\_\_\_。

A、 退回给发件人 B、 开机时对方重新发送

C、 该邮件丢失 D、 保存在服务商的E-mail服务器上

* + - 1. 要在Web浏览器中查看某一公司的主页，必须知道\_\_\_\_。

A、该公司的电子邮件地址 B、该公司所在的省市

C、该公司的邮政编码 D、该公司的WWW地址

* + - 1. Internet上，访问Web信息时用的工具是浏览器。下列\_\_\_\_就是目前常用的Web浏览器之一。

A、Internet Explorer B、Outlook Express

C、Yahoo D、FrontPage

* + - 1. 互联网上的服务都基于一种协议，www服务基于\_\_\_\_协议。

A、POP3 B、SMTP C、HTTP D、TELNET

* + - 1. 在Internet的域名中，代表计算机所在国家或地区的符号“.cn”是指\_\_\_\_。

A、中国 B、台湾 C、香港 D、加拿大

* + - 1. 网址字符的开头的“http”表示\_\_\_\_。

A、高级程序设计语言 B、域名 C、超文本传输协议 D、网址

* + - 1. 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

* + - 1. 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

* + - 1. 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

* + - 1. Internet域名中的域类型“com”代表单位的性质一般是\_\_\_\_。

A、通信机构 B、网络机构 C、组织机构 D、商业机构

* + - 1. 我国政府部门要建立WWW网站，其域名的后缀应该是\_\_\_\_。

A、com.au　　B、gov.au　　C、gov.cn　　 D、net.cn

* + - 1. Hacker是指那些私闯非公开的机构网络进行破坏的人，它的中文俗称是\_\_\_\_\_。

A、朋克 B、海客 C、网虫 D、黑客

* + - 1. 中国互联网络信息中心的英文缩写是\_\_\_\_。

A、CNNIC B、Chinanic C、Cernic D、Internic

* + - 1. FTP是一个\_\_\_\_协议，它可以用来下载和传送计算机中的文件。

A、文件传输 B、网站传输 C、文件压缩 D、文件解压

* + - 1. E-mail地址格式为：usename@hostname，其中usename称为\_\_\_\_。

A、用户名 B、某网站名 C、某网络公司名 D、主机域名

* + - 1. 计算机网络可以有多种分类，按拓扑结构分，可以分为\_\_\_\_结构等。

A、局域网、城域网、广域网 B、物理网、逻辑网

C、总线网、环形网、星形网 D、ATM网

* + - 1. 在实际应用的网络中，网络系统资源及安全性管理相对集中在一种多用户计算机上，这种机器称为\_\_\_\_。

A、工作站 B、终端机 C、个人机 D、服务器

* + - 1. 为网络提供共享资源并对这些资源进行管理的计算机称之为\_\_\_\_。

A、网卡　 　B、服务器　　 C、工作站 　　D、网桥

* + - 1. 当前世界上使用最多，覆盖面最大的网络，叫作\_\_\_\_。

A、Intranet B、Internet C、ARPANET D、MILNET

* + - 1. 使用国际户联网时，通常使用的网络通信协议是\_\_\_\_。

A、NCP B、NETBUEI C、OSI D、TCP/IP

* + - 1. 电子邮件E-mail是通过\_\_\_\_传递用户电子文件的。

A、个人计算机 B、网络操作系统 C、工作站 D、邮件收发服务器

* + - 1. 以下的搜索引擎中，当前使用最广泛的中文搜索引擎是\_\_\_\_。

A、http://www、yahoo、com B、http://www、baidu、com

C、http://www、google、com D、[http://www、sogou、com](http://www.sogou.com)

* + - 1. IE软件是\_\_\_\_。

A、MIS B、唯一的上网工具

C、一种Web页的浏览器 D、收发电子邮件的工具

* + - 1. 数据通信中的信道传输速率单位是bps，它表示\_\_\_\_。

A、字节/秒 B、二进制位/秒 C、兆字节/秒 D、千字节/秒

* + - 1. 通过Internet发送或接收电子邮件(Email)的首要条件是应该有一个电子邮件(Email)地址，它的正确形式是\_\_\_\_。

A、用户名@域名 B、用户名#域名

C、用户名/域名 D、用户名、域名

* + - 1. Internet服务提供商的简称是\_\_\_\_。

A、ASP B、ISP C、 USP D、NSP

* + - 1. 我们通常所说的“网络黑客”，他的行为主要是\_\_\_\_。

A、在网上发布不健信息 B、制造并传播病毒

C、攻击并破坏web网站 D、收看不健康信息

* + - 1. 在Internet Explorer中，如果发现一些很有吸引力的站点或网页，希望以后快速登录到这个地方，应该使用哪个按钮\_\_\_\_。

A、主页 B、搜索 C、收藏 D、历史

* + - 1. 现在Internet上的电子书籍多数采用PDF格式存储和传递，这种格式的文件是用\_\_\_\_软件来打开并阅读的。

A、Microsoft Office B、Real Player C、Adobe Acrobat Reader D、ACDsee

* + - 1. Outlook Express可用来\_\_\_\_邮件。

A、接收 B、发送 C、接收和发送 D、以上均错

* + - 1. 在电子邮件中所包含的信息\_\_\_\_。

A、只能是文字　　 B、只能是文字与图形图象信息

C、只能是文字与声音信息　　 D、可以是文字、声音和图形图像信息

* + - 1. 下列关于数字化图书馆的论述中不正确的是\_\_\_\_。

A、是图书馆自动化的最高阶段 B、其关键技术是多媒体信息的数字载体

C、以多媒体数据库为基础 D、可以改变书中的内容

* + - 1. Internet在中国被称为因特网或\_\_\_\_。

A、网中网 B、国际互联网 　　C、国际联网　　 D、计算机网络系统

* + - 1. 因特网上许多复杂网络和许多不同类型的计算机之间能够互相通信的基础是\_\_\_\_。

A、OSI/RM B、 WWW C、HTTP D、TCP/IP

* + - 1. 在INTERNET中"WWW"的中文名称是\_\_\_\_。

A、广域网 B、局域网 C、企业网 D、万维网

* + - 1. Internet最初是由\_\_\_\_建立的。

A、Intel公司 B、Apple公司 C、Microsoft公司 D、美国国防部

* + - 1. 你可以通过\_\_\_\_发布信息、了解信息，也可以即时与他人聊天。 它就象一块巨大的公共广告栏，你可以随便张贴，也可看他人的广告，它就像一个公共的聊天室，你可以与大家同时聊天，也可以找一个人单独交谈。

A、WEB B、BBS C、FTP D、IP地址

* + - 1. 下面哪个网络是Internet的最早雏形\_\_\_\_。

A、NSFNET B、CERNET C、ARPANET D、CSTNET

* + - 1. Internet使用哪一种网络协议\_\_\_\_。

A、TCP/IP B、IPX/SPX C、AppleTalk D、NetBEUI

* + - 1. Http://www.panda.com.cn代表国家区域名的是\_\_\_\_。

A、www B、cernet C、edu D、cn

* + - 1. 下列域名中，代表非营利组织的是\_\_\_\_。

A、.org B、.edu C、.com D、.net

* + - 1. 全球信息网(WWW)的主要传输的通讯协议是\_\_\_\_。

A、FTP B、HTTP C、HTML D、XMTP

* + - 1. 电子邮件俗称“伊妹儿”是\_\_\_\_。

A、Mailto B、BBS C、E-mail D、Usenet

* + - 1. WWW是什么的缩写\_\_\_\_。

A、Wide Web World B.World Web wide C.Wed World Wide D.World Wide Web

* + - 1. 常用于收发电子邮件的客户端程序为\_\_\_\_。

A、E-mail B、Outlook Express C、BBS D、Word

* + - 1. 上网的网址应在游览器的什么栏输入\_\_\_\_。

A、标题栏 B、地址栏 C、链接栏 D频道栏

* + - 1. WWW使用最普遍的是哪一种格式\_\_\_\_。

A、.HTML B、.DOC C、.TXT D、DBF

* + - 1. 以网页形式存储着信息资源的WWW服务器又被称为\_\_\_\_。

A、主页 B、底页 C、搜寻引擎 D、网站

* + - 1. 如果在阅读了一个网页之后需要返回前面的某网页用哪个按钮\_\_\_\_。

A、前进 B、后退 C、向上 D、刷新

* + - 1. 想访问最近曾经访问过的网页用哪个按钮\_\_\_\_。

A、搜索 B、收藏 C、历史 D、刷新

* + - 1. 我们拨号上网时所用的被俗称为“猫”的设备是\_\_\_\_。

A、编码解码器 B、解调调制器 C、调制解调器 D、网络链接器

* + - 1. 中国电信、中国联通、中国网通等这些为普通用户提供Internet接入服务的公司被称为\_\_\_\_。

A、PSI B、URL C、Internet Server D、ISP

* + - 1. www.cernet.edu.cn 的网址中，可以明确地看出是属于哪一类机构\_\_\_\_。

A、教育界 B、政府单位 C、法人组织 D、公司

* + - 1. 在Wed网页中指向其他网页的‘指针“称之为\_\_\_\_。

A、超链接 B、超文本 C、超媒体 D、多媒体

* + - 1. 下列关于URL的解释错误的是\_\_\_\_。

A、它是一种网络服务 B、它的中文意思是统一资源定位器

C、它是WWW页的地址 D、它由4部分组成

* + - 1. 因特网上专门提供网上搜索的工具叫\_\_\_\_。

A、查找 B、查询 C、搜索引擎 D、查看

* + - 1. 无论目前浏览的网页在何处，只要按一下下列哪一个按钮即可回到主页\_\_\_\_。

A、后退 B、前进 C、停止 D、主页

* + - 1. 因特网的主要应用中，发展最快的服务是\_\_\_\_。

A、WWW B、E-mail C、FTP D、BBS

* + - 1. 下列关于电子邮件的不正确叙述是\_\_\_\_。

A、电子邮件是Internet提供的一种信息浏览服务

B、用户可以通过一台联入Internet的计算机向世界任何地方的用户发送电子邮件

C、电子邮件具有快速、高效、方便、廉价的特点

D、电子邮件既可以传输文本，也可以传输声音、图像、视频等多媒体信息

* + - 1. 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

* + - 1. 下列对万维网相关概念的叙述中，错误的是\_\_\_\_。

A、超链接可以看作是包含在网页中，并指向其他网页的“指针”

B、HTML语言的特点是统一性、国际化和易于使用

C、URL是统一资源定位器的英文缩写，是Wed页的地址

D、主页就是用户最常访问的网页

* + - 1. 在IE浏览器中，要查看已经保存起来的经常访问的站点需要单击\_\_\_\_。

A、“后退”按钮 B、“历史”按钮 C、“收藏夹”按钮 D、“搜索”按钮

* + - 1. 下列关于网页叙述中错误的是\_\_\_\_。

A、网页是浏览网站的基本单位 B、网页中可以包含指向其他网页的超链接

C、网页就是一个网站的首页 D、用Word2000也可以编写网页

* + - 1. 下列关于E-mail的叙述中错误的是\_\_\_\_。

A、E-mail又称电子邮件，是一种现代化的通信手段

B、邮件服务器之间的邮件交换过程是自动完成的，对普通E-mail用户是完全透明的

C、要享受电子邮件服务，用户必须有一个E-mail帐号

D、与传统邮件相比，E-mail.度快、价格便宜，不受地域限制，但只能包含文字信息

* + - 1. Internet与www的关系是\_\_\_\_。

A、都表示互联网，只不过名称不同

B、www是Internet上的一个应用功能

C、Internet与www没有关系

D、www是Internet上的一种协议

* + - 1. 按照网络分布和覆盖的地理范围，可将计算机网络分为\_\_\_\_。

A、局域网和互联网

B、广域网和局域网

C、广域网和互联网

D、Internet网和城域网

* + - 1. 用以太网形式构成的局域网，其拓扑结构为\_\_\_\_。

A、环型　　　 　B、总线型　　 　　C、星型　　　 　D、网状型

* + - 1. 在Internet中的IP地址由\_\_\_\_位二进制数组成。

A、8 　　　B、16 　　　　C、32 　　　　D、64

* + - 1. 在IE地址栏输入的“http://www.cqu.edu.cn/”中，http代表的是\_\_\_\_。

A、协议 　　　　B、主机 　　　　C、地址　　　 　D、资源

* + - 1. 在Internet上用于收发电子邮件的协议是\_\_\_\_。

A、TCP/IP　　　 　　B、IPX/SPX C、POP3/SMTP　　　D、NetBEUI

* + - 1. 在Internet上广泛使用的WWW是一种\_\_\_\_。

A、浏览服务模式 　　B、网络主机 　　　C、网络服务器 　　D、网络模式

* + - 1. WWW是因特网最重要的一种服务，它基于的协议是\_\_\_\_。

A、HTTP　　B、TCP／IP　　C、FTP　　D、Telnet

* + - 1. 目前我国使用较广泛的浏览器是\_\_\_\_。

A、ICQ　　B、OICQ　　C、IE　　D、FTP

* + - 1. 在INTERNET中“WWW”的中文名称是：\_\_\_\_

A、广域网　　B、局域网　　C、企业网　　D、万维网

* + - 1. IPTV意思是\_\_\_\_。

A、网络电话 B、网络电视 C、无线视频 D、有线电视

* + - 1. 计算机联网的主要目的是实现\_\_\_\_。

A、数据通信 B、资源共享 C、远程登录 D、分布式处理

* + - 1. E-mail地址:wendiluo @yahoo.com中收件人的帐号是\_\_\_\_。

A、yahoo.com B、@yahoo C、wendiluo D、com

* + - 1. 在因特网中、各计算机之间使用\_\_\_\_协议交换信息、

A、E-mail B、Word C、TCP/IP D、FoxPro

* + - 1. 建设信息高速公路主要是为了\_\_\_\_。

A、解决城市交通拥挤的问题 B、方便快捷地交流信息

C、监视上网计算机的活动 D、解决失业问题

* + - 1. 申请免费电子邮箱需要\_\_\_\_\_进行申请。

A、拿单位介绍信和身份证到民政部门申请

B、连入因特网、进入提供免费邮箱的网站

C、拿单位介绍信和身份证到邮电局申请

D、由二个有电子邮箱的朋友介绍、上网后申请

* + - 1. 计算机网络最突出的优点是\_\_\_\_。

A、精度高 B、运算速度快 C、存储容量大 D、共享资源

* + - 1. 因特网(Internet)又称为\_\_\_\_网络。

A、国际互联 B、计算机局域 C、城市计算机 D、高速信息火车

* + - 1. 因特网是属于\_\_\_\_所有。

A、中国政府 B、微软公司 C、各接入单位共同 D、美国政府

* + - 1. 电脑病毒的主要危害是\_\_\_\_。

A、损坏电脑的显示器 B、干扰电脑的正常运行

C、影响操作者的健康 D、使电脑长锈腐烂

* + - 1. WWW提供的搜索引擎主要用来帮助用户\_\_\_\_\_。

A、在WWW上查找朋友的邮件地址 B、查找哪些朋友现在已经上网

C、查找自己的电子油箱是否有邮件 D、在Web上快捷地查找需要信息

* + - 1. 一般所说的拨号入网，是指通过\_\_\_\_与因特网服务器连接。

A、微波 B、公用电话系统 C、专用电缆 D、电视线路

* + - 1. 在Internet中，用户通过FTP可以\_\_\_\_。

A、发送和接收电子邮件 B、上载和下载文件

C、浏览远程计算机上的资源 D、进行远程登录

* + - 1. 网络分为总线网、环型网、星型网、树型网和网状网是根据\_\_\_\_分的。

A、网络拓扑结构 B、信息交换方式

C、通信介质 D、网络操作系统

* + - 1. IP地址是\_\_\_\_。

A、接入Internet的计算机地址编号 B、Internet中网络资源的地理位置

C、Internet中的子网地址 D、接入Internet的局域网

* + - 1. 电子邮件是Internet应用最广泛的服务项目，通常采用的传输协议是\_\_\_\_。

A、SMTP B、TCP/IP C、CSMA/CD D、IPX/SPX

* + - 1. OSI（开放系统互联）参考模型的最低层是\_\_\_\_。

A、传输层 B、网络层 C、物理层 D、应用层

* + - 1. 因特网上的服务都是基于某一种协议，Web服务是基于\_\_\_\_。

A、SNMP协议 B、SMTP协议 C、HTTP协议 D、TELNET协议

* + - 1. 下列不属于网络拓扑结构形式的是\_\_\_\_。

A、星形 B、环形 C、总线 D、分支

* + - 1. 在Internet域名系统中，com表示\_\_\_\_。

A、公司或商务组织 B、教育机构 C、政府机构 D、非伶俐组织

* + - 1. 下列哪一个协议是Internet使用的协议？\_\_\_\_。

A、OSI参考模型中规定的传输层协议 B、传输控制/网间协议(TCP/IP)

C、IEEE 802.3系列协议 D、帧中继传输协议

* + - 1. 在计算机网络中，数据资源共享指的是\_\_\_\_。

A、各种文件数据的共享 B、各种应用程序数据的共享

C、各种数据文件和数据库的共享 D、各种表格文件和数据库文件的共享

* + - 1. 计算机网络的资源共享功能包括\_\_\_\_。

A、硬件资源和软件资源共享 B、软件资源和数据资源共享

C、设备资源和非设备资源共享 D、硬件资源、软件资源和数据资源共享

* + - 1. 互联设备中Hub称为\_\_\_\_。

A、网卡 B、网桥 C、服务器 D、集线器

* + - 1. Internet网是目前世界上第一大互联网，它起源于美国，其雏形是\_\_\_\_。

A、NCFC网 B、CERNET网 C、GBNET网 D、ARPANET网

* + - 1. 因特网是\_\_\_\_。

A、局域网的简称 B、城域网的简称

C、广域网的简称 D、国际互联网(Intenet、的简称

* + - 1. WWW网是\_\_\_\_。

A、局域网的简称 B、城域网的简称 C、广域网的简称 D、万维网的简称

* + - 1. 在计算机网络中，表征数据传输可靠性的指标是\_\_\_\_。

A、误码率 B、频带利用率

C、信道容量 D、传输速率

* + - 1. 客户/服务器模式的局域网，其网络硬件主要包括服务器、工作站、网卡和\_\_\_\_。

A、网络拓扑结构 B、计算机

C、传输介质 D、网络协议

* + - 1. 和广域网相比，局域网\_\_\_\_。

A、有效性好但可靠性差 B、有效性差但可靠性高

C、有效性好可靠性也高 D、有效性差可靠性也差

* + - 1. 计算机网络技术包含的两个主要技术是计算机技术和\_\_\_\_。

A、微电子技术 B、通信技术

C、数据处理技术 D、自动化技术

* + - 1. OSI（开放系统互联)参考模型的最低层是\_\_\_\_。

A、传输层 B、网络层

C、物理层 D、应用层

* + - 1. 为了指导计算机网络的互联、互通和互操作，ISO颁布了OSI参考模型，其基本结构分为\_\_\_\_。

A、6层 B、5层

C、7层 D、4层

* + - 1. 在计算机网络中，表征数据传输有效性的指标是\_\_\_\_。

A、误码率 B、频带利用率

C、信道容量 D、传输速率

* + - 1. 和通信网络相比，计算机网络最本质的功能是\_\_\_\_。

A、数据通信 B、资源共享

C、提高计算机的可靠性和可用性

D、分布式处理

* + - 1. 局域网组网完成后，决定网络使用性能的关键是\_\_\_\_。

A、网络的拓扑结构 B、网络的通信协议

C、网络的传输介质 D、网络的操作系统

* + - 1. 电子邮件地址由两部分组成，用@号隔开，其中@号前为\_\_\_\_。

A、用户名 B、机器名 C、本机域名 D、密码

* + - 1. IP地址是Internet为每台主机分配的由32位\_\_\_\_组成的唯一标识符。

A、二进制数 B、八进制数 C、十六进制数 D、十进制数

* + - 1. 如果电子邮件到达时，你的计算机没有开启，电子邮件将会\_\_\_\_。

A、永远不再发送 B、需要对方再次发次

C、保存在服务商的主机上 D、退回发信人

* + - 1. HTTP指的是\_\_\_\_。

A、超文本标记语言 B、超文本文件

C、超媒体文件 D、超文本传输协议

* + - 1. 使用电子邮件时，有时收到的邮件有古怪字符，既出现了乱码，这是由于\_\_\_\_。

A、病毒 　 　 　 　 　 　 　 　 B、接收方操作系统有问题

C、发送方计算机故障 　 　 　 　 D、编码未统一

* + - 1. ISP指的是\_\_\_\_。

A、因特网的专线接入方式 B、因特网服务提供商

C、拨号上网方式 D、因特网内容供应商

* + - 1. 下不属于网络协议的有\_\_\_\_\_。

A、HTTP B、FTP C、TCP/IP D、HTML

* + - 1. 一般情况下，校园网属于\_\_\_。

A、LAN B、WAN C、MAN D、GAN

* + - 1. 下列关于Internet的说法，不正确的是\_\_\_\_\_\_\_

A、Internet是目前世界上覆盖面最广、最成功的国际计算机网络

B、Internet的中文名称是“因特网”

C、Internet是一个物理网络

D、Internet在中国曾经有多个不同的名字

* + - 1. 下列关于IP的说法错误的是\_\_\_\_\_\_\_

A、IP地址在Internet上是唯一的

B、IP地址由32位十进制数组成

C、IP地址是Internet上主机的数字标识

D、IP地址指出了该计算机连接到哪个网络上

* + - 1. \_\_\_\_不是计算机病毒的特点。

A、 传染性 B、 潜伏性 C、 偶然性 D、 破坏性

* + - 1. 提供不可靠传输的传输层协议是\_\_\_\_\_\_。

A、 TCP B、 IP C、 UDP D、 PPP

* + - 1. 关于网络协议，下列\_\_\_\_选项是正确的。

A、是网民们签订的合同

B、协议，简单的说就是为了网络信息传递，共同遵守的约定

C、TCP/IP协议只能用于Internet，不能用于局域网

D、拔号网络对应的协议是IPX/SPX

* + - 1. Internet中URL的含义是\_\_\_\_。

A、统一资源定位器 B、Internet协议

C、简单邮件传输协议 D、传输控制协议

* + - 1. 因特网采用的核心技术是\_\_\_\_。

A、TCP/IP协议 B、局域网技术

C、远程通信技术 D、光纤技术

* + - 1. ISO/OS是\_\_\_\_\_.

A、开放系统互连参考模型 B、TCP/IP协议

C、网络软件 D、网络操作系统

* + - 1. TCP/IP是\_\_\_\_。

A、传输控制/网络互连协议 B、开放系统互连参考模型

C、网络软件 D、网络操作系统

* + - 1. 在IE浏览器中要保存一网址须使用\_\_\_\_功能。

A、历史 B、搜索 C、收藏 D、转移

* + - 1. WEB上的信息是由什么语言来组织的\_\_\_\_。

A、C B、BASIC C、JAVA D、HTML

* + - 1. HTML表示\_\_\_\_。

A、超文本传输协议 B、超文本标记语言 C、传输控制协议 D、统一资源管理器

* + - 1. 收到一封邮件，再把它寄给别人，一般可以用\_\_\_\_。

A、回复 B、转寄 C、编辑 D、发送

* + - 1. URL"的意思是\_\_\_\_。

A、 统一资源管理器 B、 Internet 协议 C、 简单邮件传输协议 D、 传输控制协议

* + - 1. 默认的HTTP（超级文本传输协议）端口是\_\_\_\_。

A、21 B、23 C、80 D、8080

* + - 1. 你想给某人通过Email发送某个小文件时，你必须\_\_\_\_。。

A、在主题上写含有小文件

B、把这个小文件复制一下，粘贴在邮件内容里

C、无法办到。

D、使用粘贴附件功能，通过粘贴上传附件完成

* + - 1. 要浏览网页，必须知道该网页的\_\_\_\_。

A、E-Mail B、邮政编码 C、网址 D、电话号码

* + - 1. IE浏览器的收藏夹是一个专用文件夹，其中收藏的是\_\_\_\_。

A、网页的链接 B、网页的全部内容

C、网页的部分内容 D、网页的内容和网页的链接

* + - 1. 下列不属于网络拓扑结构形式的是\_\_\_\_。

A、星形 B、环形 C、总线 D、分支

* + - 1. 客户/服务器模式的局域网，其网络硬件主要包括服务器、工作站、网卡和\_\_\_\_。

A、网络拓扑结构 B、计算机

C、传输介质 D、网络协议

* + - 1. 局域网组网完成后，决定网络使用性能的关键是\_\_\_\_。

A、网络的拓扑结构 B、网络的通信协议

C、网络的传输介质 D、网络的操作系统

* + - 1. 在计算机网络中，表征数据传输有效性的指标是\_\_\_\_。

A、误码率 B、频带利用率

C、信道容量 D、传输速率

* + - 1. 在计算机网络中，表征数据传输可靠性的指标是\_\_\_\_。

A、误码率 B、频带利用率

C、信道容量D、传输速率

* + - 1. HTML的正式名称是\_\_\_\_\_。

A、主页制作语言 B、超文本标识语言

C、WWW编程语言 D、INTERNET编程语言

* + - 1. TCP的主要功能是\_\_\_\_\_。

A、进行数据分组 B、保证可靠传输 C、确定数据传输路径 D、提高传输速度

* + - 1. 域名服务器上存放着INTERNET主机的\_\_\_\_\_。

A、域名 B、IP地址

C、电子邮件地址　 D、域名和IP地址的对照表

* + - 1. Modem实现了基于\_\_\_\_\_的计算机与基于模拟信号的电话系统之间的连接

A、模拟信号 B、电信号 C、数字信号 D、光信号

* + - 1. 在Internet浏览时，鼠标光标移到某处变成\_\_\_\_\_时，单击鼠标可进入下一个网页。

A、十字型 B、I字型 C、箭头型 D、手型

* + - 1. IP地址用\_\_\_\_\_个十进制数点分表示的

A、3 B、2 C、4 D、不能用十进制数表示

* + - 1. URL格式中，协议名与主机名间用\_\_\_\_\_符隔开。

A、/ B、// C、＠ D、●

* + - 1. 在地理上局限在较小范围，属于一个部门或单位组建的网络属于\_\_\_\_\_。

A、WAN B、LAN C、MAN D、Internet

* + - 1. 计算机网络能传送的信息是:\_\_\_\_。

A、所有的多媒体信息 B、只有文本信息

C、除声音外的所有信息 D、文本和图像信息

* + - 1. 与Web站点和Web页面密切相关的一个概念称"统一资源定位器"，它的英文缩写是\_\_\_\_。

A、UPS B、USB C、ULR D、URL

* + - 1. 电子邮件要传输到目的地\_\_\_\_。

A、一般三天后才能到达 B、无论远近，立刻到达

C、不定，一般数秒到数小时内到达 D、一天左右到达

* + - 1. FTP是因特网上最早使用的文件传输程序，使用FTP不能\_\_\_\_。

A、查看文件 B、文件目录操作

C、下载文件 D、运行文件

* + - 1. WWW是一种建立在Internet上的全球性的、交互的、动态、多平台、分布式的图形信息系统，它的最基本的概念是\_\_\_\_。

A、Hypertext B、Text C、File D、Multimedia

* + - 1. 单击浏览器中工具栏上的“HOME”则\_\_\_\_。

A、直接连接微软的主页

B、直接连接Netscape的主页

C、用户定义的主页上

D、返回到上一次连接的主页

* + - 1. 下列有关WWW的叙述不正确的是\_\_\_\_。

A、它是基于一种称为Hypertext的技术

B、在Hypertext文档中有一些指向另一些文档和资源的指针

C、通过这些指针将Internet上的丰富资源连接在一起

D、不采用客户服务器(Client／Server)方式

* + - 1. Internet上有许多应用，其中主要用来浏览网页信息的是\_\_\_\_。

A、E-mail B、FI? C、Telnet D、WWW

* + - 1. Word文档的扩展名是\_\_\_\_。

A、.ppt B、.txt C、.xsl D、.doc

* + - 1. 保存Word文件的快捷键是\_\_\_\_\_。

A、 Ctr1+V B、Ctr1+X C、Ctr1+S D、Ctr1+O

* + - 1. 在word 中，选择“文件”菜单下的“另存为”命令，可以将当前打开的文档另存为的文档类型是\_\_\_\_。

A、.txt B、.ppt C、.xls D、.bat

* + - 1. 关于word 中的多文档窗口操作，以下叙述中错误的是＿＿＿＿＿

A、文档窗口可以拆分为两个文档窗口

B、多个文档编辑工作结束后，只能一个一个地存盘或关闭文档窗口

C、允许同时打开多个文档进行编辑，每个文档有一个文档窗口

D、多文档窗口间的内容可以进行前切、粘贴和复制等操作

* + - 1. 在word编辑状态下，若要将另一文档的内容全部添加在当前文档插入点处，应该选择的操作是\_\_\_\_。

A、单击“文件”—“打开” B、单击“文件”—“新建”

C、单击“插入”—“文件” D、单击“插入”— “超级链接”

* + - 1. 在word 编辑器状态下，若要进行选定文本行间距的设置，应该选择的操作是\_\_\_\_。

A、单击“编辑”｜“格式”　　B、单击“格式”｜“段落”

C、单击“编辑”｜“段落”　　D、单击“格式”｜“字体”

* + - 1. word的查找，替换功能非常强大，下面的叙述中正确的是\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A、不可以指查找文字的格式，只可以指定替换文字的格式

B、可以指定查找文字的格式，但不可以指定替换文字的格式

C、不可以按指定文字的格式进行查找及替换

D、可以按指定文字的格式进行查找及替换

* + - 1. 在word编辑状态下，不用“打开”文件对话框就能直接打开最的使用过的文档的方档的方法是\_\_\_\_\_\_\_\_

A、快捷键CTRL＋O

B、工具栏上“打开”按钮

C、选择“文件”菜单底部文件列表中的文件

D、选择“文件”菜单中的“打开”命令

* + - 1. 在WORD　编辑状态下，格式刷可以复制＿＿。

A、段落的格式和内容　　　B、段落和文字和格式

C、文字的格式和内容　　　D、段落和文字的格式和内容

* + - 1. 下列不属于WORD窗口组成部分的是\_\_\_\_。

A、标题栏　　　B、对话框　　　C、菜单栏　　D、状态栏

* + - 1. 在word 编辑状态下，绘制一个文本框，要使用的下拉菜单是\_\_\_\_。

A、插入　　B、表格　　C、编辑　　D、工具

* + - 1. 在word 编辑状态下制表时，若插入点位于表格外右侧的行尾处，按回车键，结果是\_\_\_\_。

A、光标移到下一列　　B、光标移到下一行，表格行数不变

C、插入一行，表格行数改变　　D、在本单元格内换行，表格行数不变

* + - 1. word 具有的功能是\_\_\_\_。

A、表格处理　　B、绘制图形　　C、自动更正　　D、以上三项都是

* + - 1. 在WORD　中选定一个句子的方法是\_\_\_\_。

A、单击该句中的任意位置

B、双击该句中任意的位置

C、按住CTRL同时单击句中任意位置

D、按住CTRL同时双击名中任意位置

* + - 1. Word主窗口水平滚动条的左侧有四个显示方式切换按钮：“普通视图”、“联机版式视图”、“页面视图”和\_\_\_\_。

A、大纲视图　　B、主控文档　　C、其他视图　　D、全屏显示

* + - 1. 在Word的编辑状态，执行“文件”菜单中的“保存”命令后\_\_\_\_。

A、将所有打开的文档存盘

B、只能将当前文档存储在原文件夹内

C、可以将当前文档存储在原文件夹内

D、可以先建立一个新文件夹，再将文档存储在该文件夹内

* + - 1. 在Word 的编辑状态，连续进行了两次“插入”操作，当单击一次“撤消”按钮后\_\_\_\_。

A、将两次插入的内容全部取消　　　B、将第一次插入的内容取消

C、将第二次插入的内容取消　　　　D、两次插入的内容都不取消

* + - 1. 有关格式刷正确说法是\_\_\_\_。

A、格式刷可以用来复制字符格式和段落格式

B、将选定格式复制到不同位置的方法是单击“格式刷”按钮

C、双击格式刷只能将选定格式复制到一个位置

D、“格式刷”按钮无任何作用

* + - 1. 下面对中文Word 的特点描述正确的是\_\_\_\_。

A、一定要通过使用“打印预览”才能看到打印出来的效果

B、不能进行图文混排

C、所见即所得

D、无法检查常见的英文拼写及语法错误

* + - 1. 如果要输入符号“☆”，应执行\_\_\_\_操作

A、选择“格式”菜单中的“字体”对话框中的“符号”标签

B、选择“插入”菜单中的“符号”对话框中的“符号”标签

C、选择“格式”菜单中的“段落”对话框中的“符号”标签

D、选择“编辑”菜单中的“复制”对话框中的“符号”标签

* + - 1. 在Word 的编辑状态，执行编辑菜单中的“复制”命令后\_\_\_\_。

A、被选择的内容被复制到插入点处　　B、被选择的内容被复制到剪贴板

C、插入点后的段落内容被复制到剪贴板　　D、光标所在的段落内容被复制到剪贴板

* + - 1. 在Word 主窗口的右上角，可以同时显示的按钮是\_\_\_\_。

A、最小化、还原和最大化　　B、还原、最大化和关闭

C、最小化、还原和关闭　　　D、还原和最大化

* + - 1. 在Word的编辑状态，进行字体设置操作后，按新设置的字体显示的文字是\_\_\_\_。

A、插入点所在段落后的文字　　　B、文档中被选定的文字

C、插入点所在行中的文字　　　　D、文档的全部文字

* + - 1. 在Word 的编辑状态，设置了标尺，可以同时显示水平标尺和垂直标尺的视图方式是\_\_\_\_。

A、普通方式　　　B、页面方式　　　C、大纲方式　　　D、全屏显示方式

* + - 1. 当前活动窗口是文档d.doc的窗口，单击该窗口的“最小化”按钮后\_\_\_\_。

A、不显示d.doc文档内容，但d.doc文档并未关闭

B、该窗口和d.doc文档都被关闭

C、d.doc文档未关闭，且继续显示其内容

D、关闭了d.doc文档，但该窗口并未关闭

* + - 1. 在使用Word进行文字编辑时，下面的叙述中\_\_\_\_是错误的。

A、 Word可将正在编辑的文档另存为一个纯文本（TXT）文件

B、 使用“文件”菜单中的“打开”（OPEN）命令可以打开一个已存在的Word文档

C、 打印预览文档时，打印机必须是已经开启的

D、 Word允许同时打开多个文档

* + - 1. 在Word中要对某一单元格进行拆分，应执行\_\_\_\_操作。

A、 选择“插入”菜单中的“拆分单元格”命令

B、 选择“格式”菜单中的“拆分单元格”命令

C、 选择“工具”菜单中的“拆分单元格”命令

D、 选择“表格”菜单中的“拆分单元格”命令

* + - 1. 在Word中删除表格中的一列后，该列后的其余列应\_\_\_\_。

A、向右移　　B、向上移　　C、向左移　　D、和下移

* + - 1. 在Word窗口中，插入分节符或分页符，可以通过\_\_\_\_菜单进行操作。

A、"格式→段落" B、"格式→制表位"

C、"插入→分隔符" D、"工具→选项"

* + - 1. 在Word窗口中，利用\_\_\_\_\_可以方便地调整段落伸出缩进、页面的边距以及表格的列宽和行高。

A、常用工具栏 B、表格工具栏 C、标尺 D、格式工具栏

* + - 1. 在Word 中选定一个句子的方法是\_\_\_\_\_。

A、按住[Ctrl]键同时双击句中任意位置

B、按住[Ctrl]键同时单击句中任意位置

C、单击该句中任意位置

D、双击该句中任意位置

* + - 1. 在下列操作中，\_\_\_\_不能在Word中生成Word表格。

A、使用绘图工具

B、执行"表格→插入表格"命令

C、单击常用工具栏中的"插入表格"按钮

D、选择某部分按规则生成的文本，执行"表格→将文本转换成表"格命令

* + - 1. 在Word的文档中，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．段落的中间 C、 段落的结尾处 D．段落的每一行

* + - 1. 在Word中，添加下划线的快捷键是\_\_\_\_\_。

A、[Shift]+[U] B、[Ctrl]+[I] C、[Ctrl]+[U] D、[Ctrl]+[B]

* + - 1. 在Word中，所有的字符格式排版，都可以通过执行菜单命令\_\_\_\_\_\_来实现。

A、"格式→字体" B、"文件→打开" C、"格式→段落" D、"工具→选项"

* + - 1. 在Word中，撤销最后一个动作，除了使用菜单命令和工具按钮以外，还可以使用快捷键\_\_ \_\_\_。

A、[Shift]+[X] B、[Shift]+[Y] C、[Ctrl]+[W] D、[Ctrl]+[Z]

* + - 1. 在Word 中，与打印输出有关的命令可以在\_\_\_\_\_菜单中找到。

A、编辑 B、格式 C、文件 D、工具

* + - 1. 在Word文档中，把光标移动到文件尾部的快捷键是\_\_\_\_。

A、[Ctr1]+[End] B、[Ctr1]+[PageDown] C、[Ctrl]+[Home] D、[Ctrl]+[PageUp]

* + - 1. 要把插入点光标快速移到Word文档的头部，应按组合键\_\_\_\_。

A 、Ctrl+PageUp B、Ctrl+↓ C、Ctrl+Home D、Ctrl+End

* + - 1. Word编辑状态， 下列可以设定打印纸张大小的命令是\_\_\_\_。

A、“文件”菜单中的“打印预览”命令 B、“文件”菜单中的“页面设置”命令

C、“视图”菜单中的“工具栏”命令 D、“视图”菜单中的“页面”命令

* + - 1. 在Word中选择某句话后，连续单击两次工具条中的“B”按钮，则\_\_\_\_。

A、这句话呈粗体格式 B、这句话呈细体格式

C、这句话格式不变 D、产生出错报告

* + - 1. 在Word的编辑状态，对当前文档中的文字进行“字数统计”操作，应当使用的菜单是\_\_\_\_。

A、“编辑”菜单 B、“文件”菜单 C、“视图”菜单 D、“工具”菜单

* + - 1. 在Word中，要选定一个英文单词可以用鼠标在单词的任意位置\_\_\_\_。

A、单击 B、双击 C、右击 D、按住Ctrl键单击

* + - 1. Word中项目编号的作用是\_\_\_\_。

A、为每个标题编号 B、为每个自然段编号

C、为每行编号 D、以上都正确

* + - 1. 在Word中，用鼠标拖拽方式进行复制和移动操作时，它们的区别是\_\_\_\_。

A、移动时直接拖拽，复制时需要按住Ctrl键

B、移动时直接拖拽，复制时需要按住shift键

C、复制时直接拖拽，移动时需要按住Ctrl键

D、复制时直接拖拽，移动时需要按住shift键

* + - 1. 在Word中，对某个段落的全部文字进行下列设置，属于段落格式设置的是\_\_\_\_。

A、设置为四号字 B、设置为楷体字

C、设置为1.5倍行距 D、设置为4磅字间距

* + - 1. 用Word编辑文件时，用户可以设置文件的自动保存时间间隔。如果改变自动保存时间间隔，将选择\_\_\_\_。

A、视图菜单 B、编辑菜单 C、格式菜单 D、工具菜单

* + - 1. 在Word中，文档中每一页都要出现的基本相同的内容都应放在\_\_\_\_中。

A、页眉页脚 B、文本 C、文本框 D、表格

* + - 1. 在Word的编辑状态中，"粘贴"操作的组合键是\_\_\_\_。

A、Ctrl+A B、Ctrl+C C、Ctrl+V D、Ctrl+X

* + - 1. 在Word的编辑状态中，对已经输入的文档进行分栏操作，需要使用的菜单是\_\_\_\_。

A、编辑 B、视图 C、格式 D、工具

* + - 1. 用Word编辑文件时，用户可以设置文件的自动保存时间间隔。如果改变自动保存时间间隔，将选择\_\_\_\_。

A、视图菜单 B、编辑菜单 C、格式菜单 D、工具菜单

* + - 1. 在Word的编辑状态，打开文档ABC，修改后另存为ABD，则文档ABC\_\_\_\_。

A、被文档ABD覆盖 B、被修改未关闭 C、被修改并关闭 D、未修改被关闭

* + - 1. 在Word中，如果想为文档插入页眉页脚，则选择下列那个菜单\_\_\_\_。

A、文件 B、编辑 C、格式 D、视图

* + - 1. 在word的表格中，要计算一列数据的总和，应该使用哪个公式\_\_\_\_。

A、SUM B、AVERAGE

C、MIN D、COUNT

* + - 1. 关于Word2000，下面说法错误的是\_\_\_\_。

A、既可以编辑文本内容，也可以编辑表格

B、可以利用Word2000制作网页

C、可以在Word2000中直接将所编辑的文档通过电子邮件发送给接收者

D、Word2000不能编辑数学公式

* + - 1. 在word中，复制对象后信息被\_\_\_\_。

A、保留在内存，可以被粘贴无数次 B、保留在内存，可以被粘贴1次

C、保留在剪贴板，可以被粘贴无数次 D、保留在剪贴板，可以被粘贴1次

* + - 1. 用Word编辑一个文档后，要想知道其打印效果，可使用\_\_\_\_功能。

A、打印预览 B、模拟打印 C、打印设置 D、屏幕打印

* + - 1. 在Word下，将文档的一部分文本内容复制到别处，首先要进行的操作是\_\_\_\_。

A、复制 B、粘贴 C、剪贴 D、选定

* + - 1. 在Word中编辑某一文档，单击该文档窗口的“最小化”按钮后\_\_\_\_。

A、不显示该文档内容，但未关闭该文档 B、该窗口和文档都被关闭

C、该文档未关闭，且继续显示 D、该窗口未关闭，但文档被关闭

* + - 1. 打开WORD文档一般是指\_\_\_\_。

A、把文档的内容从内存中读入并在屏幕上显示出来

B、把文档的内容从磁盘上调入内存并在屏幕上显示出来

C、为指定的文档开设一个新的空白文档窗口

D、显示并打印指定的文档内容

* + - 1. 关于WORD的文件操作，正确的是\_\_\_\_。

A、WORD文档缺省的扩展名是 .XLS

B、在“文件”菜单的底部所显示的文件是正在使用的文件名

C、在“文件”菜单中选择“另存为”命令后，原文件依旧存在

D、在“文件”菜单中选择“关闭”命令后将关闭所有打开的WORD文档

* + - 1. 选择某一段文字后，把鼠标指针置于选中文本的任一位置，按鼠标左键拖到另一位置上放开鼠标。那么，该用户刚才的操作是\_\_\_\_。

A、移动文本 B、复制文本 C、替换文本 D、删除文本

* + - 1. 以下\_\_\_\_视图不是WORD提供的视图。

A、页面 B、Web版式 C、联合 D、大纲

* + - 1. “文件”菜单中“关闭”‘命令的意思是\_\_\_\_。

A 关闭WORD窗口连同其中的文档窗口，并回到Windows桌面

B、关闭当前文档窗口，并退出Windows

C 关闭WORD窗口连同其中的文档窗口，退到DOS状态下

D、关闭当前文档窗口，不关闭WORD应用程序窗口

* + - 1. 如果发现工具栏没有“格式”工具栏，要将它显示出来，正确的菜单命令是\_\_\_\_。

A、“视图” B、“格式” C、“工具” D、“插入”

* + - 1. 在WORD2000表格编辑中，不能进行的操作是\_\_\_\_。

A、删除单元格 B、旋转单元格 C、插入单元格 D、合并单元格

* + - 1. 选定连续文本时，可先将光标移到该文本块的块首或块尾，然后按住\_\_\_\_键，用鼠标单击文本块的另一端。

A、ALT B、SHIFT C、CTRL D、CTRL+SHTFT

* + - 1. 合并单元格的正确操作是\_\_\_\_。

A、选定要合并的单元格，按SPACE键

B、选定要合并的单元格，按ENTER

C、选定要合并的单元格，选择“表格”菜单的“合并单元格”命令

D、选定要合并的单元格，选择“工具”菜单的“合并单元格”命令

* + - 1. 新建文档时，Word默认的字体和字号分别是\_\_\_\_。

A、黑体、3号 B、楷体、4号 C、宋体、5号 D、仿宋、6号

* + - 1. 在Word的菜单中，经常有一些命令是暗淡的，这表示\_\_\_\_。

A、 这些命令在当前状态不起作用 B、 系统运行故障

C、 这些命令在当前状态下有特殊效果 D、 应用程序本身有故障

* + - 1. 在使用Word文本编辑软件时，为了选定文字，可先把光标定位在起始位置，然后按住\_\_\_\_，并用鼠标单击结束位置。

A、 控制键Ctrl B、 组合键Alt C、 换档键Shift D、 取消键Esc

* + - 1. 在使用Word编辑软件时，插入点位置是很重要的，因为文字的增删都将在此处进行。请问插入点的形状是\_\_\_\_。

A、 手形 B、 箭头形 C、 闪烁的竖条形 D、 沙漏形

* + - 1. Word中显示有页号、节号、页数、总页数等的是\_\_\_\_ 。

A、 常用工具栏 B、 菜单栏 C、 格式工具栏 D、 状态栏

* + - 1. Word中具有新建、打开、保存、打印等按钮的栏是\_\_\_\_。

A、 常用工具栏 B、 格式工具栏 C、 绘图工具栏 D、 菜单栏

* + - 1. 在Word中，下面不属于格式工具栏的按钮是\_\_\_\_。

A、 样式 B、 字体 C、 剪切 D、 粗体

* + - 1. 在使用Word文本编辑软件时，要将光标直接定位到文件末尾，可用\_\_\_\_键。

A、 Ctrl+PageUP B、 Ctrl+PageDown C、 Ctrl+Home D、 Ctrl+End

* + - 1. Word 将一些常用命令用图标代替，集中在一起而形成工具栏。如果想在屏幕上显示或隐藏其他工具栏，应\_\_\_\_并在子菜单中进行选择便可。

A、选择"视图"菜单 / 单击"全屏显示"

B、选择"视图"菜单 / 单击"工具栏"

C、选择"工具"菜单 / 单击"选项"

D、选择"工具"菜单 / 单击"自定义"

* + - 1. 下列操作不能退出Word的是\_\_\_\_。

A、 双击控制菜单框 B、 使用控制菜单中的[关闭]

C、 使用[文件]菜单中的[关闭] D、 使用[文件]菜单中的[退出]

* + - 1. 要将一个已编辑好的文档保存到当前目录外的另一指定目录中，正确操作方法是\_\_\_\_。

A、选择"文件"菜单 / 单击"保存"，让系统自动保存

B、选择"文件"菜单 / 单击"另存为"，再在"另存为"文件对话框中选择目录保存

C、选择"文件"菜单 / 单击"退出"，让系统自动保存

D、选择"文件"菜单 / 单击"关闭"，让系统自动保存

* + - 1. 要对一个存放在硬盘里的文档进行编辑，用户正确操作方法是\_\_\_\_。

A、选择"文件"菜单 / 单击"新建"，再在"新建"文件对话框中选择该文档

B、选择"文件"菜单 / 单击"打开"，再在"打开"文件对话框中选择该文档

C、选择"编辑"菜单 / 单击"查找"，再在"查找"文件对话框中选择该文档

D、选择"编辑"菜单 / 单击"定位"，再在"定位"文件对话框中选择该文档

* + - 1. 在输入文本时，如果当前行没有足够的空间容纳正在输入的文字，那么，当输到行尾时，应该\_\_\_\_。

A、按回车键，继续输入

B、将鼠标移到下一行单击鼠标左键，继续输入

C、将鼠标移到下一行双击鼠标左键，继续输入

D、继续输入

* + - 1. 用户在 WORD97 中编辑某文档时，突然被要求创建一新的文档进行编辑。这时，该用户正确操作方法是\_\_\_\_。

A、选择"文件"菜单 / 单击"打开" B、选择"文件"菜单 / 单击"新建"

C、选择"插入"菜单 / 单击"文件" D、选择"插入"菜单 / 单击"对象"

* + - 1. 用户在Word97编辑文档时，选择某一段文字后，把鼠标指针置于选中文本的任一位置，按Ctrl 键并按鼠标左键不放，拖到另一位置上才放开鼠标。那么，该用户刚才的操作是\_\_\_\_。

A、移动文本 B、复制文本 C、替换文本 D、删除文本

* + - 1. 设置段落的缩进的正确操作是\_\_\_\_。

A、在"工具"菜单中选择"选项"，再选择"视图"并作相应的选择。

B、在"编辑"菜单中选择"定位"，再选择"定位目标"并作相应的选择。

C、在"格式"菜单中选择"段落"，再选择"缩进与间距"并作相应的选择。

D、在"格式"菜单中选择"字体"，再在其对话框中作相应的选择。

* + - 1. 改变字体的正确操作是\_\_\_\_。

A、选择要改变字体的文字，在"编辑"菜单中选择"字体"，再选择相应的要求字体。

B、选择要改变字体的文字，在"工具"菜单中选择"字体"，再选择相应的要求字体。

C、选择要改变字体的文字，在"格式"菜单中选择"字体"，再选择相应的要求字体。

D、选择要改变字体的文字，在"视图"菜单中选择"字体"，再选择相应的要求字体。

* + - 1. 在Word中，"剪切"命令是\_\_\_\_。

A、 将选择的文本移入剪切板 B、 将选择的文本复制到剪切板

C、 将剪切板中的文本粘贴到文本的指定位置 D．仅将文本删除

* + - 1. 在已有表格右侧增加一列的正确操作是\_\_\_\_。

A、选择"表格"菜单的"选择列"菜单项，再选择"表格"菜单的" 插入列"菜单项。

B、将光标移到表格外右侧，选择"表格"菜单的"选择列"菜单项，再选择"表格"菜单的" 插入列"菜单项。

C、将光标移到表格右侧，选择"表格"菜单的"插入列"菜单项。

D、将光标移到表格底行右侧，按Tab 键。

* + - 1. 在Word中，移动或复制文本的操作第一步是\_\_\_\_。

A、 将插入点移动到新位置 B、 按"剪切"按钮或按"复制"按钮

C、 选择被移动或复制的文本 D、 按"粘贴"按钮

* + - 1. 在使用Word文本编辑软件时，为了把不相邻两段的文字互换位置，最少用\_\_\_\_次"剪切＋粘贴"操作。

A、 1 B、 2 C、 3 D、 4

* + - 1. 在Word文档中插入图形的第一步操作是\_\_\_\_。

A、 执行"插入"菜单中的"图片"命令

B、 将插入点置于图形预期出现的位置

C、 在图片对话框中选择要输入的图片文件名

D、 单击"确定"按钮，插入图片

* + - 1. 欲调整文本页边距，需选择\_\_\_\_命令。

A、[文件][页面设置] B、[格式][页面设置]

C、[格式][边界设置] D、[视图][边界设置]

* + - 1. 在使用Word文本编辑软件时，可在标尺上直接进行的是\_\_\_\_操作。

A、 嵌入图片 B、 对文章分栏 C、 段落首行缩进 D、 建立表格

* + - 1. 在使用Word文本编辑软件时，为了改变字符颜色，可先选择文字，然后\_\_\_\_。

A、 选择菜单[格式][段落] B、 选择菜单[格式][前景]

C、 选择菜单[格式][颜色] D、 选择菜单[格式][字体]

* + - 1. 在使用Word文本编辑软件时，要把文章中所有出现的"计算机"都改成"computer"，可选择\_\_\_\_功能。

A、中英文转换 B、改写 C、粘贴命令 D、替换

* + - 1. 在Word中查找的快捷键是\_\_\_\_。

A、CTRL+F B、CTRL+H

C、CTRL+S D、CTRL+P

* + - 1. 在Word中替换的快捷键是\_\_\_\_。

A、CTRL+F B、CTRL+H

C、CTRL+S D、CTRL+P

* + - 1. 在Word中打印的快捷键是\_\_\_\_。

A、CTRL+F B、CTRL+H

C、CTRL+O D、CTRL+P

* + - 1. 在Word中打开新文档的快捷键是\_\_\_\_。

A、CTRL+F B、CTRL+H

C、CTRL+O D、CTRL+P

* + - 1. 在Word中，\_\_\_最大。

A、初号字 B、一号字

C、五号字 D、六号字

* + - 1. 在使用Word编辑文本时，要迅速将插入点定位到"计算机"一词，可使用查找和替换对话框的\_\_\_\_选项卡。

A、 替换 B、 设备 C、 查找 D、 定位

* + - 1. 在 Word的编辑状态，执行编辑菜单中的“粘贴”命令后\_\_\_。

A、将文档中被选择的内容复制到当前插入点处 B、将文档中被选择的内容移到剪贴板

C、将剪贴板中的内容移到当前插入点处 D、将剪贴板中的内容拷贝到当前插入点处。

* + - 1. 在Word的编辑状态，进行"替换"操作时，应当使用\_\_\_\_菜单中的命令。

A、"工具"菜单中的命令 B、"视图"菜单中的命令

C、"格式"莱单中的命令 D、"编辑"菜单中的命令

* + - 1. 在Word 2000中进行文档编辑时，要开始一个新的段落按\_\_\_\_键。

A、Back Space B、Delete C、Enter D、Insert

* + - 1. 编辑Word 2000表格时，用鼠标指针拖动水平标尺上的列标记，可以调整表格的\_\_\_\_。

A、行高 B、单元格高度 C、列宽 D、单元格宽度

* + - 1. 在Word 2000中，要复制选定的文档内容，可使用鼠标指针指向被选定的内容并按住\_\_\_\_键，拖拽鼠标至目标处。

A、Ctrl B、Shift C、Alt D、Ins

* + - 1. 在Word 2000中，\_\_\_\_查看方式具有“所见即所得”的效果，页眉、页脚、分栏和图文框都能显示在真实的位置上，可用于检查文档的外观。

A、普通视图 B、页面视图 C、大纲视图 D、主控文档

* + - 1. 在Word的编辑状态，打开了"wi．doe"文档，若要将经过编辑后的文档以"w2.doc"为名存盘，应当执行“文件”菜单中的命令是\_\_\_\_。

A、保存 B、别存为HTML C、另存为 D、版本

* + - 1. 下列功能中不是Word 2003的基本功能的是\_\_\_\_。

A、文字编辑和校对功能 B、格式编排和文档打印功能

C、编辑图片 D、图文混排

* + - 1. Word“文件”菜单底部显示的文件名是\_\_\_\_。

A、Word当前打开的所有文档窗口的文件名

B、最近被Word处理过但已关闭的文档的文件名

C、最近被Word打开或打开过的文件名

D、正在被打印文档的文件名

* + - 1. 当一个Word文档窗口被关闭，该文档将\_\_\_\_。

A、保存在外存中B、保存在内存中

C、保存在剪贴板中 D、既保存在外存中，也保存在内存中

* + - 1. 打开一个Word文档修改完后，需要保存在其他目录下，请选择正确的命令\_\_\_\_。

A、“常用” 工具栏上的“保存”图标

B、“文件”菜单中的“保存”命令

C、“文件”菜单中的“另存为”命令

D、“页面设置”对话框中的“页边距”选项页

* + - 1. 在Word编辑状态下，文档中的一部分内容被选择，执行"编辑"菜单中的"剪切"命令后\_\_\_\_。

A、被选择的内容复制到插入点处

B、被选择的内容剪切到剪贴板

C、被选择的内容复制到剪贴板处

D、光标所在的段落内容被复制到剪贴板

* + - 1. 当word“编辑”菜单中的“剪切”和“复制”命令呈浅灰色而不能被选择时，则表示\_\_\_\_。

A、选定的内容是页眉或页脚

B、选定的文档内容太长，剪贴板放不下

C、剪贴板里已经有信息了

D、在文档中没有选定的任何信息

* + - 1. 在Word 窗口中，按住\_\_\_\_键的同时键入字母F即可打开“文件”菜单。

A、Ctrl B、Alt

C、Shift D、Tab

* + - 1. 在Word中，当前正编辑一个新建文档“文档1”，当执行“文件”菜单中的“保存”命令后\_\_\_\_。

A、该“文档1”被存盘 B、打开“另存为”对话框，供进一步操作

C、自动以“文档1”为名存盘 D、不能以“文档1”存盘

* + - 1. 在Word中，选中某段文字，连击两次“格式”工具栏中的斜体按钮，则\_\_\_\_。

A、该段文字呈左斜体格式 B、该段文字呈右斜体格式

C、这句话字符格式不变 D、产生错误信息

* + - 1. 在对Word文档进行编辑时，如果操作错误，则\_\_\_\_。

A、无法纠正 B、只能手工修改 C、单击’自动更正’ D、单击\*撒消’

* + - 1. 在Word编辑文档时，每个段落结束处有一个段落标记，它是通过\_\_\_\_得到的

A、按空格键 B、按回车键 C、按End键 D、输入句号

* + - 1. 在编辑状态，依次打开了d1．doc、d2．doc、 d3．doc、d4．doc四个文档，当前的活动窗口是\_\_\_\_的窗口。

A、d1．doc B、d2．doc C。d3．doc D、 d4．doc

* + - 1. 在Word中，如果对当前编辑的文本进行了修改，没有存盘就选择了关闭命令，则\_\_\_\_。

A、Word会显示出错信息，并拒绝执行命令，回到编辑状态。

B、Word会弹出对话框，提醒用户保存对文件所做的修改，然后关闭文本。

C、Word会自动为用户将当前编辑的文件存盘。

D、Word会执行命令关闭编辑的文本，而对当前编辑的文本的最新改动将会丢失。

* + - 1. 在Windows查找文件或文件夹时，常常在文件或文件夹名中用到一个符号“？”，它表示\_\_\_\_。

A、任意1个字符 B、任意3个字符

C、任意8个字符 D、任意若干个字符

* + - 1. 要在Word中使用“格式刷”对同一个格式进行多次复制时，应先用鼠标\_\_\_\_。

A、左键单击“格式刷”按钮 B、右键单击“格式刷”按钮

C、左键双击“格式刷”按钮 D、右键双击“格式刷”按钮

* + - 1. 正在Word中编辑一个新建的“文档4”，若执行“文件”菜单中的“保存”命令，则\_\_\_\_。

A、该“文档4”被存盘 B、不能将“文档4”存盘

C、自动以“文档4”为名存盘 D、弹出“另存为”对话框，供进一步操作

* + - 1. 以下各项在Word的窗口显示中不可隐藏的是\_\_\_\_。

A、水平和垂直滚动条 B、绘图工具栏

C、菜单栏 D、状态栏

* + - 1. 在Word的“格式”工具栏中，不能设定文字的\_\_\_\_。

A、上标 B、颜色 C、字号 D、下划线

* + - 1. 在Word2000编辑状态下，若要进行选定文本行间距的设置，应该选择的操作是\_\_\_\_。

A、单击"编辑"→"格式" B、单击"格式"→"段落"

C、单击"编辑"→"段落" D、单击"格式"→"字体"

* + - 1. 在Word2000编辑状态下，若要将另一文档的内容全部添加在当前文档光标处，应该选择的操作是\_\_\_\_。

A、单击"文件"→"打开" B、单击"文件"→"新建"

C、单击"插入"→"文件" D、单击"插入"→"超级链接"

* + - 1. 在Word2000中可看到分栏效果的视图是\_\_\_\_。

A、普通视图 B、联机版式视图 C、大纲视图 D、页面视图

* + - 1. 在Word2000中，选择"文件"菜单下的"另存为"命令，可以将当前打开的文档另存为\_\_\_\_。

A、txt文本文档 B、ppt文件类型

C、xls文档类型 D、bat文档类型

* + - 1. 在Word2000编辑状态下，只想复制选定文字的内容而不需要复制选定文字的格式，则应

A、直接使用粘贴按钮B、选择"编辑"→"选择性粘贴"操作

C、选择"编辑"→"粘贴"操作 D、在指定位置按鼠标右键

* + - 1. 在Word2000的默认状态下，不用"打开"文件对话框就能直接打开最近使用过的文档的方法是\_\_\_\_。

A、快捷键Ctrl+O

B、工具栏上"打开"按钮

C、选择"文件"菜单中的"打开"命令

D、选择"文件"菜单底部文件列表中的文件

* + - 1. 在Word2000编辑状态下，有时会在某些英文文字下方出现红色的波浪线，这表示\_\_\_\_。

A、语法错 B、Word2000字典中没有该单词

C、该文字本身自带下划线 D、该处有附注

* + - 1. 在Word2000中，可用于计算表格中某一数值列平均值的函数是\_\_\_\_。

A、Average() B、Count() C、Abs()D、Total()

* + - 1. Excel广泛应用于\_\_\_\_。

A、工业设计、机械制造、建筑工程 B、美术设计、装潢、图片制作

C、统计分析、财务管理分析、经济管理 D、多媒体制作

* + - 1. Excel文档的扩展名是\_\_\_\_。

A、.ppt B、.txt C、.xsl D、.doc

* + - 1. Excel的主要功能包括\_\_\_\_\_\_。

A、 电子表格、图表、数据库 B、 电子表格、文字处理、数据库

C、 电子表格、工作簿、数据库 D、 工作表、工作簿、图表

* + - 1. 在Excel中，在A1单元格中输入=SUM(8，7，8，7)，则其值为\_\_\_\_\_。

A、15 B、30 C、7 D、8

* + - 1. 在Excel工作表中，每个单元格都有唯一的编号叫地址，地址的使用方法是\_\_\_\_。

A、字母+数字 B、列标+行号 C、数字+字母 D、行号+列标

* + - 1. 下列操作中，不能退出Excel的操作是\_\_\_\_\_。

A、执行"文件→关闭"菜单命令

B、执行"文件→退出"菜单命令

C、单击标题栏左端Excel窗口的控制菜单按钮，选择"关闭"命令

D、按快捷键[Alt]+[F4]

* + - 1. 用Excel可以创建各类图表，如条形图、柱形图等。为了描述特定时间内，各个项之间的差别情况，用于对各项进行比较应该选择哪一种图表\_\_\_。

A、条形图 B、折线图 C、饼图 D、面积图

* + - 1. 在打印工作表前就可看到实际打印效果的操作是\_\_\_\_。

A、打印预览 B、仔细观察工作表 C、按F8键 D、分页预览

* + - 1. 在excel中，最适合反映某个数据在所有数据构成的总和中所占的比例的一种图表类型是\_\_\_\_。

A、散点图 B、折线图 C、柱形图 D、饼图

* + - 1. 在Excel中，计算求和的函数是\_\_\_\_。

A、Count B、Sum C、Max D、Average

* + - 1. 在PowerPoint 中，幻灯片\_\_\_\_是一张特殊的幻灯片，包含已设定格式的占位符，这些占位符是为标题、主要文本和所有幻灯片中出现的背景项目而设置的。

A、 模板 B、母版C、 版式 D、 样式

* + - 1. 如果希望在演示过程中终止幻灯片的演示，则随时可按的终止键是\_\_\_\_\_。

A、delete B、ctrl+e C、shift+c D、Esc

* + - 1. 在PowerPoint2000中，若为幻灯片中的对象设置"飞入"，应选择对话框\_\_\_\_。

1. 自定义动画 B、幻灯片版式 C、自定义放映 D、幻灯处放映
   * + 1. 在编辑Word文档时，输入的新字符总是覆盖了文档中已经输入的字符，\_\_\_\_\_。

A、原因是当前文档正处在改写的编辑方式

B、原因是当前文档正处在插入的编辑方式

C、连按两次Insert键，可防覆盖发生

D、按Delete键可防止覆盖发生

* + - 1. 要在Word文档中插入数学公式，可利用\_\_\_\_\_命令。

A、“工具｜选项” B、“编辑｜粘贴” C、“插入｜对象” D、“文件｜打开”

* + - 1. 在Word 的编辑状态下，可以使用\_\_\_\_为文档设置页码。

A、"工具"菜单中的命令或"格式"菜单中的命令

B、"编辑"菜单中的命令或"工具"菜单中的命令

C、"插入"菜单中的命令

D、"文件"菜单中的命令或"格式"菜单中的命令

* + - 1. 在Word中，快速打印整篇文档的方法是\_\_\_\_。

A、单击“文件”菜单中的“打印”命令

B、单击“常用”工具栏中的“打印预览”按钮

C、单击“常用”工具栏中的“打印”按钮

D、使用组合键Ctrl+P进行快速打印

* + - 1. \_\_\_\_是指专门为某一应用目的而编制的软件。

A、系统软件 B、数据库管理系统 C、操作系统 D、应用软件

* + - 1. Internet 上许多不同的复杂网络和许多不同类型的计算机赖以互相通信的基础是\_\_\_\_。

A、ATM B、TCP/IP C、Novell D、X、25

* + - 1. 按拓扑类型对计算机网络分类，下列哪项是错的\_\_\_\_。

A、环型网 B、总线网 C、星型网 D、广播网

* + - 1. \_\_\_\_的投递与距离的远近没有关系，几乎是即发即收。

A、普通邮件 B、EMS　 C、电子邮件 D、航空邮件

* + - 1. EMAIL地址的格式由用户名和域名两部分组成，中间以\_\_\_\_分隔

A、@ 　 B、# 　 C、$　 D、\*

* + - 1. Excel文件的扩展名默认为\_\_\_\_。

A、ppt B、doc C、xls D、htm

* + - 1. hebei@sohu、com是一个电子邮件地址，其中hebei是\_\_\_\_。

A、域名 B、用户名 C、Ip地址 D、计算机名

* + - 1. HTTP协议是\_\_\_\_\_。

A、文件传输协议 B、网络互联协议

C、传输控制协议 D、超文本传输协议

* + - 1. Internet 主要采用的协议是\_\_\_\_\_。

A、FTP B、HTTP C、IPX/SPX D、TCP/IP

* + - 1. IP地址规定用\_\_\_\_\_。

A、三组十进制数表示，每组数字之间用“—”号分隔。

B、三组十进制数表示，每组数字之间用“.”分隔。

C、四组十进制数表示，每组数字之间用“—”分隔。

D、四组十进制数表示，每组数字之间用“.”分隔。

* + - 1. LAN在计算机网络中表示的是\_\_\_\_。

A、以太网 B、广播网 C、广域网 D、局域网

* + - 1. TCP/IP是一种\_\_\_\_\_。

A、网络操作系统 B、网络协议

C、网络体系结构 D、内存容量大

* + - 1. TCP/IP协议是一组协议，其中文全称为\_\_\_\_\_。

A、传输控制协议和网络互联协议

B、邮局协议和网络互联协议

C、传输控制协议和电子邮件协议

D、传输控制协议和文件传输协议

* + - 1. Windows窗口右上角的×按钮是\_\_\_\_。

A、最小化按钮 B、最大化按钮

C、关闭按钮 D、选择按钮

* + - 1. Windows中，执行开始菜单中的程序，一般需要\_\_\_\_。

A、单击　　B、双击 C、右击 D、指向

* + - 1. Windows中哪些文件删除后，可以放到回收站中\_\_\_\_。

A、软盘上的文件 B、收件箱里的邮件

C、我的文档中的图形文件 D、网上邻居中其他用户的完全共享文件

* + - 1. Windows中要查看隐藏文件和系统文件，可在资源管理器的哪个菜单中实现\_\_\_\_\_。

A、文件 B、编辑 C、查看 D、帮助

* + - 1. Windows的很多窗口都有编辑菜单，该菜单中的剪切和复制菜单项有时是灰色的，只有在什么情况下，这两个功能才可使用\_\_\_\_。

A、剪贴板上有内容 B、选中对象

C、按鼠标右键 D、按鼠标左键

* + - 1. Windows的文件层次结构被称为\_\_\_\_。

A、环型结构 B、树型结构

C、网状结构 D、线型结构

* + - 1. WINDOWS将某一应用程序最小化后，该应用程序\_\_\_\_。

A、将被关闭 B、将放在系统前台

C、将放在后台 D、将被强制退出

* + - 1. Windows中彻底删除文件的操作，正确的是\_\_\_\_。

A、选定文件后，同时按下Shift与Del键

B、选定文件后，同时按下Ctrl与Del键

C、选定文件后，按Del键

D、选定文件后，按Shift键后，再按Del键

* + - 1. www.people.com.cn表示一个网站的\_\_\_\_。

A、IP地址 B、电子邮箱

C、域名 D、网络协议

* + - 1. 按住鼠标左键的同时，移动鼠标的操作，叫作\_\_\_\_。

A、单击 B、双击 C、移动 D、拖动

* + - 1. 不允许两个文件同名的情况有\_\_\_\_。

A、同一张磁盘同一文件夹

B、不同磁盘不同文件夹

C、同一张磁盘不同文件夹

D、不同磁盘且都为根目录

* + - 1. 超文本之所以称之为超文本，是因为它里面包含有\_\_\_\_。

A、图形 B、声音 C、与其他文本的链接 D、电影

* + - 1. 代表教育部门的网络名是\_\_\_\_。

A、Gov B、Edu C、Com D、Net

* + - 1. 代表政府机构的网络名是\_\_\_\_。

A、Gov 　　 B、Edu 　　 C、Com 　　 D、Net

* + - 1. 当个人计算机以拨号方式接入Internet网时，必须使用的设备是\_\_\_\_。

A、网卡 B、调制解调器 C、电话机 D、浏览器软件

* + - 1. 电子邮件服务的功能不包括\_\_\_\_。

A、发邮件 B、收邮件 C、制作动画 D、删除邮箱中的邮件

* + - 1. 冯•诺依曼结构计算机规定计算机内部是采用\_\_\_\_的形式表示数据和指令

A、十进制 B、二进制 C、八进制 D、十六进制

* + - 1. 个人收发电子邮件，必须有自己的\_\_\_\_。

A、网页　　 B、可使用的电子信箱 　　C、网站 　　D、计算机

* + - 1. 关于收发电子邮件，以下叙述正确的是\_\_\_\_。

A、必须在固定的计算机上收/发邮件

B、向对方发送邮件时，不要求对方开机

C、一次只能发给一个接收者

D、发送邮件无需填写对方邮件地址

* + - 1. 广域网和局域网是按照\_\_\_\_来分的。

A、网络使用者 B、信息交换方式 C、网络连接距离 D、传输控制规程

* + - 1. 计算机的网卡的主要作用是\_\_\_\_。

A、使显示器产生显示　 B、使计算机发出声音

C、与网络联接并通讯　 D、连接扫描仪

* + - 1. 计算机内部信息的表示及存储往往采用二进制形式，采用这种形式的最主要原因是\_\_\_\_。

A、计算方式简便 　　　 B、表示形式单一

C、避免和十进制相混淆　　 D、与逻辑硬件相适应

* + - 1. 计算机内所有的信息都是以\_\_\_\_数码形式表示的

A、八进制 B、十进制 C、二进制 D、十六进制

* + - 1. 计算机能直接识别的是\_\_\_\_的代码

A、二进制 B、八进制 C、十进制 D、十六进制

* + - 1. 计算机网络按覆盖范围来分可分为\_\_\_\_。

A、以太网和令牌网 B、局域网和以太网

C、局域网和广域网 D、广域网和以太网

* + - 1. 计算机网络的一个突出优点是\_\_\_\_。

A、资源共享 B、运算速度快

C、费用低廉 D、数据传输速度快

* + - 1. 计算机网络的主要功能是\_\_\_\_、资源共享、分布式处理。

A、数据安全 B、数据存储

C、数据通信 D、数据备份

* + - 1. 计算机中的图象，归根结底是用\_\_\_\_方式存储的。

A、位图 B、高数据压缩 C、二进制数 D、数据流

* + - 1. 假如你的用户名为a\_jy，电子邮件服务商的主机名为263、net，你的E-mail地址为\_\_\_\_。

A、A\_jy.263.net　　 B、A\_jy$263.net

C、A\_jy@263.net　　 D、A\_jy #263.net

* + - 1. 局域网中的计算机为了相互通信，一般应安装\_\_\_\_。

A、显示卡 B、网卡 C、声卡 D、电视

* + - 1. 快捷方式确切的含义是\_\_\_\_。

A、特殊文件夹 B、某文件的副本

C、各类可执行文件 D、指向某对象的指针

* + - 1. 浏览Web网站必须使用浏览器，目前常用的浏览器是\_\_\_\_。

A、Hotmail 　　B、Outlook Express 　C、Inter Exchang 　　D、Internet Explorer

* + - 1. 某URL为ftp://ftp、bta、net、cn/，则访问该资源所用的协议是\_\_\_\_。

A、文件传输协议 B、超文本传输协议

C、分布式文本检索协议 D、自动标题搜索协议

* + - 1. 哪些信息不可以在因特网上传输\_\_\_\_。

A、声音 B、图像 C、文字 D、普通信件

* + - 1. 哪种文件的扩展名是PPT\_\_\_\_。

A、PowerPoint B、Word C、Excel D、网页

* + - 1. 如果想寻找一个文件，哪项内容与寻找该文件无关\_\_\_\_。

A、文件的类型 B、文件建立的时间

C、文件的大小 D、文件的图标

* + - 1. 设置了屏幕保护程序后，如用户在一段时间\_\_\_\_Windows将执行屏幕保护程序。

A、没有按键盘 B、没有移动鼠标器

C、既没有按键盘，也没有移动鼠标器 D、没有使用打印机

* + - 1. 使用Windows操作系统时 ，下列说法正确的是\_\_\_\_。

A、不能同时打开多个窗口

B、可以同时打开多个窗口

C、不能同时执行多种任务

D、可以在断电后保存内存中的信息

* + - 1. 数据和程序是以\_\_\_\_形式存储在磁盘上的。

A、集合　 B、文件　 C、目录　 D、文件夹

* + - 1. 通常所说的FTP协议是指\_\_\_\_。

A、简单邮件传输协议 B、提供远程登陆功能

C、文件传输协议 D、保证数据的传输

* + - 1. 万维网的WWW的含义是\_\_\_\_。

A、Work wide with B、wait wait wait

C、Work wind weak D、World wide web

* + - 1. 网络中计算机之间的通信是通过\_\_\_\_实现的，它们是通信双方必须遵守的约定。

A、网卡 B、通信协议 C、磁盘 D、电话交换设备

* + - 1. 网页的文件格式一般为\_\_\_\_。

A、HTML B、DOC C、TXT D、HTTP

* + - 1. 网页上有超链接的地方，鼠标的指针会变成\_\_\_\_形状。

A、小手 B、箭头 C、十字 D、竖线

* + - 1. 吴丽给朋友留下了地址wuli@263.net，这是\_\_\_\_。

A、吴丽上网的用户名 　　 B、吴丽的网页的IP地址

C、吴丽电子邮件的地址 　　D、吴丽家的住址

* + - 1. 下列电子邮件地址书写正确的是\_\_\_\_。

A、263.net@DXG B、DXG@263.Net

C、DXG.263.net D、263.net.DXG

* + - 1. 下列哪一个IP地址是错误的\_\_\_\_。

A、1.162.0.2 　　 B、321.123.0.2

C、192.168.0.20 　　D、156.123.0.2

* + - 1. 下列设备中不是计算机网络专用设备的是\_\_\_\_。

A、集线器 B、电话机 C、交换机 D、网卡

* + - 1. 下列有关Windows屏幕保护程序的说法，不正确的是\_\_\_\_。

A、屏幕保护程序可以保护显示器不受到损坏

B、屏幕保护程序的图案不可以设置

C、屏幕保护程序能减少屏幕的损耗

D、屏幕保护程序可以设置口令

* + - 1. 下列属于计算机网络所特有的设备是\_\_\_\_。

A、显示器 B、UPS电源 C、路由器 D、鼠标器

* + - 1. 下列属于收发电子邮件的软件是\_\_\_\_。

A、Outlook Express 　　B、Flashget　　C、Telnet　　D、ACDsee

* + - 1. 下列专门用于浏览网页的应用软件是\_\_\_\_。

A、WORD B、Outlook express

C、FrontPage D、Internet Explorer

* + - 1. 下面对电子邮件的描述中，正确的是\_\_\_\_。

A、一封邮件只能发给一个人 　　B、不能给自己发送邮件

C、一封邮件能发给多个人 　　 D、不能将邮件转发给他人

* + - 1. 下面是关于Windows文件名的叙述，错误的是\_\_\_\_。

A、文件名中允许使用汉字

B、文件名中允许使用多个圆点分隔符

C、文件名中允许使用空格

D、文件名中允许使用竖线(|）

* + - 1. 要想熟练地在因特网上查找和搜索相关资料，应该学会使用\_\_\_\_。

A、E-mail B、HTML C、Java D、搜索引擎

* + - 1. 一般来说，使用域名www.tsinghua.edu.cn的机构是\_\_\_\_。

A、中国的教育界 B、中国的工商界

C、工商界 D、网络机构

* + - 1. 一个教室内计算机联成的网络属于\_\_\_\_。

A、 因特网 B、广域网 C、局域网 D、城域网

* + - 1. 一个文件的扩展名通常表示\_\_\_\_。

A、文件大小 B、常见文件的日期

C、文件类型 D、文件版本

* + - 1. 已知电子邮箱地址为jndhsg@fm365、com、cn，其中用户名是\_\_\_\_。

A、Jndhsg 　　B、Fm365 　　C、Fm365、Com、cn 　　D、以上三种都不对

* + - 1. 因特网是\_\_\_\_。

A、Intel网的中文名 B、局域网的简称

C、广域网的简称 D、Internet的中文名

* + - 1. 因特网正确的表示形式是\_\_\_\_。

A、Intranet B、Internet C、Intel D、intranet

* + - 1. 用户的电子邮件地址中必须包括以下\_\_\_\_所给出内容，才完整。

A、用户名，用户口令，电子邮箱所在的主机域名

B、用户名，用户口令

C、用户名，电子邮箱所在的主机域名

D、用户口令，电子邮箱所在的主机域名

* + - 1. 用来浏览 Internet 网上WWW页面的软件称为\_\_\_\_。

A、服务器 B、转换器 C、浏览器 D、编辑器

* + - 1. 有关网络叙述正确的是\_\_\_\_。

A、3、321、23、233可以是一个IP地址

B、Outlook Express是一个电子邮件收发软件

C、显示网页中的图片，不会影响网页的浏览速度

D、在因特网中，有些专门帮大家进行数据存储的网站，称为搜索引擎

* + - 1. 域名中.cn 代表\_\_\_\_。

A、中国 B、加拿大 C、希腊 D、新西兰

* + - 1. 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

* + - 1. 在Internet中，每一个网站或网页都有一个确定的地址，这个地址被称为\_\_\_\_。

A、超级链接 B、URL C、FTP D、服务器地址

* + - 1. 在PowerPoint中，文件的扩展名默认为\_\_\_\_。

A、PPT B、DOC C、PAS D、BAK

* + - 1. 在Windows的窗口的右上角可以同时显示的按钮是\_\_\_\_。

A、最小化、还原和最大化 B、还原、最大化和关闭

C、最小化、还原和关闭 D、还原和最大化

* + - 1. 在Windows中，关于文件夹哪个说法是不正确的\_\_\_\_。

A、各级目录称为文件夹

B、不同文件夹中的文件不能有相同的文件名

C、文件夹中可以存放文件和其它文件夹

D、对文件夹的复制操作和文件是相同的

* + - 1. 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、Alt+Tab B、Alt+Shift C、Ctrl+Alt D、Ctrl+Esc

* + - 1. 在Windows 中，有些菜单项的右端有…标记，表示该菜单项\_\_\_\_。

A、开关命令 B、单选命令 C、有子菜单 D、有对话框

* + - 1. 在Windows 中，有些菜单项的右端有一个向右的箭头，则表示该菜单项\_\_\_\_。

A、将弹出下一级菜单 B、当前不能选取执行

C、已被选中 D、将弹出一个对话框

* + - 1. 在Windows中，回收站是\_\_\_\_中的一块区域

A、内存 B、硬盘 C、软盘 D、高速缓存

* + - 1. 在WINDOWS中，当桌面上有多个窗口存在时，\_\_\_\_是活动窗口

A、所有窗口 B、标题栏颜色特殊的窗口

C、位于最前面的窗口 D、没有被其他窗口盖住的窗口

* + - 1. 在Windows中，经常有一些菜单选项呈暗灰色，这表示\_\_\_\_。

A、这些项在当前无效 B、系统运行发生故障

C、这些项的处理程序已装入 D、应用程序本身有有缺陷

* + - 1. 在WINDOWS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

* + - 1. 在网上使用搜索引擎查找信息时，必须输入\_\_\_\_。

A、网址 B、名称 C、类型 D、关键字

* + - 1. 在相互发送电子邮件的时候，我们必须知道彼此的\_\_\_\_。

A、家庭详细地址 B、电子信箱的大小

C、密码 D、电子邮件的地址

* + - 1. 在因特网上，每台主机都有唯一的地址，该地址由纯数字组成并用小数点分开，称为\_\_\_\_。

A、WWW服务器地址　　 B、TCP地址　　C、WWW客户机地址　　D、IP地址

* + - 1. 在因特网上，域名各部分之间用\_\_\_\_作为分隔符

A、点 B、逗号 C、冒号 D、分号

* + - 1. 下列叙述不正确的是\_\_\_\_。

Ａ、微电子技术是现代信息技术的基石。

Ｂ、信息是一成不变的东西。如：春天的草地是绿色的。

Ｃ、信息是一种资源，具有一定的使用价值。

Ｄ、信息的传递不受时间和空间限制。

* + - 1. 下面的文件格式哪个不是图形图像的存储格式\_\_\_\_。

A、.pdf 　 B、.jpg 　C、.gif 　 D、.bmp

* + - 1. \_\_\_\_是上档键，可以用于辅助输入。

A、Shift B、Ctrl C、Alt D、Tab

* + - 1. \_\_\_\_是可执行文件的扩展名。

A、Bak B、Exe C、Bmp D、Txt

* + - 1. IT是指\_\_\_\_。

A、Internet B、Information Technoloy

C、Internet Teacher D、In Technology

* + - 1. PC机的含义是\_\_\_\_。

A、个人计算机 B、大型机 C、巨型机 D、苹果机

* + - 1. 操作系统主要功能是对\_\_\_\_进行资源有效管理。

A、处理器管理 B、存储器管理和I/O管理

C、文件系统管理 D、以上都是

* + - 1. 多媒体信息不包括\_\_\_\_。

A、文字、图形 B、音频、视频

C、影像、动画 D、光盘、声卡

* + - 1. 冯•诺依曼计算机工作原理是\_\_\_\_。

A、顺序存储和程序控制 B、存储程序和程序控制

C、集中存储和程序控制 D、运算存储分离

* + - 1. 冯•诺依曼计算机结构规定计算机的硬件系统由运算器、存储器、\_\_\_\_、输入/输出设备等部分组成

A、键盘 B、显示器 C、控制器 D、鼠标

* + - 1. 个人计算机的英文缩写是\_\_\_\_。

A、IBM B、PC C、dell D、CPU

* + - 1. 关于电子计算机的特点，以下论述中哪一个是错误的\_\_\_\_。

A、运算速度快 B、运算精度高

C、具有记忆和逻辑判断能力 D、自动运行，不能人工干预

* + - 1. 关于计算机的特点，哪个说法是不正确的\_\_\_\_。

A、计算机运算速度快，精度高 B、具有记忆和逻辑判断能力

C、能自动运行，但不支持人机交互 D、适于科学计算及数据处理

* + - 1. 关于信息，以下说法不正确的是\_\_\_\_。

A、信息是特指计算机中保存的程序 B、信息可以影响人们的行为和思维

C、信息需要通过媒体才能传播 D、信息有多种不同的表示形式

* + - 1. 关于信息处理的论述正确的是\_\_\_\_。

A、信息处理包括信息收集、信息加工、信息存储、信息传递等几项内容

B、同学们对一段课文总结中心思想这不能算是一个信息加工过程

C、信息传递不是信息处理的一项内容

D、信息的存储只能使用计算机的磁盘

* + - 1. 管理和控制计算机系统全部资源的软件是\_\_\_\_。

A、数据库 B、应用软件 C、软件包 D、操作系统

* + - 1. 计算机存储器是一种\_\_\_\_。

A、运算部件 B、输入部件 C、输出部件 D、记忆部件

* + - 1. 计算机的存储程序和程序控制的工作原理是由数学家\_\_\_\_提出的。

A、图灵 B、帕斯卡 C、冯•诺依曼 D、莱布尼兹

* + - 1. 计算机的发明和发展首先是为了\_\_\_\_。

A、科学计算　 B、信息处理　 C、人工智能　 D、实时控制

* + - 1. 计算机的硬件系统由五大部分组成，其中\_\_\_\_是整个计算机的指挥中心。

A、 运算器 B、存储器 C、控制器 D、输入/输出设备

* + - 1. 计算机的主存储器指的是\_\_\_\_。

A、ROM和RAM B、硬盘和软盘 C、硬盘和光盘 D、光盘和软盘

* + - 1. 计算机对文字、图形、图像、声音、动画、动态影像等综合处理，主要体现了计算机\_\_\_\_技术的应用。

A、 预测 　　 B、 统筹 　　 C、 调控 　　 D、 多媒体

* + - 1. 计算机工作过程中，哪一个部件从存储器中取出指令，进行分析，然后发出控制信号\_\_\_\_。

A、运算器 B、控制器 C、接口电路 D、系统总线

* + - 1. 计算机将程序和数据存放在机器的\_\_\_\_\_\_里。

A、控制器 B、存储器 C、输入/ 输出设备 D、运算器

* + - 1. 计算机能记忆是因为\_\_\_\_。

A、它能进行逻辑判断 B、使用存储器 C、计算精度高 D、使用CPU

* + - 1. 计算机上播放VCD，采用的是\_\_\_\_技术。

A、人工智能　 B、多媒体　 C、光纤 　D、计算机网络

* + - 1. 计算机同外部世界交流的工具是\_\_\_\_。

A、控制器 B、运算器 　 C、存储器 D、输入/输出设备

* + - 1. 计算机系统由哪几部分组成\_\_\_\_。

A、主机和外部设备 B、软件系统和硬件系统

C、主机和软件系统 D、操作系统和硬件系统

* + - 1. 计算机系统由软件系统和\_\_\_\_系统组成。

A、硬件 B、操作 C、总线 D、网络

* + - 1. 计算机系统中，控制器的基本功能是\_\_\_\_。

A、进行算术运算和逻辑运算 B、存储各种控制信息

C、保持各种控制状态 D、控制机器各个部件协调一致地工作

* + - 1. 计算机系统中除了硬件系统外，还必须有\_\_\_\_。

A、软件系统 B、显示器 C、外设 D、应用软件

* + - 1. 计算机应用最早的领域是\_\_\_\_。

A、数值计算 B、数据处理 C、过程控制 D、人工智能

* + - 1. 家用电脑既能听音乐又能看影视节目，这是利用计算机的\_\_\_\_。

A、多媒体技术 B、自动控制技术 C、文字处理技术 D、电脑作曲技术

* + - 1. 利用计算机将文字、声音、图形、图像和视频等多种媒体有机结合起来进行处理的技术称为\_\_\_\_。

A、数字技术 B、多媒体技术 C、网络技术 D、通信技术

* + - 1. 利用计算机可以对声音、图形、图像等进行处理，这属于计算机\_\_\_\_方面的应用。

A、科学计算 B、数据处理 C、生产过程控制 D、嵌入式应用计

* + - 1. 利用计算机来模拟人类的某些思维活动，如医疗诊断、定理证明等，这一应用属于

A、数值计算 B、自动控制 C、人工智能 D、辅助教育

* + - 1. 内存储器可分为\_\_\_\_。

A、RAM和ROM B、硬盘存储器和光盘存储器

C、内存储器和外存储器 D、ROM和EPROM

* + - 1. 人们常提到的IT指的是\_\_\_\_。

A、计算机技术 B、信息技术

C、通信技术 D、电子技术

* + - 1. 人们针对某一需要而为计算机编制的指令序列称为\_\_\_\_。

A、指令 B、程序 C、命令 D、指令系统

* + - 1. 人与人之间可以通过语言交流，此时语言是信息的\_\_\_\_。

A、载体 B、时效 C、价值 D、传递

* + - 1. 所谓媒体是指\_\_\_\_。

A、表示和传播信息的载体 B、各种信息的编码

C、计算机的输入和输出信息 D、计算机屏幕显示的信息

* + - 1. 图像数据压缩的目的是\_\_\_\_。

A、为了符合ISO标准

B、为了符合各国的电视制式

C、为了减少数据存储量，利于传输

D、为了图像编辑的方便

* + - 1. 微型计算机的核心部件是\_\_\_\_。

A、控制器 B、存储器 C、微处理器 D、运算器

* + - 1. 微型计算机中运算器的主要功能是\_\_\_\_。

A、只负责算术运算 B、只负责逻辑运算

C、算术和逻辑运算 D、初等函数运算

* + - 1. 下列哪一项表示一个完整的计算机系统\_\_\_\_。

A、主机，键盘，显示器 B、主机和它的外围设备

C、系统软件和应用软件 D、硬件系统和软件系统

* + - 1. 下列说法正确的是\_\_\_\_。

A、计算机病毒属于生物病毒

B、外存储器包括RAM、ROM

C、只要接入了计算机网络，网络信息的共享没有任何限制

D、一个完整的计算机系统包括计算机的硬件系统和软件系统

* + - 1. 下列说法正确的是\_\_\_\_。

A、操作系统是一种系统软件

B、操作系统是计算机硬件的一个组成部分

C、操作系统目的是使用户能按菜单操作

D、操作系统是数据库管理系统的子系统

* + - 1. 现阶段，关于电脑的说法正确的是\_\_\_\_。

A、电脑可以完全代替人脑

B、电脑是人类的一种工具

C、电脑虽然由人类制造，但能控制人类

D、电脑可以像人脑一样思考

* + - 1. 信息高速公路以\_\_\_\_为干线。

A、电线 B、普通电话线 C、光导纤维 D、电缆

* + - 1. 信息技术包括计算机技术、网络技术和\_\_\_\_。

A、编码技术 B、电子技术 C、通信技术 D、显示技术

* + - 1. 一个完整的计算机系统应包括\_\_\_\_。

A、主机、键盘和显示器 B、计算机及其外部设备

C、硬件系统和系统软件 D、硬件系统和软件系统

* + - 1. 在Windows中，控制菜单图标位于窗口的\_\_\_\_。

A、左上角 B、左下角 C、右上角 D、右下角

* + - 1. 在计算机系统中，操作系统主要作用不包括\_\_\_\_。

A、提高系统资源的利用率 B、提供方便友好的用户界面

C、预防和消除计算机病毒的侵害 D、提供软件的开发与运行环境

* + - 1. 直接运行在裸机上的最基本的系统软件，负责对各类资源进行统一控制、管理、调度和监督。它是\_\_\_\_。

A、操作系统 B、语言处理程序 C、数据库管理系统 D、工具软件

* + - 1. 指出下列哪一个不是多媒体信息\_\_\_\_。

A、文本 B、光盘 C、声音 D、图像

* + - 1. （1111）2的等值十进制数为\_\_\_\_。

A、15 B、16 C、20 D、14

* + - 1. \_\_\_\_可使计算机从外部获取信息。

A、存储器 B、运算器 C、输入设备 D、输出设备

* + - 1. \_\_\_\_是指挥、控制计算机运行的中心。

A、输入输出设备 B、显示器 C、运算器 D、控制器

* + - 1. 1G是1M的\_\_\_\_倍。

A、1024 B、1000 C、100 D、10

* + - 1. CPU是由组成的\_\_\_\_。

A、控制器和存储器 B、存储器、运算器和控制器

C、运算器和控制器 D、运算器和存储器

* + - 1. windows 的工具菜单中的查找功能，不能查找的是\_\_\_\_。

A、文件或文件夹 B、包含指定文字或词组的文件

C、网络中的计算机 D、互联网上的网页

* + - 1. Windows应用程序窗口中的菜单主要用来\_\_\_\_。

A、列出一些选项 B、完成定义好的命令操作

C、快速启动应用程序 D、显示窗口的各种功能

* + - 1. 对于数字7下列说法正确的是\_\_\_\_。

A、作为十六位制数时数值最大 B、作为十位制数时数值最大

C、作为八位制数时数值最大 D、作以上三种进制时数值一样大

* + - 1. 二进制数1000转换成十六进制是\_\_\_\_。

A、7 B、8 C、9 D、A

* + - 1. 话筒属于\_\_\_\_设备。

A、输入 B、输出 C、显示 D、存储

* + - 1. 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

* + - 1. 计算机病毒具有破坏性、隐藏性、\_\_\_\_和传染性等特点。

A、必然性 B、再生性 C、潜伏性 D、明显性

* + - 1. 计算机病毒通过\_\_\_\_传播。

A、相邻两计算机 B、带计算机病毒的软盘或网络

C、长时间使用计算机 D、计算机硬件故障

* + - 1. 计算机的核心部件是\_\_\_\_。

A、CPU B、显示器 C、硬盘 D、键盘

* + - 1. 计算机的指令主要存放在\_\_\_\_中。

A、CPU B、微处理器 C、主存储器 D、键盘

* + - 1. 计算机内部进行算术与逻辑运算功能的部件是\_\_\_\_。

A、硬盘驱动器 B、运算器 C、控制器 D、RAM

* + - 1. 将二进制数101101转换成十进制数是\_\_\_\_。

A、45 B、90 C、49 D、91

* + - 1. 将计算机用于人口普查，这属于计算机的\_\_\_\_应用。

A、科学计算 B、数据处理 C、自动控制 D、辅助教学

* + - 1. 十进制58转换成二进制数是\_\_\_\_。

A、110100 B、111010 C、101010 D、101000

* + - 1. 十进制数89转换成二进制数是\_\_\_\_。

A、1101101 B、1011001 C、1100101 D、1001101

* + - 1. 输入设备是指\_\_\_\_。

A、键盘、鼠标器和打印机等 B、从磁盘上读取信息的电子线路

C、从计算机外部获取信息的设备 D、磁盘文件等

* + - 1. 所谓媒体是指\_\_\_\_。

A、表示和传播信息的载体 B、字处理软件

C、计算机输入与输出信息 D、计算机屏幕显示

* + - 1. 微型计算机硬件系统主要包括：微处理器、\_\_\_\_、输入设备、输出设备。

A、运算器 B、控制器 C、存储器 D、主机

* + - 1. 系统软件的核心是\_\_\_\_。

A、操作系统 B、诊断程序 C、软件工具 D、语言处理程序

* + - 1. 下列选项中属于数据库管理系统的是\_\_\_\_。

A、Linux B、Access C、Auto CAD D、Word

* + - 1. 下面列出的计算机病毒传播途径，不正确的说法是\_\_\_\_。

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

* + - 1. 信息技术是指\_\_\_\_。

A、获取信息的技术 B、传输信息的技术

C、处理信息的技术 D、获取、处理、存储、传输信息的技术

* + - 1. 在ASCII码文件中一个英文字母占\_\_\_\_字节。

A、2 B、8 C、1 D、16

* + - 1. 在Windows的资源管理器中，复制文件的快捷键是\_\_\_\_。

A、Ctrl+D B、Ctrl+X C、Ctrl+V D、Ctrl+C

* + - 1. 在Windows中，当桌面上已经打开多个窗口时，\_\_\_\_。

A、可以有多个活动窗口 B、只有一个活动窗口

C、没有确定的活动的窗口 D、没有一个是活动的窗口

* + - 1. 在Windows中关于查找文件，下列说法中不正确的是\_\_\_\_。

A、可以按作者查找文件 B、可以按日期查找文件

C、可以按大小查找文件 D、可以按文件名中包含的字符查找文件

* + - 1. 在Windows中设置屏幕保护程序是在控制面版的\_\_\_\_项目中进行。

A、键盘 B、打印机 C、鼠标 D、显示

* + - 1. 在Windows中欲关闭应用程序，下列操作中，不正确的是\_\_\_\_。

A、使用文件菜单中的退出 B、单击窗口的关闭按钮

C、单击窗口的最小化按钮 D、在窗口吕使用Alt+F4键

* + - 1. 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Del键 C、按Shift+DEL键 D、按Ctrl+Del键

* + - 1. 在资源管理器中，使用鼠标选取不连续的文件的配合按键是\_\_\_\_。

A、Shift B、Ctrl C、Alt D、Caps Lock

* + - 1. Windows的特点包括\_\_\_\_。

A、图形界面 B、多任务　 C、即插即用 D、以上都对

* + - 1. 拍电报时的嘀表示短声，嗒表示长声；一组嘀嗒嘀嘀所表示的二进制编码可能是\_\_\_\_。

A、1001 B、1010 C、1011 D、1100

* + - 1. 十进制数13转换成二进制数是\_\_\_\_。

A、（1001）2 B、（1011）2 C、（1100）2 D、（1101）2

* + - 1. 下列软件中主要用于制作演示文稿的是\_\_\_\_。

A、Word B、Excel C、Windows D、PowerPoint

* + - 1. 要表示7种不同的状态，至少需要的比特数是\_\_\_\_。

A、1 B、3 C、5 D、7

* + - 1. 计算机系统资源管理中，主要负责对内存分配与回收管理的是\_\_\_\_。

A、处理器管理 B、存储器管理 C、I/O设备管理 D、文件系统管理

* + - 1. 在Windows中，需要查找近一个月内建立的所有，可以采用\_\_\_\_。

A、按名称查找 B、按位置查找 C、按日期查找　 D、按高级查找

* + - 1. 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、使磁盘中的坏区可以重新使用

C、使磁盘可以获得双倍的存储空间 D、使磁盘中的文件成连续的状态，提高系统的性能

* + - 1. 1965年科学家提出超文本概念，其超文本的核心是\_\_\_\_。

A、链接　　 B、网络　　 C、图像　　 D、声音

* + - 1. 4位二进制数能表示的状态数为\_\_\_\_。

A、4 B、8 C、16 D、32

* + - 1. E-mail地址的格式是\_\_\_\_。

A、www.zjschool.cn　 B、网址•用户名

C、账号@邮件服务器名称 D、用户名•邮件服务器名称

* + - 1. FTP协议的中文含义是\_\_\_\_。

A、邮件发送协议 B、文件传输协议

C、邮件接收协议 D、新闻讨论组协议

* + - 1. Windows中的回收站，存放的是\_\_\_\_。

A、硬盘上被删除的文件或文件夹

B、软盘上被删除的文件或文件夹

C、网上邻居上被删除的文件或文件夹

D、所有外存储器中被删除的文件或文件夹

* + - 1. WWW即World Wide Web，其中文规范译名为\_\_\_\_。

A、因特网 B、万维网 C、世界网 D、超级网

* + - 1. 操作系统的主要功能是针对计算机系统的四类资源进行有效的管理，该四类资源是\_\_\_\_。

A、处理器、存储器、打印机 B、处理器、硬盘、键盘和显示器

C、处理器、网络设备 D、处理器、存储器、I/O设备和文件系统

* + - 1. 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、磁盘格式化程序 B、系统资源监视程序

C、磁盘文件备份程序 D、磁盘碎片整理程序

* + - 1. 地址栏中输入的http://zjhk.school.com中zjhk.school.com是一个\_\_\_\_。

A、域名　 B、文件　 C、邮箱　 D、国家

* + - 1. 电子邮件地址为student@zjhk.net.cn，其中zjhk.net.cn是\_\_\_\_。

A、学校代号 B、学生别名 C、邮件服务器名称 D、邮件账号

* + - 1. 调制解调器的主要作用是实现\_\_\_\_。

A、图形与图像之间的转换　 B、广播信号与电视信号的转换

C、音频信号与视频信号的转换 D、模拟信号与数字信号的转换

* + - 1. 具有管理计算机全部硬件资源、软件资源功能的软件系统是\_\_\_\_。

A、编译系统 B、操作系统 C、资源管理器 D、网页浏览器

* + - 1. 利用Windows附件中的记事本软件保存的文件，其扩展名一般是\_\_\_\_。

A、txt B、doc C、xls D、bmp

* + - 1. 浏览器中的“收藏夹”主要用于收藏\_\_\_\_。

A、看过的图片 B、听过的音乐 C、网页的内容 D、网页的地址

* + - 1. 目前校园网一般采用的拓扑结构为\_\_\_\_。

A、总线形 B、星型 C、环型 D、树型

* + - 1. 设置屏幕显示属性时，与屏幕分辨率及颜色质量有关的设备是\_\_\_\_。

A、CPU和硬盘 B、显卡和显示器

C、网卡和服务器 D、CPU和操作系统

* + - 1. 使用浏览器访问网站时，一般将该网站的URL直接输入到\_\_\_\_。

A、 状态栏中 B、菜单栏中 C、地址栏中 D、常用工具栏中

* + - 1. 文件的存取控制属性中，只读的含义是指该文件只能读而不能\_\_\_\_。

A、修改 B、删除 C、复制 D、移动

* + - 1. 下列关于回收站的叙述正确的是\_\_\_\_。

A、回收站中的文件不能恢复

B、回收站中的文件可以被打开

C、回收站中的文件不占有硬盘空间

D、回收站用来存放被删除的文件或文件夹

* + - 1. 下列关于操作系统的叙述中，正确的是\_\_\_\_。

A、操作系统是可有可无的 B、应用软件是操作系统的基础

C、操作系统只能控制软件 D、操作系统是一种系统软件

* + - 1. 下列可以作为用户与计算机硬件系统之间的接口软件的是\_\_\_\_。

A、Word B、Excel C、BASIC D、Windows 2000

* + - 1. 下列四项中主要用于在Internet上交流信息的是\_\_\_\_。

A、BBS　　 B、DOS　　 C、Word　 　D、Excel

* + - 1. 小李记得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、按名称和位置查找 B、按文件大小查找

C、按高级方式查找 D、按位置查找

* + - 1. 欲将一个可执行文件通过邮件发送给远方的朋友，可以将该文件放在邮件的\_\_\_\_。

A、 主题中 B、正文中 C、附件中 D、收件人中

* + - 1. 在Windows操作系统中所采用的目录结构为\_\_\_\_。

A、树型 B、星型 C、环型 D、网络型

* + - 1. 在Windows中，需要查找以AB开头的所有文件，在查找对话框内的名称框应输入\_\_\_\_。

A、AB\* B、\*.AB C、AB? D、AB\*.\*

* + - 1. 在Windows中，需要查找以n开头且扩展名为com的所有文件，查找对话框内的名称框中应输入\_\_\_\_。

A、n.com B、n?.com C、com.n\* D、n\*.com

* + - 1. \_\_\_\_都是计算机的外部设备。

A、打印机，鼠标和辅助存储器 B、键盘，光盘和RAM

C、ROM，硬盘和显示器 D、主存储器，硬盘和显示器

* + - 1. \_\_\_\_是计算机能够自动连续工作的基础。

A、程序控制 B、程序设计 C、存贮程序 D、执行程序

* + - 1. \_\_\_\_是计算机分代的依据。

A、计算机的体积 B、计算机的速度

C、计算机的存储容量 D、计算机的主要电子元件

* + - 1. 主页的含义是指\_\_\_\_。

A、WEB站点默认的首页 B、在浏览器中设定的第一个显示的页面

C、网页的另一种说法 D、WEB站点中的主要页面

* + - 1. 人工智能的两个研究领域是\_\_\_\_。

A、自动控制和网络化 B、计算机技术和传感技术

C、模式识别和自然语言理解 D、分类识别和语义分析

* + - 1. 关于word2000中的分页符的描述，错误的是\_\_\_\_。

A、分页符的作用是分页

B、按Ctrl+Enter可以插入一个分页符

C、各种分页符都可以选中后按Delete键删除

D、普通视图方式下分页符以虚线显示

* + - 1. 在Word2000中，\_\_\_\_视图才能看到分栏的实际效果。

A、页面 B、大纲 C、主控文档 D、联机版式

* + - 1. 在Word2000种，编辑英文文本时经常会出现红色下划波浪线，表示\_\_\_\_。

A、语法错误 B、单词拼写错误 C、格式错误 D、逻辑错误

* + - 1. 浏览网页过程中，当鼠标移动到已设置了超链接的区域时，鼠标指针形状一般变为\_\_\_\_。

A、小手形状　 B、双向箭头　 C、禁止图案　 D、下拉箭头

* + - 1. 下列行为可能使一台计算机感染病毒的是\_\_\_\_。

A、新建一个文件夹 B、使用发霉软盘

C、强行关闭计算机 D、使用外来软件或光盘或随意打开陌生电子邮件

* + - 1. 目前，同学们使用的计算机属于\_\_\_\_。

A、微型机 B、小型机 C、中型机 D、巨型机

* + - 1. 下列属于计算机在人工智能方面的典型应用是\_\_\_\_。

A、图书管理 B、服装设计 C、人机博弈 D、视频播放

* + - 1. Word2000常用工具栏上←、→按钮的作用是\_\_\_\_。

A、前者是恢复操作，后者是撤销操作

B、前者是撤销操作，后者是恢复操作

C、前者的快捷键是Ctrl+X，后者的快捷键是Ctrl+Z

D、前者的快捷键是Ctrl+C，后者的快捷键是Ctrl+V

* + - 1. 下列不属于Microsoft Office2000软件包的软件是\_\_\_\_。

A、Word2000 B、Excel2000

C、Windows2000 D、Frontpage2000

* + - 1. 在Word2000中，不能选取全部文档的操作是\_\_\_\_。

A、执行编辑菜单中的全选命令

B、按Ctrl+A

C、在文档任意处双击鼠标

D、先在文档开头用拖运操作选取一段文字，然后在文档尾按住Shift键再单击左键

* + - 1. 在word2000中，存储文件时若输入的文件名与当前目录下的文件同名，按Enter（或保存）按钮后则\_\_\_\_。

A、直接覆盖原文件 B、提示冲突信息，请求更名

C、与原文件合并 D、放弃当前文件

* + - 1. 在Word2000种，要改变文档中整个段落的字体，必须\_\_\_\_。

A、把光标移到该段段首，然后选择格式菜单中的字体命令

B、选定该段落，再选择格式菜单中的段落命令

C、选定该段落，再选择格式菜单中的字体命令

D、选定该段落，右击选中区域在弹出的快捷菜单中选择段落命令

* + - 1. 网址www.pku.edu.cn中的cn表示\_\_\_\_。

A、英国　 B、美国　 C、日本　 D、中国

* + - 1. 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

* + - 1. net网站的计算机域名地址是www.163.net，其相应的地址是202.108.255.203，以下说法正确的是\_\_\_\_。

A、域名地址和IP地址没有任何联系

B、域名地址和IP地址是等价，域名地址便于记忆

C、上网浏览时只有键入www.163.net，才可登录163.net网站

D、上网浏览只有键入202.108.255.203才可登录163.net网站

* + - 1. 下列关于计算机病毒的叙述中，错误的是\_\_\_\_。

A、计算机病毒是人为编制的一种程序

B、计算机病毒是一种生物病毒

C、计算机病毒可以通过磁盘、网络等媒介传播、扩散

D、计算机病毒具有潜伏性、传染性和破坏性

* + - 1. 计算机的软件系统一般分为\_\_\_\_。

A、程序与数据

B、系统软件与应用软件

C、操作系统与语言处理程序

D、程序、数据与文档

* + - 1. 世界上第一台电子计算机所用的主要电子元器件是\_\_\_\_。

A、电子管 B、晶体管

C、小规模集成电路 D、大规模集成电路

* + - 1. 下列关于计算机软件版权的叙述，不正确的是\_\_\_\_。

A、计算机软件是享有著作保护权的作品

B、未经软件著作人的同意，复制其软件的行为是侵权行为

C、使用朋友单机版正版软件的注册码

D、制作盗版软件是一种违法行为

* + - 1. 下叙述正确的是\_\_\_\_。

A、计算机中所存储处理的信息是模拟信号

B、数字信息易受外界条件的影响而造成失真

C、光盘中所存储的信息是数字信息

D、模拟信息将逐步取代数字信息

* + - 1. 计算机网络一般分为广域网和局域网两大类，其分类依据是\_\_\_\_。

A、计算机硬件 B、连接介质 C、地理范围 D、计算机软件

* + - 1. 下列属于广域网的是\_\_\_\_。

A、某大学的校园网 B、中国教育科研网

C、某学校机房网络 D、某单位内部网

* + - 1. 下面关于网络拓扑结构的说法中正确的是\_\_\_\_。

A、局域网的网络拓扑结构一般有星型、总线型、环形三种

B、环形拓扑结构比其他拓扑结构浪费网线

C、每种网线只能包含一种网络拓扑结构

D、网络上只要有一个结点故障就可能会使整个网络瘫痪的网络结构是星型

* + - 1. 用IE上网浏览信息时，单击\_\_\_\_按钮可以返回浏览器默认设置的主页。

A、前进 B、主页 C、刷新 D、收藏

* + - 1. 关于计算机软件的叙述，错误的是\_\_\_\_。

A、软件是一种商品

B、软件借来复制一下也不损害他人利益

C、《计算机软件保护条例》对软件著作权进行保护

D、未经软件著作人同意复制其软件是—种侵权行为

* + - 1. 记录在光盘、硬盘、软件中的数据属于\_\_\_\_。

A、模拟信息 B、数字信息 C、仿真信息 D、广播信息

* + - 1. 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

* + - 1. Word2000工具栏上的按钮\_\_\_\_。

A、固定不变 B、可以通过视图菜单的工具栏进行增减

C、可以通过拖动方式删除 D、不可以移动位置

* + - 1. 英文缩写URL所表示的中文含义是\_\_\_\_。

A、通用串行总线 B、文件传输协议

C、电子邮件协议 D、统一资源定位器

* + - 1. TCP／IP协议中的IP是指\_\_\_\_。

A、WTO协议 B、互联网协议 C、文件传输协议 D、文件控制协议

* + - 1. 用5个比特最多可以表示不同信息的个数是\_\_\_\_。

A、5 B、IO C、16 D、32

* + - 1. 记录在录音机磁带、录像带上的信息属于\_\_\_\_。

A、模拟信息 B、数字信息 C、仿真信息 D、广播信息

* + - 1. 下列行为合法的是\_\_\_\_。

A、销售盗版软件 B、将自己的绿色软件发布到网上

C、窃取计算机网络系统中的用户密码 D、发布病毒

* + - 1. 因特网提供的文件传输功能是\_\_\_\_。

A、FTP B、HTTP C、E-MAIL D、BBS

* + - 1. 画图中，选择编辑→复制菜单命令，选定的对象将被复制到\_\_\_\_中。

A、我的文档 B、桌面 C、剪贴板 D、其它的图画

* + - 1. 计算机存储器的一个字节可以存放\_\_\_\_。

A、一个汉字 B、二个汉字

C、一个西文字符 D、二个西文字符

* + - 1. 划分计算机发展四个时代的主要依据是\_\_\_\_。

A 、价格 B、体积 C、存储容量 D、电子元器件

* + - 1. Internet的规范译名是\_\_\_\_。

A、因特网 B、万维网 C、英特尔网 D、以太网

* + - 1. Internet网属于一种\_\_\_\_。

A、校园网 B、局域网 C、广域网 D、WINDOWS NT网

* + - 1. IP地址可以标识Internet上的每台电脑，但是他很难记忆，为了方便，我们使用\_\_\_\_，给主机赋予一个用字母代表的名字。

A、DNS域名系统 B、Windows NT系统

C、UNIX系统 D、数据库系统

* + - 1. 在网页中，表单的作用主要是\_\_\_\_。

A、收集资料 B、发布信息 C、处理信息 D、分析信息

* + - 1. 在Windows中同时打开多个窗口后，一些窗口会遮住另外一些窗口，这时用户可将鼠标移到\_\_\_\_空白区域单击鼠标右键启动快捷菜单来重新排列这些窗口。

A、标题栏 B、工具栏 C、任务栏 D、菜单栏

* + - 1. 下列属于计算机系统软件的是\_\_\_\_。

A、字处理软件 B、电子表格软件 C、操作系统软件 D、EXCEL

* + - 1. 为了提高使用浏览器的安全性，我们可以采取许多措施，下列措施无效的是\_\_\_\_。

A、加强口令管理，避免被别人获取账号

B、安装病毒防火墙软件，防止病毒感染计算机

C、改变IE中的安全设置，提高安全级别

D、购买更高档的计算机上网

* + - 1. 65536 Kbytes 相当于\_\_\_\_。

A、64MB B、64GB

C、65.536MB D、65.536GB

* + - 1. 下列被计算机直接识别与执行的是\_\_\_\_。

A、汇编语言 B、机器语言 C、BASIC 语言 D、C 语言

* + - 1. 下列不属于传播病毒的载体是\_\_\_\_。

A、显示器 B、软盘 C、硬盘 D、网络

* + - 1. 现在网上有个比较流行的词叫闪客，通常的把什么样的人叫做闪客\_\_\_\_。

A、擅长用PhotoShop绘画　　　　 B、擅长用电脑制作音乐

C、擅长用Flash制作动画　　　 D、擅长用电脑写作

* + - 1. 在选定文件或文件夹后，将其彻底删除的操作是\_\_\_\_。

A、用Delete键删除

B、用Shift+Delete键删除

C、用鼠标直接将文件或文件夹拖放到回收站中

D、用窗口中文件菜单中的删除命令

* + - 1. 用IE浏览器浏览因特网信息时，默认的协议是\_\_\_\_。

A、 Ftp B、http C、news D、mailto

* + - 1. bit的意思是\_\_\_\_。

A、 字 　　 B、字长 　 　C、字节 　　　D、二进制位

* + - 1. CD ROM是计算机在\_\_\_\_应用中必不可少的一种设备。

A、数据处理 B、办公自动化 C、辅助教学 D、多媒体技术

* + - 1. CPU表示\_\_\_\_。

A、计算机的中央处理器 B、计算器 C、控制器 D、ALU

* + - 1. DNS是一个域名服务的协议，提供\_\_\_\_服务。

A、域名到IP地址的转换　　 B、IP地址到域名的转换

C、域名到物理地址的转换　　　　　D、物理地址到域名的转换

* + - 1. EMAIL是指\_\_\_\_。

A、电子邮件 B、电子公告系统 C、文件传输 D、远程登录系统

* + - 1. Internet 上早期的三项主要应用是远程登录、文件传递和\_\_\_\_。

A、电子签名 B、电子商务　 C、电子购物 D、电子邮件

* + - 1. Internet比较确切的一种含义是\_\_\_\_。

A、网络中的网络，即互连各个网络

B、美国军方的非机密军事情报网络

C、一种计算机的品牌

D、一个网络的顶级域名

* + - 1. IT是指\_\_\_\_。

A、Internet B、Information Technology

C、Inter Teacher D、In Technology

* + - 1. PC机的更新主要是基于下列哪一项的变革\_\_\_\_。

A、软件 B、微处理器 C、存储器 D、磁盘的容量

* + - 1. PC机中的奔腾或PII都指的是\_\_\_\_。

A、计算机中光驱的品牌 B、计算机中CPU的型号

C、计算机中电源的规格 D、计算机中的内存的型号

* + - 1. PC机中最重要的核心部件是\_\_\_\_。

A、显示器 B、存储器 C、键盘 D、CPU

* + - 1. ROM的含义是\_\_\_\_。

A、中央处理器 B、随机存储器 C、只读存储器 D、软盘

* + - 1. SETUP.EXE一般是表示\_\_\_\_。

A、绘图程序 B、解压程序 C、安装程序 D、卸载程序

* + - 1. UPS的作用是\_\_\_\_。

A、当计算机运行时突遇断电时能紧急提供电源，保护计算机中的数据免遭丢失

B、使计算机运行得更快些

C、减少计算机运行时的发热量

D、降低计算机工作时发出的噪声

* + - 1. Web上每一个页都有一个独立的地址，这些地址称作统一资源定位器，即\_\_\_\_。

A、URL B、WWW C、HTTP D、USL

* + - 1. Windows系统是一种\_\_\_\_。

A、硬件 B、硬件的接口 C、系统软件 D、应用软件

* + - 1. Word 2000 不包括\_\_\_\_功能。

A、编辑 B、排版 C、打印 D、编译

* + - 1. word2000文字处理软件是\_\_\_\_。

A、操作系统 B、通用应用软件 C、系统软件 D、语言处理程序

* + - 1. XXJS@SOHU.COM在计算机网络中表示的是\_\_\_\_。

A、 IP地址 B、 域名地址 C、电子邮箱地址 D、主机地址

* + - 1. 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、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、ROM是外存储器，RAM是内存储器

* + - 1. 比较典型的压缩文件类型有\_\_\_\_。

A、RAM B、ZIP C、WAV D、HTML

* + - 1. 比特（bit）是数据的最小单位，一个字节有几个比特组成\_\_\_\_。

A、2 B、4 C、8 D、16

* + - 1. 标准ASCII码共有\_\_\_\_种编码。

A、127 B、128 C、255 D、256

* + - 1. 标准ASCII码是用7位\_\_\_\_代码来表示的。

A、八进制代码 B、十进制代码 C、二进制代码 D、十六进制代码

* + - 1. 标准键盘的回车键上一般都标着\_\_\_\_。

A、Shift B、Enter C、Tab D、Backspace

* + - 1. 不属于搜索引擎网址的有\_\_\_\_。

A、http://www、baidu、com

B、http://www、hongen、com

C、http://www、google、com

D、http://cn、yahoo、com

* + - 1. 不属于网络通信体系的硬件是\_\_\_\_。

A、显示卡 B、网关 C、网桥 D、集线器

* + - 1. 不属于因特网提供的服务是\_\_\_\_。

A、FTP B、TELNET C、WWW D、TCP/IP

* + - 1. 操作系统的主要功能是对计算机系统的四类资源进行有效的管理，即处理器管理、存储器管理、I／O设备管理和\_\_\_\_。

A、软盘读写管理 B、硬盘读写管理 C、硬件系统管理 D、文件系统管理

* + - 1. 操作系统是系统资源的管理者，不能管理\_\_\_\_。

A、计算机所有软件 B、计算机所有硬件　 C、计算机所有数据　　D、计算机的使用者

* + - 1. 操作系统中的文件系统管理主要负责\_\_\_\_。

A、内存的分配与回收 B、处理器的分配和控制

C、I/O设备的分配与操纵 D、磁盘文件的创建、存取、复制和删除

* + - 1. 从存储器中取出信息的过程一般称为\_\_\_\_。

A、推 B、拉 C、读 D、写

* + - 1. 从模拟信号变换成数字信号的过程称为\_\_\_\_。

A、调制 B、解调 C、解压缩 D、压缩

* + - 1. 从网络覆盖范围上讲，因特网是一种\_\_\_\_。

A、 互联网 B、广域网 C、远程网 D、局域网

* + - 1. 存储器的最小存储单元是字节（即B），而容量常用KB表示，例如4KB表示存储单元有\_\_\_\_。

A、4000个字 B、4000个字节 C、4096个字 D、4096个字节

* + - 1. 存储容量1MB为\_\_\_\_。

A、100KB B、1024KB C、8000KB D、1000KB

* + - 1. 打印机是使用较多的输出设备之一，它的作用是\_\_\_\_。

A、把计算机中的数据输出到纸张上的设备

B、把纸张上的图片输入到计算机中的设备

C、把计算机中的数据保存到软盘上的设备

D、读取光盘上的信息的设备

* + - 1. 对于网络协议，下面说法正确的是\_\_\_\_。

A、WWW浏览器使用的应用协议是IPX/SPX协议

B、我们所说的TCP/IP协议就是指传输控制协议

C、Internet网络协议是TCP/IP协议

D、没有网络协议，网络中也能实现可靠地传输数据

* + - 1. 多媒体PC是指\_\_\_\_。

A、能处理声音的计算机

B、能处理图像的计算机

C、能进行通信处理的计算机

D、能进行文本、声音、图像等多种媒体处理的计算机

* + - 1. 多媒体技术的主要特性有：（1）多样性（2）集成性（3）交互性（4）可传播性\_\_\_\_。

A 、（1） B、（1）（2） C、（1）（2）（3） D、全部

* + - 1. 发送一个新的电子邮件之前，除了写好信内容，填写信的主题以外，还必须\_\_\_\_。

A、填写收信人的E-mail地址

B、填写E-mail到达所经过的路径

C、填写邮件的编号

D、填写发信人的电话号码

* + - 1. 冯•诺依曼结构计算机的工作原理是存储程序和\_\_\_\_。

A、采用二进制 B、程序控制 C、高速运算 D、网络通信

* + - 1. 根据统计，当前计算机病毒扩散最快的途径是\_\_\_\_。

A、软件复制 B、网络传播 C、磁盘拷贝 D、运行游戏软件

* + - 1. 关于电子邮件下面的说法不正确的是\_\_\_\_。

A、电子邮件比人工邮件传送更方便、快捷

B、发送电子邮件时，通讯双方必须都在场

C、电子邮件可以同时发送给多个用户

D、在一个电子邮件中，可以发送文字、图像、语音等信息

* + - 1. 关于因特网中的WWW服务，以下哪种说法是错误的\_\_\_\_。

A、WWW服务器中存储的通常是符合HTML规范的结构化文档

B、WWW服务器必须具有创建和编辑Web页面的功能

C、WWW客户端程序也被称为WWW浏览器

D、WWW服务器也被称为Web站点

* + - 1. 关于因特网中主机的IP地址，叙述不正确的是\_\_\_\_。

A、IP地址是网络中计算机的身份标识

B、IP地址可以随便指定，只要和别的主机IP地址不同就行

C、主机的IP地址必须是全球唯一的

D、IP地址是由32个二进制位组成

* + - 1. 广域网和局域网是按照下列哪一项来划分的\_\_\_\_。

A、网络使用者 B、信息交换方式 C、网络作用范围 D、传输控制协议

* + - 1. 和十进制数225相等的二进制数是\_\_\_\_。

A、11100001 B、11111110　 C、10000000 D、11111111

* + - 1. 衡量电子计算机的性能时，除了用其运算速度、字长等主要指标以外，还用哪项来表示\_\_\_\_。

A、主存储器容量的大小 B、外部设备的多少

C、计算机的体积 D、计算机的制造成本

* + - 1. 计算机病毒是一个在计算机内部或系统之间进行自我繁殖和扩散的\_\_\_\_。

A、文档文件 B、机器部件 C、微生物病毒 D、程序

* + - 1. 计算机病毒是一个在计算机内部或系统之间进行自我繁殖和扩散的程序，其自我繁殖是指\_\_\_\_。

A、复制 B、移动 C、人与计算机间的接触 D、程序修改

* + - 1. 计算机病毒是一种\_\_\_\_。

A、程序 B、电子元件 C、微生物病毒体 D、机器部件

* + - 1. 计算机病毒主要会造成下列哪一项的损坏\_\_\_\_。

A、显示器 B、电源 C、磁盘中的程序和数据 D、操作者身体

* + - 1. 计算机病毒主要是通过\_\_\_\_传播的。

A、磁盘与网络 B、微型物病毒体 C、人体 D、电源

* + - 1. 计算机当前正在运行的程序和数据主要存放在\_\_\_\_中。

A、CPU B、微处理器 C、主存储器 D、键盘

* + - 1. 计算机的系统软件和应用软件均属于\_\_\_\_。

A、办公系统 B、操作系统 C、软件系统 D、硬件系统

* + - 1. 计算机的硬件系统是由\_\_\_\_组成

A、CPU、控制器、存储器、输入设备和输出设备

B、运算器、控制器、存储器、输入设备和输出设备

C、运算器、存储器、输入设备和输出设备

D、CPU、运算器、存储器、输入设备和输出设备

* + - 1. 计算机的硬件一般包括外部设备和下列哪一项\_\_\_\_。

A、运算器和控制器 B、存储器 C、主机 D、中央处理器

* + - 1. 计算机的硬盘属于\_\_\_\_。

A、内存储器 B、外存储器 C、只读存储器 D、控制器

* + - 1. 计算机的主存储器可以分为\_\_\_\_。

A、内存储器和外存储器 B、硬盘存储器和软盘存储器

C、磁盘存储器和光盘存储器 D、只读存储器和随机存储器

* + - 1. 计算机的主要部件包括\_\_\_\_。

A、电源、打印机、主机 B、硬件、软件、固件

C、CPU、中央处理器、存储器 D、CPU、存储器、I/O设备

* + - 1. 计算机里面的猫和老鼠指的是\_\_\_\_。

A、Modem and Mouse B、Tom and Jerry　　C、键盘和鼠标器 D、以上都对

* + - 1. 计算机网络的主要作用有集中管理和分布处理、远程通信以及\_\_\_\_。

A、信息交流 B、辅助教学 C、资源共享 D、自动控制

* + - 1. 计算机网络是\_\_\_\_相结合的产物。

A、计算机技术与通讯技术 B、计算机技术与信息技术

C、计算机技术与通信技术 D、信息技术与通讯技术

* + - 1. 计算机网络在应用上的两种主要类型分别是局域网和\_\_\_\_。

A、广域网 B、局部网 C、全球网 D、互联网

* + - 1. 计算机网络最突出的优点是\_\_\_\_。

A、软件、硬件和数据资源共享 B、运算速度快

C、可以相互通讯 D、内存容量大

* + - 1. 计算机系统是由硬件和软件两部分组成，其中软件是指\_\_\_\_

A、操作系统 B、编译系统

C、程序和有关的资料 D、高级语言编写的程序

* + - 1. 计算机预防病毒感染有效的措施是\_\_\_\_。

A、定期对计算机重新安装系统 B、不要把U盘和有病毒的U盘放在一起

C、不准往计算机中拷贝软件 D、安装防病毒软件，并定时升级

* + - 1. 计算机正常关机后\_\_\_\_中的信息不会消失。

A、ROM B、RAM C、CACHE D、CPU

* + - 1. 计算机正常启动后，我们在屏幕上首先看到的是\_\_\_\_

A、Windows的桌面 B、关闭Windows的对话框

C、有关帮助的信息 D、出错信息

* + - 1. 计算机中CPU的任务是什么？\_\_\_\_

A、执行存放在CPU中的指令序列

B、执行存放在存储器中的语句

C、执行存放在CPU中的语句

D、执行存放在存储器中的指令序列

* + - 1. 计算机中的存储系统是指\_\_\_\_

A、RAM B、ROM C、主存储器 D、主存储器和外存储器

* + - 1. 计算机主机硬件结构主要包括三个组成部分，它们分别是\_\_\_\_

A、CPU、存储器、I/O设备 B、CPU、运算器、控制器

C、存储器、I/O设备、系统总线 D、CPU、控制器、I/O设备

* + - 1. 键盘上[CapsLock]键被称作是\_\_\_\_

A、退格键 B、控制键　　C、空格键 D、大写字母锁定键

* + - 1. 近两年全球掀起了Internet热，在Internet上能够\_\_\_\_

A、查询检索资料 B、打国际长途电话

C、点播电视节目 D、以上都对

* + - 1. 局域网的英文缩写为\_\_\_\_

A、LAN B、WAN C、ISDN D、MAN

* + - 1. 具有多媒体功能的PC机上常用CDROM作为外存储器，它使用的是\_\_\_\_

A、随机存储器 B、可擦写光盘

C、硬盘 D、只读光盘

* + - 1. 均属于计算机软件的是\_\_\_\_

A、CPU，Word B、ROM，Word C、WPS，Excel D、RAM，Excel

* + - 1. 可以作为CPU主要性能指标的是\_\_\_\_

A、分辨率 B、网络速度 C、外型尺寸 D、时钟频率

* + - 1. 可以作为衡量网络性能优劣的重要指标之一是\_\_\_\_

A、时钟频率 B、采样频率 C、传输速率 D、显示分辨率

* + - 1. 黎明在网上看到自己喜欢的图片，想将其下载到自己的电脑里，以下哪种操作能正确的帮助其实现图片的下载？\_\_\_\_

A、直接按鼠标左键 　 B、按鼠标右键，选择图片另存为

C、按鼠标中间键 　 D、双击鼠标

* + - 1. 浏览器软件浏览网站时，收藏夹或书签的作用是\_\_\_\_

A、记住某些网站地址，方便下次访问 B、复制网页中的内容

C、打印网页中的内容 D、隐藏网页中的内容

* + - 1. 某用户在域名为mail.nankai.edu.cn的邮件服务器上申请了一个账号，账号名为Xing，那么该用户的电子邮件地址为\_\_\_\_。

A、mail.nankai.edu.cn@xing　　　B、mail.nankai.edu.cn％Xing

C、Xing％mail.nankai.edu.cn 　　D、Xing@mail.nankai.edu.cn

* + - 1. 目前，配有P4 CPU的微型计算机属于计算机的\_\_\_\_。

A、第一代产品 B、第二代产品 C、第三代产品 D、第四代产品

* + - 1. 目前，在网络中提供了多种信息交流方式，下面那种方式可以提供实时语音交流服务\_\_\_\_。

A、E-mail B、BBS C、QQ D、Weblog

* + - 1. 目前微机上使用最广泛的操作系统是\_\_\_\_

A、Windows B、Dos C、Netware D、Linux

* + - 1. 内存储器存储信息时的特点是\_\_\_\_

A、存储的信息永不丢失，但存储容量相对较小

B、存储信息的速度极快，但存储容量相对较小

C、关机后存储的信息将完全丢失，但存储信息的速度不如软盘

D、存储的容量很大，没有任何限制

* + - 1. 内存储器可分为随机存取存储器和\_\_\_\_。

A、硬盘存储器 B、动态随机存储器 C、只读存储器 D、光盘存储器

* + - 1. 内存中的每个基本单元，都被赋予一个唯一\_\_\_\_，称为地址。

A、容量 B、字节 C、序号 D、功能

* + - 1. 能够被网页浏览器解释的超文本标记语言是指\_\_\_\_

A、WORD B、HTML C、BASIC D、PASCAL

* + - 1. 启动WINDOWS后，首先看到的工作屏幕叫\_\_\_\_

A、主页 B、桌面 C、窗口 D、图标

* + - 1. 全文搜索引擎一般采用什么原理来采集信息\_\_\_\_

A、人工方式 B、蜘蛛程序 C、关键字检索 D、检索工具

* + - 1. 人工智能是让计算机模仿人的一部分智能,下列哪项不属于人工智能领域中的应用\_\_\_\_

A、机器人 B、信用卡 C、人机对弈 D、机械手

* + - 1. 人们常说的Pentium 4是指\_\_\_\_

A、CPU的规格 B、ROM的容量 C、硬盘的容量 D、显示器的规格

* + - 1. 任何信息要让计算机处理，都须先存入计算机的RAM中，机器断电后，RAM中的\_\_\_\_

A、信息不会丢失 B、信息随之丢失

C、信息开机后可再次调入 D、信息可能保存也可能丢失

* + - 1. 软盘和硬盘属于\_\_\_\_

A、输入设备 B、输出设备 C、外存储器 D、内存储器

* + - 1. 删除刚刚建立的My Picture文件夹，删除的方法不正确的\_\_\_\_

A、选中My Picture，按Delete

B、选中My Picture，按右键弹出菜单中的删除

C、选中My Picture，双击鼠标左键

D、选中MyPicture，按工具栏上的删除按钮

* + - 1. 设置屏幕保护程序时，其对话框的标题是\_\_\_\_

A、系统属性 B、显示属性 C、文件属性 　D、文件夹属性

* + - 1. 使计算机病毒传播范围最广的媒介是\_\_\_\_

A、硬磁盘 B、软磁盘 C、内部存储器 D、互联网

* + - 1. 使用搜狐搜索引擎时，要搜索中国人获诺贝尔奖方面的情况，应输入\_\_\_\_

A、中国人 诺贝尔奖 B、中国人|诺贝尔奖 C、中国人—诺贝尔奖

* + - 1. 使用文字处理软件可更快捷和有效地对文本信息进行加工表达，以下属于文本加工软件的是\_\_\_\_。

A、Photoshop B、绘声绘影 C、Word D、Cool Edit

* + - 1. 输出设备除显示器、绘图仪外，还有\_\_\_\_。

A、键盘 B、激光打印机 C、鼠标 D、扫描仪

* + - 1. 鼠标器是一种\_\_\_\_

A、输出设备 B、存储器 C、运算控制单元 D、输入设备

* + - 1. 树型结构体现的是\_\_\_\_

A、表格的数据结构 B、文件的目录结构

C、程序的控制结构 D、存储空间的物理结构

* + - 1. 数字化信息指的是\_\_\_\_

A、数学中的信息

B、用数字0和1来表示的信息

C、用数字表示的字符信息

* + - 1. 提出计算机硬件由运算器、控制器、存储器、输入设备和输出设备等五大逻辑部件组成的科学家是\_\_\_\_

A、牛顿 B、摩尔 C、冯、诺依曼 D、比尔、盖茨

* + - 1. 体现我国政府对计算机软件知识产权进行保护的第一部政策法规是\_\_\_\_

A、《计算机软件保护条例》　　 B、《中华人民共和国技术合同法》

C、《计算机软件著作权登记》 D、《中华人民共和国著作权法》

* + - 1. 通常多媒体电脑中的光盘驱动器又称CD-ROM，它的特点是\_\_\_\_

A、对光盘既能读又能写 B、对光盘只能写不能读

C、对光盘只能读不能写 D、既能读光盘，又能读软盘

* + - 1. 通常在没有特别说明时，电子计算机都是指微机，即微型计算机。下列几项微机的别名中，哪一项不正确？\_\_\_\_

A、PC机 B、微电机 C、微电脑 D、个人电脑

* + - 1. 完整的冯•诺依曼结构的计算机，其硬件系统包括\_\_\_\_

A、CPU、内存、键盘、显示器

B、运算器、控制器、键盘、显示器

C、CPU、存储器、输出设备、输入设备

D、CPU、存储器、键盘、鼠标器、显示器

* + - 1. 网络信息资源的最常用的组织方式有\_\_\_\_

A、主题树方式 B、数据库方式 C、文件方式 D、超媒体方式

* + - 1. 微型计算机的发展是以\_\_\_\_的发展为表征的。

A、主机 B、软件 C、微处理器 D、控制器

* + - 1. 微型计算机通常是由下列哪几个部分组成。\_\_\_\_

A、运算器、控制器、存储器和输入输出设备

B、运算器、外部存储器、控制器和输入输出设备

C、电源、控制器、存储器和输入输出设备

D、运算器、放大器、存储器和输入输出设备

* + - 1. 微型计算机系统中的中央处理器通常是指\_\_\_\_

A、内存和控制器 B、内存储器和运算器

C、内存储器、控制器和运算器 D、运算器和控制器

* + - 1. 微型计算机中必须安装的软件是\_\_\_\_

A、操作系统 B、辅助教学系统 C、财务分析系统 D、文字处理系统

* + - 1. 微型计算机中的CPU是由\_\_\_\_组成。

A、内存储器和外存储器 B、微处理器和内存储器

C、运算器和控制器 D、运算器和存储器

* + - 1. 微型计算机中运算器的主要功能是进行\_\_\_\_

A、算术运算 B、逻辑运算　 C、算术和逻辑运算 D、初等函数运算

* + - 1. 为使因特网中的所有计算机主机能互相识别，因特网定义了两种方法来标识网上的计算机，其中之一就是\_\_\_\_

A、HTTP协议 B、IP地址　　C、存储器地址 D、计算机的编号

* + - 1. 我们说某计算机的内存是16MB，就是指它的容量为\_\_\_\_字节。

A、16\*1024\*1024 B、16\*1000\*1000 C、16\*1024 D、16\*1000

* + - 1. 我们要支持国产软件，支持民族产业。那么以下是中国人自主开发的软件\_\_\_\_

A、Flash 　　　B、WPS 　　C、Photoshop 　　D、Word

* + - 1. 下列\_\_\_\_不是计算机病毒的主要特点。

A、传染性 B、隐蔽性 C、破坏性 D、通用性

* + - 1. 下列\_\_\_\_是合法的电子邮箱地址。

A、wanghua@sina.com B、wanghua#sina.com

C、wanghua@sina D、http://wanghua@sina.com

* + - 1. 下列表示的存储容量最小的是\_\_\_\_

A、1 TB B、10 GB C、1024 KB D、10240 B

* + - 1. 下列不属于网络传输介质的是\_\_\_\_

A、双绞线 B、网卡 C、同轴电缆 D、光缆

* + - 1. 下列部件中，不属于计算机主机内的是\_\_\_\_

A、CPU B、主板 C、内存条 D、键盘

* + - 1. 下列操作系统中对计算机硬件要求最高的是\_\_\_\_

A、DOS B、Windows C、Windows D、Windows xp

* + - 1. 下列存储器中，存取信息速度最快的是\_\_\_\_

A、内存 B、U盘 C、硬盘 D、光盘

* + - 1. 下列各项中，不属于输入设备的是\_\_\_\_。

A、扫描仪 B、显示器 C、键盘 D、鼠标器

* + - 1. 下列关于网络的特点的几个叙述中，不正确的一项是\_\_\_\_

A、网络中的数据可以共享

B、网络中的外部设备可以共享

C、网络中的所有计算机必须是同一品牌、同一型号

D、网络方便了信息的传递和交换

* + - 1. 下列关于因特网信息资源的特点，叙述不正确的是\_\_\_\_

A、是涉及地域最广的资源 B、获取时不受时间、空间等因素的制约

C、资源分散存储，数量庞大 D、所有资源都是不收费资源

* + - 1. 下列哪一项的任务是将计算机外部的信息送入计算机\_\_\_\_

A、输入设备 B、输出设备 C、显示器 D、电源线

* + - 1. 下列哪一项是属于局域网中外部设备的共享\_\_\_\_

A、局域网中的多个用户共同使用某个应用程序

B、局域网中的多个用户共同使用网上的一台打印机

C、将多个用户的计算机同时开机

D、借助网络系统传送数据

* + - 1. 下列哪种不是预防计算机病毒的主要做法\_\_\_\_

A、不使用外来软件 B、定期进行病毒检查

C、复制数据文件副本 D、当病毒侵害计算机系统时，应停止使用，须进行清除病毒

* + - 1. 下列叙述正确的是\_\_\_\_

Ａ、信息技术就是现代通信技术。

Ｂ、信息技术是有关信息的获取、传递、存储、处理、交流和表达的技术。

Ｃ、微电子技术与信息技术是互不关联的两个技术领域。

Ｄ、信息技术是处理信息的技术。

* + - 1. 下列叙述中，不完整的是\_\_\_\_

A、媒体是指信息表示和传播的载体，它向人们传递各种信息

B、多媒体计算机就是有声卡的计算机

C、多媒体技术是指用计算机技术把多媒体综合一体化，并进行加工处理的技术

D、多媒体技术数字化的特点是指多媒体中各单媒体都以数字形式存放在计算机中

* + - 1. 下列叙述中正确的是\_\_\_\_

A、计算机病毒只能传染给可执行文件

B、计算机软件是指存储在软盘中的程序

C、计算机每次启动的过程之所以相同，是因为RAM 中的所有信息在关机后不会丢失

D、硬盘虽然装在主机箱内，但它属于外存

* + - 1. 下列用于文件压缩的软件是\_\_\_\_

A、Excel B、WinZip C、PowerPoint D、Authorware

* + - 1. 下列有关回收站的说法中，正确的是\_\_\_\_

A、回收站中的文件和文件夹都是可以还原的

B、回收站中的文件和文件夹都是不可以还原的

C、回收站中的文件是可以还原的，但文件夹是不可以还原的

D、回收站中的文件夹是可以还原的，但文件是不可以还原的

* + - 1. 下列有关计算机的描述中，哪项不正确？\_\_\_\_

Ａ、计算机是完成信息处理的工具。

Ｂ、计算机按照人们编写的并预先存储好的程序，对输入的数据进行加工处理。

Ｃ、计算机的使用可以提高工作效率和改善生活质量。

Ｄ、由于计算机智能技术的发展，机器人最终可以代替人类。

* + - 1. 下列属于计算机局域网基本部件的是\_\_\_\_

A、声卡 B、网卡 C、网页浏览器 D、媒体播放器

* + - 1. 下列属于计算机输出设备的是\_\_\_\_

A、话筒 B、显示器 C、扫描仪 D、数码摄像机

* + - 1. 下列属于计算机输入设备的是\_\_\_\_

A、鼠标 B、音箱 C、显示器 D、打印机

* + - 1. 下列属于金山公司国产的文字处理软件是\_\_\_\_

A、WORD2000 B、OFFICE2000 C、WPS2000 D、LOTUS

* + - 1. 下列属于应用软件的是\_\_\_\_

A、Linux B、PASCAL C、Excel 2000 D、Windows 2000

* + - 1. 下列属于应用软件的是\_\_\_\_

A、Windows B、Unix C、Linux D、Word

* + - 1. 下面关于Windows 中滚动条的叙述，是不正确的是\_\_\_\_

A、通过单击滚动条上的滚动箭头可以实现单步滚动

B、通过拖动滚动条上的滚动块可以实现快速滚动

C、滚动条有水平滚动条和垂直滚动条两种

D、每个窗口上都具有滚动条

* + - 1. 下面关于因特网中的信息资源描述不正确的是\_\_\_\_

A、因特网起源于美国，因特网上的英文信息资源占据了九成

B、因特网上也有不少不良信息，在某些领域甚至成了犯罪分子的乐园

C、在因特网中发表信息资源时要对自己所发表的言论负责，做到言之有据、合理合法

D、因特网上的信息资源大家可以随意使用，充分享受因特网带来的好处

* + - 1. 下面列出的条目中，数据库的主要特点是\_\_\_\_：I、存储大量数据；II、高效检索；III、管理操作方便；IV、通过网络实现数据共享。

A、Ⅰ、Ⅱ和Ⅲ B、Ⅰ和Ⅱ　　 C、Ⅰ、Ⅱ和Ⅳ D、都是

* + - 1. 显示器是目前使用最多的\_\_\_\_

A、存储器 B、输入设备 C、微处理器 D、输出设备

* + - 1. 小明在网上找到了一部好电影，他想把这部电影下载到自己的电脑上，由于影片的容量比较大，那么他该怎样提高下载速度呢。\_\_\_\_

A、直接下载 B、单击鼠标右键，选择目标另存

C、使用下载工具进行下载 D、通过复制来达到目的

* + - 1. 信息安全危害的两大源头是病毒和黑客，因为黑客是\_\_\_\_

A、计算机编程高手 B、Cookies的发布者

C、网络的非法入侵者 D、信息垃圾的制造者

* + - 1. 要查找局域网中的计算机，应进入\_\_\_\_

A、我的电脑 B、网上邻居 C、IE浏览器 D、控制面板

* + - 1. 要移动WINDOWS的窗口的位置，必须用鼠标拖动它的\_\_\_\_

A、边框 B、状态栏 C、标题栏 D、对话框

* + - 1. 要用IE浏览器浏览WWW信息\_\_\_\_

A、必须输入某站点的域名

B、必须输入某站点的IP地址

C、输入某站点的域名或IP地址均可

D、什么都不要输入

* + - 1. 一般，决定计算机档次主要的是\_\_\_\_

A、打印机的速度 B、CPU的性能

B、键盘上键的多少 D、所带软件的多少

* + - 1. 一般情况下，外存储器中存放的数据，在断电后\_\_\_\_

A、不会失去 B、完全失去 C、少量失去 D、多数失去

* + - 1. 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

* + - 1. 一个完整的计算机系统包括计算机硬件和\_\_\_\_

A、磁盘 B、数据线 C、存储器 D、软件

* + - 1. 在计算机网络上必须做到\_\_\_\_

A、在Internet上要随意发表各种言论，言无不尽

B、要学会寻找和进入人家的资料档案库

C、要学会如何利用有价值的信息源来学习和发展自己

D、要帮助其他同学，让自己买来的软件安装到朋友的机器上用

* + - 1. 以下关于网络的说法错误的是\_\_\_\_

A、将两台电脑用网线联在一起就是一个网络

B、网络按覆盖范围可以分为LAN和WAN

C、计算机网络有数据通信、资源共享等功能

D、上网时我们享受的服务不只是眼前的电脑提供的

* + - 1. 以下关于信息、说法正确的是\_\_\_\_

A、只有以书本的形式才能长期保存信息。

B、数字信号比模拟信号易受干扰而导致失真

C、计算机以数字化的方式对各种信息进行处理

D、信息的数字技术已逐步被模拟化技术所取代

* + - 1. 以下几个软件都可以进行文字处理，占用系统资源最少的是\_\_\_\_

A、Word B、Wps C、写字板 D、记事本

* + - 1. 以下交流方式中不属于实时的信息交流方式的是\_\_\_\_

A、QQ B、E-mail C、MSN D、ICQ

* + - 1. 以下介质中不能作为存储器的是\_\_\_\_

A、录音带 B、录象带 C、光盘 D、磁头

* + - 1. 以下哪些属于人工智能技术的应用\_\_\_\_

A、鼠标/图形用户界面 B、语音输入法—语音识别技术

C、用画笔进行画画　 D、Office助手

* + - 1. 以下哪一项服务不属于Internet服务\_\_\_\_

A、电子邮件 B、货物速递 C、电子商务 D、文件传输

* + - 1. 以下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

* + - 1. 以下是重新浏览已经访问过的网站信息的操作，不正确的是\_\_\_\_

A、单击工具栏中后退按钮

B、单击键盘上退格键

C、单击工具栏上刷新按钮

D、ALT+左光标移动键

* + - 1. 以下文件类型是属于网页文件的是\_\_\_\_

A、Doc B、Html D、ppt C、Xls

* + - 1. 以下行为中，不正当的是\_\_\_\_

A、安装正版软件 B、购买正版CD

C、末征得同意私自使用他人资源 D、参加反盗版公益活动

* + - 1. 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. 以下主要用于制作网页的软件是\_\_\_\_

A、QQ2007 B、FrontPage C、录音机程序 D、磁盘碎片整理程序

* + - 1. 以下属于操作系统的是\_\_\_\_

A 、Word97 B、Wps2000 C、Windows XP D、Visual Basic

* + - 1. 以下属于操作系统的是\_\_\_\_

A、WPS B、ADSL C、Linux D、Excel

* + - 1. 以下属于系统软件的是\_\_\_\_

A、财务管理软件 B、图像编辑软件 C、操作系统 D、应用软件

* + - 1. 因特网上的电子公告栏系统简称\_\_\_\_

A、BBS B、Telnet C、FTP D、WWW

* + - 1. 因特网中的BBS是指\_\_\_\_

A、电子邮箱 B、电子政务 C、电子商务 D、电子公告栏

* + - 1. 因特网中的域名服务器系统负责全网IP地址的解析工作，它的好处是\_\_\_\_

A、我们只需简单地记住一个网站的域名，而不必记IP地址

B、IP地址再也不需要了

C、IP地址从32位的二进制地址缩减为8位的二进制地址

D、IP协议再也不需要了

* + - 1. 因特网中某主机的二级域名为gov，表示该主机属于\_\_\_\_

A、赢利性的商业机构 B、军事机构

C、网络机构 D、非军事性政府组织机构

* + - 1. 应用计算机程序解决实际问题的步骤通常是\_\_\_\_

A、设计算法→编写程序

B、编写程序→调试程序→检测结果

C、分析问题→设计算法→编写程序→调试运行→检测结果

D、 编写程序→调试运行

* + - 1. 硬盘的容量比软盘大得多，其读写速度与软盘相比则\_\_\_\_

A）差不多 B、慢一些 C、快得多 D、慢得多

* + - 1. 用来全面管理计算机系统资源的软件叫\_\_\_\_

A、数据库管理系统 B、操作系统 C、应用软件 D、专用软件

* + - 1. 用因特网提供的\_\_\_\_功能可以进行信息的浏览和检索。

A、电子商务（EC） B、电子邮件 C、WWW D、BBS

* + - 1. 有关窗口的说法中，错误的是\_\_\_\_。

A、窗口大小可以改变 B、窗口的位置可以移动

C、窗口能被最小化 D、桌面上可以有多个活动窗口

* + - 1. 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

* + - 1. 欲将已经删除的某一文件恢复，在回收站窗口中选中该文件后，在文件菜单中应选择的菜单项是\_\_\_\_。

A、删除 B、关闭 C、还原 D、清空回收站

* + - 1. 李欣上网下载了一个动画打算E-mail给在上海读书的表姐，她下载的动画的扩展名该为\_\_\_\_，才可以观赏到

A、 html B、swf C、txt D、ppt

* + - 1. 运算器的功能是\_\_\_\_

A、执行算术运算指令 B、执行逻辑运算指令

C、执行算术逻辑运算指令 D、执行数据分析指令

* + - 1. 在 Windows 资源管理窗口中，左部显示的内容是\_\_\_\_

A、所有未打开的文件夹

B、系统的树形文件夹结构

C、打开的文件夹下的子文件夹及文件

D、所有已打开的文件夹

* + - 1. 在Windows 中，能弹出对话框的操作是\_\_\_\_

A、选择了带省略号的菜单项

B、选择了带向右三角形箭头的菜单项

C、选择了颜色变灰的菜单项

D、运行了与对话框对应的应用程序

* + - 1. 在My Documents文件夹中的文件夹My Picture已被选中，此时想新建文件夹JSJ则点菜单新建后则JSJ将建在\_\_\_\_

A、在MyDocuments文件夹中 B、根目录上

C、My Picture文件夹中 D、无法创建

* + - 1. 在记事本中输入了约一千个汉字（包括标点），该文件的大小约为\_\_\_\_

A、1KB　　B、2KB　　C、1MB　D、2MB

* + - 1. 在Internet 上，为使计算机之间能够彼此通信，需要共同遵守某种协议。现在Internet广泛采用的一种通信协议是\_\_\_\_

A、文件格式协议 B、信息交换协议

C、TCP/IP协议 C、硬件生产标准协议

* + - 1. 在Outlook Express中设置唯一的电子邮件账号kao@sina.com，现发送一封电子邮件给shi@sina.com，则发送完成后\_\_\_\_

A、发件箱中有kao@sina.com邮件

B、发件箱中有shi@sina.com邮件

C、已发送邮件中kao@sina.com邮件

D、已发送邮件中shi@sina.com邮件

* + - 1. 在Outlook Express中设置唯一电子邮件账号：kao@sina.com，现成功接收到一封来自shi@sina.com的邮件，则以下说法正确的是\_\_\_\_

A、在收件箱中有kao@sina.com邮件

B、在收件箱中有shi@sina.com邮件

C、在本地文件夹中有kao@sina.com邮件

D、在本地文件夹中有shi@sina.com邮件

* + - 1. 在TCP/IP（IPv4）协议下，每一台主机设定一个唯一的\_\_\_\_位二进制的IP地址。

A、16 B、32 C、24 D、12

* + - 1. 在WINDOW中，有两个对系统资源进行管理的程序组，它们是资源管理器和\_\_\_\_

A、回收站　 　B、剪贴板　　C、我的电脑　　D、我的文档

* + - 1. 在Windows/中，鼠标的单击是指\_\_\_\_

A、移动鼠标使鼠标指针出现在屏幕上的某个位置

B、按住鼠标左键，移动鼠标把鼠标指针移到某个位置后释放左键

C、按下并快速地释放鼠标左键

D、快速连续地两次按下并释放鼠标左键

* + - 1. 在WINDOWS资源管理器窗口左部显示的文件夹图标前带有加号＋则表示该文件夹\_\_\_\_

A、含有下级文件夹 B、仅含有文件 C、是空文件夹 D、没有具体含义

* + - 1. 在WINDOWS操作中，如果某个菜单项变暗则表示\_\_\_\_

A、不能选中 B、必须单击鼠标右键才能选中

C、必须单击鼠标左键才能选中 D、可以选中

* + - 1. 在WINDOWS中不能从\_\_\_\_中启动应用程序

A)我的电脑 B、开始菜单 C、资源管理器 D、任务栏

* + - 1. 在Windows种，下面选项中\_\_\_\_不是控制面板中默认的项目。

A、删除/添加程序 B、日期/时间 C、打印机 D、Word2000

* + - 1. 在Windows资源管理器窗口有上角，可以同时显示的按钮是\_\_\_\_

A、最小化、还原 B、最大化、关闭

C、最小化、还原、关闭或最小化、最大化、关闭 D、最小化、关闭

* + - 1. 在Windows系统中，删除一个文件夹后，该文件夹下的\_\_\_\_

A、文件被删除而文件夹保留

B、文件夹被删除而文件保留

C、所有文件和文件夹均被删除

D、只读文件被保留而其他文件或文件夹均被删除

* + - 1. 在Word 2000中文版中，对【页面设置】窗口的\_\_\_\_选项框可以设置纸张大小。

A、页边距 B、纸型 C、版式 D、纸张来源

* + - 1. 在Word 2000中文版中，对左、右缩进，段前、段后间距，首行缩进，行距等格式进行设置，应该使用下面哪个菜单\_\_\_\_

A、文件-〉页面设置 B、格式-〉字体 C、格式-〉段落 D、工具-〉选项

* + - 1. 在Word 2000中文版中，移动文本实际上是\_\_\_\_功能的复合。

A、剪切和粘贴 B、剪切和复制 C、复制和粘贴 D、剪切和格式刷

* + - 1. 在Word2000文档编辑窗口中，将选定的一段文字拖动到另一个位置，则完成\_\_\_\_

A、移动操作 B、复制操作 C、删除操作 D、非法操作

* + - 1. 在word中，将一部分内容改为四号楷体，然后紧接这部分内容后输入新的文字，则新输入的文字字号和字体分别为\_\_\_\_。

A、四号楷体 B、五号楷体 C、五号宋体 D、不能确定

* + - 1. 在WORD中，以下关于文字设置的说法正确的是\_\_\_\_。

A、默认字体有宋体、黑体、楷体、隶

B、文字格式工具栏中加粗按钮可以设置文字的颜色

C、利用格式菜单打开字体对话框，可以设置字符间距

D、利用格式菜单打开段落对话框，可以设置字符间距

* + - 1. 在Word的编辑状态，执行两次剪切操作，则剪贴板中\_\_\_\_

A、仅有第一次被剪切的内容 B、仅有第二次被剪切的内容

C、有两次被剪切的内容 D、内容被清除

* + - 1. 在磁盘上发现计算机病毒后，最彻底的解决办法是\_\_\_\_。

A、删除已感染的磁盘文件 B、用杀毒软件处理

C、删除所有的磁盘文件 D、彻底格式化磁盘

* + - 1. 在地址栏中输入ftp://zjedu。.net、cn后，URL所采用的Internet协议是\_\_\_\_

A、FTP B、WWW C、NEWS D、MAILTO

* + - 1. 在计算机内部，计算机能够直接执行的程序语言是\_\_\_\_

A、汇编语言 B、C++语言 C、机器语言 D、高级语言

* + - 1. 在计算机内部，能够按照人们事先给定的指令步骤、统一指挥各部件有条不紊地协调工作的是\_\_\_\_

A、运算器 B、放大器 C、控制器 D、存储器

* + - 1. 在计算机网络中，为了使计算机或终端之间能够正确传送信息，必须按照\_\_\_\_来相互通信。

A、信息交换方式 B、网卡 C、传输装置 D、网络协议

* + - 1. 在计算机中，用来解释、执行程序中指令的部件是\_\_\_\_

A、运算器 B、存储器　 C、控制器 D、鼠标器

* + - 1. 在计算机中，用文字、图像、语言、情景、现象等所表示的内容都可称为\_\_\_\_

A、表象 B、文章 C、消息 D、信息

* + - 1. 在计算机中存储数据的最小单位是\_\_\_\_

A、字节 B、位　 C、字 D、双字

* + - 1. 在计算机中应用最广的美国国家信息交换标准码是指\_\_\_\_

A、音码 B、形码 C、条形码 D、ASCII码

* + - 1. 在建设主题网站时，有时候需要制作网站标志logo图片，应使用以下\_\_\_\_软件进行制作。

A、Word B、PhotoShop C、Excel D、PowerPoint

* + - 1. 在局域网中欲使一文件让其他人共享但不允许改变或删除，可以将该文件所在的文件夹共享属性设置为\_\_\_\_

A、更改 B、读取 C、不共享 D、完全控制

* + - 1. 在利用FrontpPage编辑网页时，要想观看网页在浏览器中的情形，应使用FrontpPage2000 网页视图窗口中的\_\_\_\_标签。

A、打印预览 B、预览 C、打印 D、HTML

* + - 1. 在日常生活中，我们经常需要使用数据库来处理许多事情，许多的管理系统都是建立在数据库的基础上的，请你从下列关于数据库管理优势的描述中，指出描述不正确的一种。\_\_\_\_

A、数据库管理操作方便、快捷，数据维护简单、安全。

B、数据共享应用好，对于数据可以进行集中管理，可以通过网络等各种技术，使数据能够共享，提高数据的使用效率。

C、检索统计准确，效率高，速度快。

D、能够存储大量的数据，不但可以存储文字，还可以存储图像、声音、视频等多媒体信息。但耗费空间。

* + - 1. 在网页制作中，为了统计访问者的信息，了解他们的意见，我们常用建立\_\_\_\_办法实现。

A、文字 B、表格 C、表单 D、框架

* + - 1. 在网页制作中，我们经常用下列\_\_\_\_办法进行页面布局。

A、文字 B、表格 C、表单 D、图片

* + - 1. 在网页中最为常用的两种图像格式是\_\_\_\_。

A、JPEG和GIF B、GIF和BMP

C、JPEG和PSD D、BMP和PSD

* + - 1. 在网址www.cpcw.com中com是指\_\_\_\_网站。

A、公共类 B、商业类 C、政府类 D、教育类

* + - 1. 在微机系统中，最基本的输入输出模块BIOS存放在\_\_\_\_

A\RAM中 　　 B、ROM中 　C、硬盘中 　　D、寄存器中

* + - 1. 在微机中，Byte的中文含义是\_\_\_\_

A、二进制位 B、字 C、字节 D、双字

* + - 1. 在文字处理软件WORD中，所书写的文件不能保存为下面哪种文件格式。\_\_\_\_

Ａ、TXT Ｂ、DOC Ｃ、RTF Ｄ、WPS

* + - 1. 在下列几种类型的打印机中，打印文本时质量最好的是\_\_\_\_

A、针式打印机 B、激光打印机　　C、热转印打印机 D、喷墨打印机

* + - 1. 在下面的描述中，正确的是\_\_\_\_

A、外存中的信息可直接被CPU处理

B、计算机中使用的汉字编码和ASCII码是一样的

C、键盘是输入设备，显示器是输出设备

D、操作系统是一种很重要的应用软件

* + - 1. 在一个文件夹\_\_\_\_

A、只能包含文件 B、只能包含文件夹

C、可以包含文件或文件夹 D、必须包含文件或文件夹

* + - 1. 在以下几种CPU中，档次最高的是\_\_\_\_

A、80586 B、Pentium II C、Pentium III D、Pentium IV

* + - 1. 在因特网的以下操作中\_\_\_\_不能浏览已经访问过的页面。

A、打开地址栏的下拉列表，然后选择一个页面

B、单击工具栏上的历史按钮，然后选择一个页面

C、单击工具栏上的后退按钮

D、在查看菜单中选择刷新命令

* + - 1. 在因特网浏览中，鼠标指针在网页链接上的形状是\_\_\_\_

A、左上箭头 B、左上箭头加上等待状态

C、手型 D、手型加上拒绝浏览圆圈

* + - 1. 在用自己的计算机浏览WEB网的过程中，如果你发现自己喜欢的网页并希望以后多次访问， 最好的方法是把这个页面地址\_\_\_\_

A、用Word文件保存下来 B、记忆下来

C、用笔抄写到笔记本上 D、放到收藏夹中

* + - 1. 在桌面上创建一个文件夹，步骤为：①在桌面上空白处右击；②输入新名字；③选择新建菜单中的文件夹菜单项；④按回车键。正确的操作步骤为\_\_\_\_

A、①②③　　　　B、②③④　　　　C、①②③④　　　　D、①③②④

* + - 1. 在资源管理其中查找文件时，可以按指定条件进行。下列选项中，不能充当查找条件的一项是\_\_\_\_

A、文件类型 B、文件页码 C、文件日期 D、文件名

* + - 1. 在资源管理器中文件排列不可以按\_\_\_\_显示。

A、名称 B、类型 C、文件大小 D、图标大小

* + - 1. 正常退出WINDOWS的操作方法是\_\_\_\_

A、直接关电源 B、按下ESC键

C、选择开始菜单中的关闭命令 D、按下RESET按钮

* + - 1. 中央处理器（CPU）是电子计算机中的\_\_\_\_

A、附属设备 B、核心部件　C、可有可无的设备 D、次要部件

* + - 1. 中央处理器中主要包括\_\_\_\_

A、内存和计算器 B、控制器和运算器

C、只读存储器和随机存储器 D、内存储器、控制器和运算器

* + - 1. 主机机箱上RESET按钮的作用是\_\_\_\_

A、关闭计算机的电源 B、使计算机重新启动

C、设置计算机的参数 D、相当于鼠标的左键

* + - 1. 主要用于查看WWW信息的软件是\_\_\_\_

A、Microsoff Word B、Microsoft Excel C、Outlook Express D、Internet Explorer

* + - 1. 主要用于收发和管理电子邮件的软件是\_\_\_\_

A、Microsoft Word B、Microsoft Excel C、Outlook Express D、Internet Explorer

* + - 1. 自世界上第一台电子计算机ENIAC诞生至今，计算机的变化发展惊人，但是下列哪项并没有发生多大的改变\_\_\_\_

A、耗电量 B、体积　　C、运行速度 D、基本工作原理

* + - 1. 组成计算机系统的两大部分是\_\_\_\_

A、系统软件和应用软件 B、硬件系统和软件系统

C、操作系统和网络系统 D、计算技术和通信技术

* + - 1. 组建一个典型的小型局域网时，除了需要网络服务器、个人计算机、网间连接器、网线等设备外，还必须有下列哪一项硬件\_\_\_\_

A、微波接收装置 B、卫星地面站

C、网络接口卡 D、电信局的交换设备

* + - 1. 常见的典型局域网类型有三种，它们分别是总线型、环型和\_\_\_\_

A、直线型 B、星型 C、曲线型 D、串联型

* + - 1. 最能准确反映计算机功能的是下列哪一项\_\_\_\_

A、计算机可以代替人的脑力劳动 B、计算机可以记忆大量的信息

C、计算机可以实现高速度的运算 D、计算机是一种信息处理的设备