第一部分 计算机系统基础

一、 选择题

【1】计算机最主要的工作特点是

A) 高速度 B) 高精度 C) 存记忆能力 D) 存储程序与自动控

制

【2】目前微型计算机中采用的逻辑元件是

A) 小规模集成电路

B) 中规模集成电路

C) 大规模和超<u>大规模集成电路</u>

D) 分立元件

【3】下列四条叙述中,有错误的一条是

A) 两个或两个以上的系统交换信息的能力称为兼容性

B) 当软件所处环境(硬件/支持软件)发生变化时,这个软件还能发挥原有的功能,则称该软件为兼容软件

C) 不需调整或仅需少量调整即可用于多种系统的硬件部件, 称 为兼容硬件

D) 著名计算机厂家生产的计算机称为兼容机

【4】下列四条叙述中,有错误的一条是

A) 以科学技术领域中的问题为主的数值计算称为科学计算

B) 计算机应用可分为数值应用和非数值应用两类

C) 计算机各部件之间有两股信息流, 即数据流和控制流

D) 对信息(即各种形式的数据)进行收集、储存、加工与传输等一系列活动的总称为实时控制

【5】软件与程序的区别是

A) 程序价格便宜、软件价格昂贵

B) 程序是用户自己编写的,而软件是由厂家提供的

C) 程序是用高级语言编写的, 而软件是由机器语言编写的

D) 软件是程序以及开发、使用和维护所需要的所有文档的总

称, <u>而程序是软件的一部分</u> 【6】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) <mark>数据处理</mark> D) 实时控制

【7】微型计算机中使用数据库管理系统,属下列计算机应用中的哪一种?

A) 人工智能 B) 专家系统 C) 信息管理 D) 科学计算

【8】英文缩写 CAD 的中文意思是

A) 计算机辅助教学 B) 计算机辅助制造 <u>C) 计算机辅助设计</u> D) 计算机辅助测试

【9】 目前计算机应用最广泛的领域是

A) 人工智能和专家系统

盘

B) 科学技术与工程计算

C) 数据处理与办公自动化

D) 辅助设计与辅助制造

【10】联想"奔腾三代"计算机所采用的主要电子元器件是() A、电子管 B、晶体管 C、集成电路 D、大规模集成电路

【11】能对二进制数据进行移位和比较操作的计算机工作部件 是()

A、累加器 B、运算器 C、控制器 D、寄存器

【12】CD-ROM 常作为多媒体套件中的外存储器,它是()

A、只读存储器 B、只读光盘 C、只读硬盘 D、只读大容量软

【13】微型计算机的性能主要取决于()

A、内存 B、中央处理器 C、硬盘 D、显示卡

【14】在学校里,能用于打印蜡纸的打印机是()

A、激光打印机 B、针式打印机 C、喷墨打印机 D、热敏式打印机

【15】在微机系统中,最基本的输入输出模 BIOS 存放在()

A、RAM 中 B、ROM 中 C、硬盘中 D、寄存器中

【16】IBM PC/AT 微型机采用的 CPU 芯片是 ( )

A, Z-80 B, 8086 C, 8088 D, 80286

【17】486DX2/80 中的数字 486 代表 ( ), 数字 80 代表 ( )。 A、CPU 的型号 B、CPU 的主频 C、存储的容量 D、存取速度

【18】计算机中能统一指挥和控制计算机各部分调动、连续、协调一致运行的部件是()

A、运算器 B、存储器 C、显示器 D、控制器

【19】运算器主要用于()

A、四则运算 B、逻辑断 C、传送数据 D、算术运算和逻辑运

【20】指令系统中采用多种不同寻址方式的主要目的是() A、实现存储程序和程序控制

B、缩短指令长度,扩大寻址空间,提高编程的灵活性

C、可以直接访问外存储器

D、提供扩展操作码的可能性, 降低指令译码的难度

【21】在 CPU 中,指令寄存器的作用是(),程序计数器的作用是()

A、用来存放后续指令地址

B、保存当前正在执行的一条指令

C、保存将被存储的下一个数据字节的地址

D、保存当前 CPU 所访问的主存单元的地址

【22】最先实现程序存储的计算机是()

A, ENIAC B, EDSAC C, EDVAC D, UNIVA

【23】计算机中根据()访问内存。

A、存储内容 B、存储地址 C、存储单元 D、存储容量

【24】内存储器存储容量的大小取决于()

A、字长 B、地址总线的宽度 C、数据总线的宽度 D、字节数

【25】在内存()中存放一个字符。

A、一个字 B、一个字长 C、一个字节存储单元 D、一个字存储单元

【26】以下不属于计算机外存储器的是()

A、磁带 B、硬盘 C、软盘 D、RAM

【27】内存与外存比较具有()优点。

A、存储容量大 B、存取速度快 C、价格低 D、盘上信息可以 长期脱机保存

【28】软盘与硬盘比较具有()优点。

【29】设一软磁盘有 300KB 字节可用的空间,若使用 ASC II 码存盘,则可用存储英文字符为(B)字,或存储汉字(C)个。

A, 300000 B, 307200 C, 153600 D, 150000

【30】书籍高密度双面软磁盘容量为 1.44MB;每道 18个扇区,每扇区为 512 字节,那么,每面磁道数应是()

A, 8 B, 40 C, 80 D, 160

【30】十进制数(-123)的原码表示为

A) 11111011 B) 10000100 C) 1000010 D) 01111011

【31】微机的内存储器比外存储器(1)( $\underline{C}$ ),内存储器可与微处理器(2)( $\underline{D}$ ) 交换信息,内存储器根据工作方式的不同又可分为(3)( $\underline{D}$ ) 和 (4)( $\underline{D}$ )。

(1) A、价格更便宜 B、存储信息更多 C、存取速度快 D、容易获取

(2) A、不能 B、间接 C、部分 D、直接

(3) A、半导体存储器 B、磁芯存储器 C、光存储器 D、随机存储器

(4) A、发光二极管存储器 B、动态存储器 C、软盘存储器 D、只读存储器

【32】与十六进制数(AB)等值的二进数是

A) 10101010 B) 10101011 C) 10111010 D) 10111011

【33】下列四个无符号十进制数中,能用八位二进制表示的是A) 256 B) 299 C) 199 D) 312

【34】下列四个不同进制的无符号整数中,数值最小的是A)(10010010)2 B)(221)8 C)(147)10 D)(94)

【35】在微型计算机内部,加工处理、存储、传运的数据和指令都采用

A) 十六进制码 B) 十进制码 C) 八进制码 <u>D) 二进制码</u>

【36】执行下列二进制数算术加运算 10101010+00101010 其结果 是

<u>A) 11010100</u> B) 11010010 C) 10101010 D) 00101010

【37】执行下列逻辑加运算(即逻辑或运算)10101010 v 01001010

其结果是

A) 11110100 B) 11101010 C) 10001010 D) 11100000

【38】以微处理器为核心组成的微型计算机属于(1)()计算机,微型计算机中的 ALU 部件包含在(2)()中。

- (1) A、第二代 B、第一代 C、第三代 D、第四代
- (2) A、存储器 B、I/O 接口 C、I/O 设备 D、微处理器

【39】下列存储器中,()是易失性存储器。

A、ROM B、RAM C、磁盘 D、光盘

【40】DMA 是实现存储器与( )的直接数据传送。

A、CPU B、存储器 C、外部 I/O 设备 D、运算器

【41】一台微机的内存储器容量是 640KB,这里的 1KB 为( ) A.1024 个字节 B.1024 个二进制单位 C.1000 个字节 D.1000

个二进制单位

【42】IBM 微机及其兼容机的性能指标中的内部存储器容量是指( )

A、高速缓存 cache 的容量

B、RAM 的容量

C、RAM 和 ROM 的总容量

D、ROM、RAM、Cache 总容量

【43】存储器是计算机中的记忆设备、它主要用于()

A、存放指令 B、存放运行结果 C、存放输入数据 D、存放数

【44】微机中的内存储器采用的是()

A、磁芯存储器 B、磁泡存储器 C、磁表面存储器 D、半导体 存储器

【45】在计算机术语中经常用 RAM 表示( )EPROM 表示( )DRAM 表示( )

A、只读存储器 B、可编程只读存储器 C、可擦写编程只读存储器 D、动态随机存储器 E、随机存取存储器

【46】在计算机中对以下几个部件访问速度最快的是()

A、光盘 B、RAM C、硬盘 D、软盘

【47】在微机计算机中信息交换是通过()进行的。

A、总线 B、寄存器 C、控制器 D、运算器

【48】5.25 英寸软磁盘内圆上的小圆孔,其作用是(1)( $\underline{C}$ ),软盘驱动器在寻找数据时(2)( $\underline{C}$ )。

(1) A、机械定位 B、''0''磁道定位 C、磁道起始定位 D、扇区起始定位

(2) A、盘片不动,磁头运动 B、盘片运动,磁头不动 C、盘片和磁头都运动 D、盘片和磁头都不动

【50】在微机系统中向计算机输入数据的设备是( $\underline{B}$ ),在主机中存储当前可随时使用的程序和数据的设备是( $\underline{E}$ ),可永久保留程序和数据的设备是( $\underline{D}$ ))

A、打印机 B、键盘 C、显示器 D、磁盘 E、内存储器

【51】下列部件中,直接通过总线与 CPU 连接的是()

A、键盘 B、内存储器 C、磁盘驱动器 D、显示器

【52】微机计算机中运算器、控制器及内存储器的总称是() A、CPU B、Pentium C、主机 D、MPU

【52】微处理器处理的数据基本单位为字。一个字的长度通常

A) 16 个二进制位 B) 32 个二进制位 C) 64 个二进制位 <u>D) 与</u> 微处理器芯片的型号有关

【53】32 位微机中的32 是指该微机

A) 能同时处理 32 位二进制数 B) 能同时处理 32 位十进制数 C) 具有 32 根地址总线 D) 运算精度可达小数点后 32 位

【54】存储器中存放的信息可以是数据,也可以是指令,这要根据

A) 最高位是 0 还是 1 来判别 B) 存储单元的地址来判别 <u>C)</u> CPU 执行程序的过程来判别 D) ASCII 码表来判别

【55】计算机中,浮点数由两部分组成;它们是

A) 整数部分和小数部分 <u>B) 阶码部分和基数部分</u> C) 基数部分和尾数部分 D) 阶码部分和尾数部分

【56】计算机中的信息用二进制表示的主要理由是

A) 运算规则简单 B) 可以节约元器件 C) 可以加快运算速度 D) 元器件性能所致

【57】已知一补码为10000101,则其真值用二进制表示为

A) -000010 B) -1111010 C) -000000 D) -1111011

【58】在一个非零的无符号二进制整数后加两个零得到一新数, 该新数是原数的

A) 二倍 B) 四倍 C) 二分之一 D) 四分之一

【59】微型计算机中普遍使用的字符编码是

A) BCD 码 B) 拼音码 C) 补码 D) ASCII 码

【60】计算机中常用的英文词 Byte, 其中文意思是

A) 位 B) 字 C) 字长 D) 字节

【61】国内流行的汉字系统中,一个汉字的机内码一般需占

A) 2 个字节 B) 4 个字节 C) 8 个字节 D) 16 个字节

【62】用机内码存储汉字,一张 1.2MB 的软磁盘上,最多可存放的汉字数是

A) 40 万 B) 60 万 C) 80 万 D) 120 万

【63】计算机中最小的数据单位是

A) 位 B) 字节 C) 字长 D) 字

【64】计算机中用于表示存储空间大小的最基本单位是

A) 字长 B) 字节 C) 千字节 D) 兆字节

【65】下列字符中, ASCII 码值最大的是

A) k B) a C) Q D) M

【66】微型计算机中常用的英文词 bit 的中文意思是

A) 计算机字 B) 字节 C) 二进制位 D) 字长

【67】下列描述中,正确的是

A) 1MB=1000B B) 1MB=1000KB C) 1MB=1024B D) 1MB=1024KB

【68】下列叙述中,正确的一条是

A) 键盘上的 F1~F12 功能键,在不同的软件下其作用是一样的

B) 计算机内部,数据采用二进制表示,而程序则用字符表示

C) 计算机汉字字模的作用是供屏幕显示和打印输出

D) 微型计算机主机箱内的所有部件均由大规模超大规模集成 电路构成

【69】目前广泛使用的 Pentium 机, 其字长为

A) 16 位 B) 32 位 C) 64 位 D) 据用户的需要来确定

【70】常用的中文字处理软件如 WPS、Word 等所生成的文本文件中,汉字所采用的编码是

A) 交换码 B) 区位码 C) 拼音码 D) 机内码

【71】存储一个24×24点阵汉字字形需要的字节数为

A) 24B B) 48B <u>C) 72B</u> D) 96B

【72】计算机指令中规定指令执行功能的部分称为

A) 操作数 B) 被操作数 C) 地址码 D) 操作码

【73】下列四条叙述中,正确的一条是

A) 计算机能直接识别并执行高级语言源程序

B) 计算机能直接识别并执行机器指令

C) 计算机能直接识别并执行数据库语言源程序

D) 汇编语言源程序可以被计算机直接识别和执行

【74】关于解释程序和编译程序的四条叙述,其中正确的一条

A) 解释程序产生目标程序

B) 编译程序产生目标程序

C) 解释程序和编译程序都产生目标程序

D) 解释程序和编译程序都不产生目标程序

【75】一个完整的计算机系统应包括

A) 系统硬件和系统软件

B) 硬件系统和软件系统

C) 主机和外部设备

D) 主机、键盘、显示器和辅助存储器

【76】下列四种软件中,属于系统软件的是

A) Word 2000 B) WPS 2000 C) UCDOS 6.0 D) Excel 2000

【77】下列四条描述中,正确的一条是

A) 鼠标器是一种既可作输入又可作输出的设备

B) 激光打印机是非击打式打印机

C) Windows 是一种应用软件

D) PowerPoint 是一种系统软件

- 【78】计算机软件系统一般包括
- A) 操作系统和应用软件
- B) 系统软件和管理软件
- C) 系统软件和应用软件
- D) 操作系统、管理软件和各种工具软件
- 【79】系统软件中的核心部分是
- A) 数据库管理系统
- B) 语言处理程序
- C) 各种工具软件
- D) 操作系统
- 【80】微型计算机的主机包括
- A) 运算器和控制器
- B) 运算器、控制器和硬磁盘存储器
- C) CPU 和内存储器
- D) CPU 和键盘
- 【81】 计算机字长取决于哪种总线的宽度?
- A) 控制总线 B) 数据总线 C) 地址总线 D) 通信总线
- 【82】"Pentium II/350"和"Pentium III/450"中的"350" 和 "450"的含义是
- A) 最大内存容量 B) 最大运算速度 C) 最大运算精度 D) CPU 时钟频率
  - 【83】微型计算机中,运算器的主要功能是进行
- A) 逻辑运算 B) 算术运算 C) 算术运算和逻辑运算 D) 复杂方程的求解
  - 【84】 下列存储器中,存取速度最快的是
- A) 软磁盘存储器 B) 硬磁盘存储器 C) 光盘存储器 D) 内存
  - 【85】 下列打印机中,打印效果最佳的一种是
- A) 点阵打印机 <u>B) 激光打印机</u> C) 热敏打印机 D) 喷墨打印机
  - 【86】下列四条叙述中,正确的一条是
  - A) 使用鼠标器要有其驱动程序
  - B) 激光打印机可以进行复写打印
  - C) 显示器可以直接与主机相连
  - D) 用杀毒软件可以清除一切病毒
  - 【87】下列因素中,对微型计算机工作影响最小的是
  - A) 温度 B) 湿度 C) 磁场 <u>D) 噪声</u>
  - 【88】CPU不能直接访问的存储器是
  - A) ROM B) RAM C) Cache D) CD-ROM
  - 【89】微型计算机中,控制器的基本功能是
  - A) 存储各种控制信息
  - B) 传输各种控制信号
  - \_C) 产生各种控制信息
  - D) 控制系统各部件正确地执行程序
  - 【90】下列四条叙述中,属 RAM 特点的是
  - A) 可随机读写数据,且断电后数据不会丢失
  - B) 可随机读写数据, 断电后数据将全部丢失
  - C) 只能顺序读写数据, 断电后数据将部分丢失
  - D) 只能顺序读写数据,且断电后数据将全部丢失
  - 【91】 在微型计算机中,运算器和控制器合称为
- A) 逻辑部件 B) 算术运算部件 C) 微处理器 D) 算术和逻辑部件
  - 【92】在微型计算机中 ROM 是
- A) 顺序读写存储器 B) 随机读写存储器 C) 只读存储器 D) 高速缓冲存储器
  - 【93】 软磁盘加上保护后,对它可以进行的操作是
- A) 既可读也可写 B) 既不能读也不能写 C) 只能写不能读 <u>D)</u> 只能读不能写
  - 【94】下列设备中,属于输出设备的是
  - A) 扫描仪 <u>B) 显示器</u> C) 触摸屏 D) 光笔
  - 【95】下列设备中,属于输入设备的是
  - A) 声音合成器 B) 激光打印机 C) 光笔 D) 显示器

- 【96】在微型计算机中,常见到的 EGA、VGA 等是指
- A) 微型型号 B) 显示适配卡类型 C) CPU 类型 D) 键盘类型
- 【97】微型计算机使用的键盘中, Shift 键是
- A) 换档键 B) 退格键 C) 空格键 D) 回车换行键

【98】 下列打印机中属击打式打印机的是

A) 点阵打印机 B) 热敏打印机 C) 激光打印机 D) 喷墨打印机

【99】 显示器是微型计算机必须配置的一种

A) 输出设备 B) 输入设备 C) 控制设备 D) 存储设备

【100】存储系统中的 PROM 是指

- A) 可编程读写存储器 B) 可编程只读存储器 C) 静态只读存
- 储器 D) 动态随机存储器
- 【101】I/0 接口应位于
- A) 总线和 I/0 设备之间
- B) 主机和 I/O 设备之间
- C) 主机和总线之间
- D) CPU 和内存储器之间
- 【102】 微型计算机配置高速缓冲存储器是为了解决
- A) 主机与外设之间速度不匹配问题
- B) CPU 与辅助存储器之间速度不匹配问题
- C) 内存储器与辅助存储器之间速度不匹配问题
- D) CPU 与内存储器之间速度不匹配问题
- 【103】 CPU 能直接访问的存储器是
- A) 内存储器 B) 软磁盘存储器 C) 硬磁盘存储器 D) 光盘存储器
  - 【104】下列存储器中,断电后信息将会丢失的是
  - A) ROM B) RAM C) CD-ROM D) 磁盘存储器
  - 【105】下列存储器中,断电后信息不会丢失的是
  - A) DRAM B) SRAM C) CACHE D) ROM
  - 【106】 SRAM 是
  - A) 静态随机存储器
  - B) 静态只读存储器
  - C) 动态随机存储器
  - D) 动态只读存储器
  - 【107】下列四条叙述中,正确的一条是
- A) 不同系统之间及同一系统内部各部件之间相互交流信息的 约定或具体实现称为接口 B) CPU 在 1 分钟内发出的时钟脉冲 数称为主频
  - C) 格式化后的软磁盘, 可以在任何微型计算机上使用
  - D) 存放在软磁盘上的信息必须通过硬盘才能进入计算机被处
    - 【108】磁盘缓冲区位于

内

- A) 主存储器内 B) I/0 接口内 C) 磁盘存储器内 D) I/0 设备
  - 【109】鼠标器通常连接在
- A) 并行接口上 <u>B) 串行接口上</u> C) 显示器接口 D) 打印机接
  - 【110】磁盘存储器存、取信息的最基本单位是
  - A) 字节 B) 字长 C) 扇区 D) 磁道
  - 【111】下列四条叙述中,有错误的一条是
  - A) 16 根地址线的寻址空间可达 1MB
  - B) 内存储器的存储单元是按字节编址的
- C) CPU 中用于存放地址的寄存器称为地址寄存器
- D) 地址总线上传送的只能是地址信息
- 【112】如果一个汉字的区位码为3476,则对应的机内码是()
- (A) 3476 (B) 224C (C) C2EC (D) AD94
- 【113】20根地址线的寻址范围可达
- A) 512KB B) 1024KB C) 640KB D) 4096KB
- 【114】下面关于显示器的四条叙述中,有错误的一条是
- A) 显示器的分辨率与微处理器的型号有关
- <u>B)显示器的分辨率为 1024×768, 表示一屏幕水平方向每行有 1024 个 点, 垂直方向每 列有 768 个点</u>
  - C) 显示卡是驱动、控制计算机显示器以显示文本、图形、图

像信息的硬件装置

D) 像素是显示屏上能独立赋予颜色和亮度的最小单位

【115】数 显示器主要参数之一的分辨率,其含义是

- A) 显示屏幕的水平和垂直扫描频率
- B) 可显示不同颜色的总数
- C) 显示屏幕上光栅的列数和行数
- D) 同一幅画面上可显示的字符总

【116】下列四种显示适配卡中,性能最佳的是

A) CGA B) VGA C) EGA D) MDA

【117】下列设备中,既能向主机输入数据又能接受主机输出数据的 A、电源线 B、数据线 C、地址线 D、控制线

A) 显示器 B) 扫描仪 C) 磁盘存储器 D) 音响设备

【118】打印机在与主机连接时,应将信号线插头插在

A) 串行插口上 B) 并行插口上 C) 串并行插口上 D) 任意扩展插 口上.

【119】软磁盘格式化时将盘面划分为一定数量的同心园磁盘,最外 圈的磁道编号为

A) 1 磁道 B) 0 磁道 C) 80 磁道 D) 79 磁道

【120】一张 3.5 英寸双面高密软盘, 总容量为 1.44MB, 每面有 80 程序控制 个磁道,每个磁道划分成18个扇区,则每扇区的容量为

A) 128B B) 256B C) 1024B D) 512B

【121】微型计算机中的辅助存储器,可以与下列哪个部件直接进行 数据传送?

A) 运算器 B) 内存储器 C) 控制器 D) 微处理器

【122】微型计算机采用总线结构连接 CPU、内存储器和外设, 总线 由三部分组成,它包括

- A) 数据总线、传输总线和通信总线
- B) 地址总线、逻辑总线和信号总线
- C) 控制总线、地址总线和运算总线
- D) 数据总线、地址总线和控制总线

【123】计算机数据总线的宽度将主要影响到

A) 指令数量 B) 存储容量 C) 运算速度 D) 计算机字的长度

【124】 下列存储器中,属易失性存储器的是

A) ROM B) PROM C) EPROM D) RAM

【125】下列三种打印输出设备中,(C)是击打式打印机,(AB)是 非击打式打印机。

A、激光打印机 B、喷墨打印机 C、点阵针式打印机 D、热敏打印机 【126】、鼠标可以取代()

A、键盘 B、条形码 C、扫描器 D、光标移动键

【127】、主机与外设之间的数据传送方式有程序查询方式,中断方 式,DMA 方式等。其中直接存储器存取方式的特点是()

A、主存与外设之间无需 CPU 介入,直接进行数据传送

B、CPU 要进行输入输出时,只需发一条启动外设工作的命令

C、CPU 与外设同步工作

D、CPU 与外设异步工作

【128】、中断的概念是指()

A、暂停 CPU B、暂停现行程序转去执行突发事件 C、停止整个系统 D、 C)主机、键盘、显示器和鼠标器组成的 暂停对主机的访问

【129】、中断屏蔽字的作用在于()

#### A、暂停外部设备对主存的访问

- B、暂停对某些中断的响应
- C、暂停 CPU 对主存的访问
- D、暂停对一切的处理

【130】、在中断处理过程中,保留现场的工作()

- A、必须在进入中断以前进行
- B、必须作为中断接收部分的开始
- C、必须在屏蔽中断的状态下进行

【131】、下列关于计算机时间中,时间最短的是()

(A) 指令周期 (B) 机器周期 (C) 总线周期 (D) 时钟周期

【132】、在计算机的外部设备中,鼠标属于()

A、外存储器 B、输出设备 C、输入设备 D、输入输出兼用设备

【133】、在下列设备中不属于输出设备的有()

A、打印机 B、CRT C、绘图仪 D、键盘

【134】、在下列设备中,()属于输入设备。

A、打印机 B、键盘 C、显示器 D、绘图仪

【135】、激光打印机是一种高速度,高精度,低噪声的()打印机。

A、击打式 B、非击打式 C、针式 D、喷墨

【136】、主机与外设之间的连接电路称为()

A、接口 B、总线 C、缓冲器 D、输入/输入总线

【137】、下面哪一种不属于总线的一部分? ()

【138】、某微型机地址总线的位长为16位,最大寻址空间为()

A, 256MB B, 128MB C, 64MB D, 32MB

【139】 分辨率为 1024\*768 的高分辨率显示器,字符窗口为 8\*16 点阵时,一帧可显示的字符数为()

A、128 列\*48 行 B、64 列\*96 行 C、96 列\*64 行 D、48 列\*128 行

【140】、微处理器的字长, 主频, ALU 结构及() 是影响其处理速 度的重要因素。

A、有无中断处理 B、有无 DMA 功能 C、有无 CACHE 缓存 D、是否微

【141】、既可作输入设备又可作输出设备的是()

A、显示器 B、打印机 C、键盘 D、磁盘驱动器

【142】、通常说的 0.28 反映了显示器的(), 它是显示器性能的主 要技术指标之一。

A、刷新率 B、灰度率 C、分辨率 D、点距

【143】、微机系统与外部交换信息主要通过()

A、显示器 B、键盘 C、鼠标 D、输入输出系统

【144】、人们根据特定的需要预先为计算机编制的指令序列称为()

A、软件 B、文件 C、程序 D、集合

【145】、能直接让计算机识别的语言是()

A、C语言 B、BASIC语言 C、汇编语言 D、机器语言

【146】、把一个八位二进制数的低四位置1、高四位保持不变,可以 和()

(A) 11110000 相或 (B) 00001111 相或 (C) 11110000 相与 (D) 00001111 相与

【147】、( )是对裸机的首次扩充。

A、字处理软件 B、操作系统 C、高级语言 D、应用软件

【148】、一张 3.5 英寸 DSHD 软盘的写保护口透光,则这张盘( (A) 可读可写 (B) 可读不可写 (C) 不可读可写 (D) 不能读写

【149】、浮点数的表示范围由( )确定

(A) 尾数的位数 (B) 基数大小 (C) 阶码位数 (D) 阶码符号

【150】、设当前工作盘是硬盘,存盘命令中没有指明盘符,则信息 将存放于()

A、内存 B、硬盘 C、软盘 D、硬盘和软盘

【151】一个完整的计算机系统是由()

A) 硬件系统和软件系统组成的

B) CPU、存储器和输入输出设备组成的

D) 主机和软件系统组成的

【152】计算机软件系统一般包括系统软件和()

A) 管理软件 B) 应用软件 C) 字处理软件 D) 数学软件包

【153】如果一个十进制数 56 用 8 位补码形式表示, 在传输过程中 采用偶校验,则这个数在计算机内部的二进制形式是(

(A) 1001001 (B) 10111000 (C) 100111000 (D) 10001001

【154】计算机内部的信息是以()

A) 十六进制方式表示的 B) 十进制方式表示的 C) 字符形式表示 的 D) 二进制形式表示的 【155】RAM 是()

A) 只读存储器 B) 连续存储器 C) 缓冲存储器随机 D) 随机存储

【156】用高级语言编写的源程序要转换成等价的目标程序,必须经 过()

A) 汇编 B) 编辑 C) 编译 D) 解释

【157】下列设备中,微型计算机系统必须具备的是()

- A) 扫描仪 B) 触模屏 C) 显示器 D) 光笔
- 【158】微型计算机指令一般包含()
- A) 操作码<u>和地址码两部分</u>
- B) 源操作数和目标操作数
- C) 数据和各种运算符号
- D) 控制信息和数据信息
- 【159】下列软件中属系统软件的是()
- A) WPS 2000 B) Windows 95 C) Excel 2000 D) C 源程序
- 【160】微型计算机的性能主要取决于()
- A) 内存容量 B) 磁盘容量 C) CPU 型号 D) 价格高低
- 【161】微型计算机的主机是由()
- A) 运算器和控制器组成的
- B) 运算器、控制器和内存储器组成的
- C) 运算器、控制器、内存储器以及键盘和显示器组成的
- D) CPU 和外设组成的
- 【162】如果一个十进制负小数的数值部分的 8421BCD 形式为 0.10010110,则这个数的十六进制形式是( )
- (A) -0.96 (B) -96 (C) -0.C0 (D) -0.E8
- 【163】下列四条叙述中,正确的一条是()
- A) 微机内部的数据用二进制表示,而程序用 ASCII 码字符表示
- B) 把数据写入存储器或从存储器中读出数据的过程称为访问或存取
- C) 汇编程序的功能是把用高级语言的源程序翻译成等价的目标程序
- D) 计算机中使用的汉字编码和 ASCII 码是一样的
- 【164】一个系统、一个部件、一个软件等,在不改变原来已有部分功能的前提下,增加新的部件、新的处理功能或增加新的容量的功能,称为()
- A) 可运行性 B) 可移植性 C) 可视性 D) 可扩充性
- 【165】下面四条关于显示器的叙述中,有错误的一条是()
- A) 显示器是由监视器和显示卡两部分组成的
- B) 显示卡是用来将主机输出的信号转换成监视器所能接受的形式
- C) 显示卡是决定显示器类型和性能的一个重要部件
- D) 目前微型计算机中广泛使用的显示卡是 CGA 和 EGA
- 【166】下列四条关于激光打印机的叙述中,正确的一条是() A)激光打印机是激光技术和静电复印技术相结合的产物,是常见的硬拷贝设备
- B) 激光打印机可以使用连续打印纸
- C) 激光打印机可以进行复写打印
- D) 激光打印机可以使用普通稿纸进行打印
- 【167】十进制数 625 对应的二进制数是()
  - A) 101011001 B) 1001100011 C) 1001110001 D) 1011110001
- 【168】100 个 24×24 点阵汉字字形库所需要的存储容量是( )
- A) 2400B B) 4800B C) 7200B D) 9600B
- 【169】下列字符中, ASCII 码最小的是()
- A) K B) a C) h D) H
- 【170】应用软件是指()
- A) 利用计算机本身的逻辑功能,合理地组织、协调硬件与相关软件 高效工作的软件
- B) 在特定的应用领域中为某种应用目的,由用户所开发的软件
- <u>C)</u>为提高计算机使用效率,合理使用资源,方便用户而设计的一整 <u>套程序</u>
- D) 能为各应用单位共同使用的那种软件
- 【171】EPROM 是可擦除只读存储器,其采用的擦除方式是(A) 紫外线 (B) 电 (C) 激光 (D) 磁
- 【172】微型计算机中,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
- 【173】下列设备中,既能向主机输入数据又能接收由主机输出数据的设备是()

- A) CD-ROM B) 显示器 C) 软磁盘存储器 D) 光笔
- 【174】一块硬盘第一条磁道的位置在()
- (A) 盘片的最外道 (B) 盘片的最内道 (C) 由操作系统确定 (D) 由驱动器确定
- 【175】一张 3.5 英寸 DSHD 软盘的写保护口透光,则这张盘(
- (A) 可读可写 <u>(B) 可读不可写</u> (C) 不可读可写 (D) 不能读写 【176】微型计算机的主机包括()
- A) 运算器和控制器 B) CPU 和内存储器 C) CPU 和 UPS D) UPS 和内
- 【177】下面四条常用术语的叙述中,有错误的是()
- A) 光标是显示屏上指示位置的标志
- B) 汇编语言是一种面向机器的低级程序设计语言,用汇编语言编写的程序计算机能直接执行 C) 总线是计算机系统中各部件之间传输信息的公共通路
- D) 读写磁头是既能从磁表面存储器读出信息又能把信息写入磁表面存储器的装置
- 【178】下列字符中,其 ASCII 码值最大的是()
- A) 9 B) D C) a D) y
- 【179】下列四个无符号十进制整数中,能用八个二进制位表示的是A) 257 B) 201 C) 313 D) 296
- 【180】计算机病毒是指()
- A) 编制有错误的计算机程序
- B) 设计不完善的计算机程序
- C) 己被破坏的计算机程序
- D) 以<u>危害系统</u>为目的的特殊计算机程序
- 【181】在计算机应用中,"计算机辅助设计"的英文缩写是()
- A) CAD B) CAM C) CAE D) CAT
- 二、填空题
- 【1】国标 GB2312-80 信息交换用汉字编码字符集《基本集》中,使用频度最高的汉字一级汉字,是按 顺序排列的。
- 【2】4位二进制可表示 种状态。
- 【3】数字符号 9 的 ASCII 码值的十进制表示为 57,则数字符号 0 的 ASCII 码值的十六进制表示为\_\_\_\_。
- **[4]** 1GB= 1024MB
- 【5】在国标 GB2312-80 信息交换用汉字编码字符集《基本集》中的二级汉字是按\_\_\_\_\_顺序排列的。
- 【6】将用高级语言编写的源程序转换成等价的目标程序的过程称<u>编</u> <mark>译</mark>。
- 【7】以国标码为基础的汉字机内码是两个字节的编码,每个字节的最高位恒为\_\_\_\_。
- 【 8】一种给汉字的发音【声母、韵母】和笔形【笔划、偏旁、部首、字根】规定相应的编码,这种编码被称为汉字<mark>音形</mark>编码。
- 【9】为了将汉字输入计算机而编制的代码,成为汉字码。
- 【10】将汉字信息处理软件固化,构成一块插件板,计算机要运行汉字信息处理系统时,只要把插件板插入主机箱扩展槽中即可。这种插件板称为汉卡。
- 【11】一台计算机所能执行的全部指令的集合,称为\_指令系统。
- 【12】每条指令都必须具有的、能与其他指令相区别的、规定该指令执行功能的部分称为操作码\_\_\_\_。
- 【13】在计算机领域中常用到的英文缩写 RISC, 其中文意思是 <u>精简</u>指令集计算机。
- 【14】在计算机领域中常用的另一个英文缩写 CISC,其中文意思是 2 复杂指令运算集计算机 。
- 【15】计算机执行一条指令所需的时间称为指令周期。
- 【16】为解决某一具体应用问题而设计的指令序列,称为程序。
- 【17】将用汇编语言编制的源程序转换成等价的目标程序的过程称为。
- 【18】微型计算机能直接识别并执行的计算机语言是语言。
- 【19】与十六进制数 1000 等值的十进制数是 。
- 【20】在采用进位计数制的记数系统中,当某一位上的值达到某个确定量时,就要向高位产生进位,这个确定量被称为该进位制的。

- 【21】 CPU 中用于存放下一次要执行的指令所在存储单元地址的计数器,叫做 程序计数器。
- 【22】微机键盘上的 Enter 键是 回车键。
- 【23】微机内存储器中,一种需要周期性再生的、可采用随机存取 方式工作的半导体存储器称为 。
- 【24】SRAM 的中文名称是静态随机存储器。
- 【25】计算机内各部件之间有两股信息流,即数据流和控制流。
- 【26】计算机工作时,内存储器用于存放。
- 【27】对存储器进行一次完整操作所需的时间,即从发出一次读写命令到能够发出下一次读写命令所需的最短时间称为 周期。
- 【28】把数据写入存储器或从存储器中读出数据的过程,通常称为。
- 【29】显示设备所能表示的像素个数称为分辨率。
- 【30】专门用于读出、写入或清除磁表上所存储信息的一种电磁转换装置,通常称为磁头。
- 【31】由于软盘驱动器所提供的数据格式与主机所能接受的数据的格式不同,因此软盘不能通过软盘驱动器直接与主机交换信息,需要通过一个才能实现软盘与主机之间的信息传送。
- 【32】CD-ROM 盘片上以螺旋形凹坑的形式保存信息。但盘片上的凹坑和非凹坑本身并不代表 0 和 1, 而是凹坑端部的前沿和后沿代表。
- 【34】键盘通过一个 <u>串行</u>插头与主机相连接。
- 【35】一种用于向计算机输入图形、图像的输入设备被称为 扫描仪。
- 【36】一种需要在专门的反光板上移动才能使用的鼠标器,称为<u>光</u> 电 式鼠标器。
- 【37】键盘上能用于切换"插入"与"覆盖/改写"两种状态的双态键是insert。
- 【38】击打式打印机中使用最普遍的是 针式打印机。
- 【39】能实现主机与外界之间数据并行传送,即将组成字或字符的 各位同时传送的接口称为\_接口。
- 【40】按显示的信息内容分类,显示器有字符显示器、图形显示器 和 显示器三类。
- 【41】CPU、存储器和所有外部设备共同使用同一组总线的计算机结构式 称为单总线结构。
- 【42】标识存储器存储单元、存储设备上的存储区域的编号或名字, 称为。
- 【43】在市电掉电后,能继续为计算机系统供电的电源称为。
- 【44】利用计算机将文字、声音、图形、静态图像及活动图像结合 在一起形成的人机信息传播媒体称为 。
- 【45】 微型计算机系统的可维护性,通常用 时间来衡量。
- 【46】微型计算机系统的可靠性,通常用 时间来衡量。
- 【47】一种设备或程序可用于多种系统的性能称为兼容性。
- 【48】一个系统、一个部件或一个程序,在不改变原来已有部分的前提下,增加新的部件、新的处理能力或增加新的容量的能力,称为性。
- 【49】微型计算机硬件系统的最小配置应包括主机、键盘、鼠标器 和 $\frac{1}{2}$  。
- 【50】能够防止计算机受病毒感染的硬件卡,通常称为硬盘保护卡。
- 【51】已知某个汉字的区位码为"3049",则其机内码为。
- 【52】计算机主机与外设的输入输出控制方式有程序查询控制方式、和 DMA 方式。
- 【53】已知 ASC II 字符"A"在采用奇偶校检码后在计算机内表示为 "11000001",则字符"D"表示为 。
- 【54】一个 8 位二进制数与变量 A 按位或操作后,可置变量 A 高 4 位为 1、其它位不变,则此二进数为 。
- 【55】由计算机病毒引起的故障, 称为 故障。
- 【56】通常所说的"800\*600"反映了显示器的<u>分辨率</u> , 它是显示器的三大技术指标之一。

#### 第二部分: Windows 98 视窗

- 一、 选择题
- 【1】在 Windows 2000 中,用"创建快捷方式"创建的图标()

- A) 可以是任何文件或文件夹
- B) 只能是可执行程序或程序组
- C) 只能是单个文件
- D) 只能是程序文件和文档文件
- 【2】在 Windows 2000 的窗口中,选中末尾带有省略号(…)的菜单意味着()
- A) 将弹出下一级菜单
- B) 将执行该菜单命令
- C) 表明该菜单项已被选用
- D) 将弹出一个对话框
- 【3】在 Window 98 的"资源管理器"左部窗口中,若显示的文件夹图标前带有加号(+),意味着该文件夹()
- A) 含有下级文件夹 B) 仅含文件 C) 是空文件夹 D) 不含下级文件夹
- 【4】Windows 2000 的"桌面"指的是
- A) 整个屏幕 B) 全部窗口 C) 某个窗口 D) 活动窗口
- 【5】图标是 Windows 2000 的一个重要元素,下列有关图标的描述中,错误的是
- A) 图标只能代表某个应用程序或应用程序组
- B) 图标可以代表任何快捷方式
- C) 图标可以代表包括文档在内的任何文件
- D) 可以代表文件夹
- 【6】在 Windows 2000 中,通常由系统安装时安排在桌面上的图标 是
- A) "资源管理器" B) "我的电脑" C) "控制面板" D) "收件箱"
- 【7】在 Windows 2000 中,为了重新排列桌面上的图标,首先应进行的操作是
- A) 用鼠标右键单击桌面空白处
- B) 用鼠标右键单击"任务栏"空白处
- C) 用鼠标右键单击窗口的空白处
- D) 用鼠标右键单击"开始"按钮
- 【8】在没有打开任何窗口的 Windows 2000 桌面上,为了删除某个已选定的图标,首先应进行的操作为
- A) 用鼠标左键单击该图标
- B) 用鼠标右键单击该图标
- C) 用鼠标右键单击桌面空白处
- D) 用鼠标左键单击桌面空白处
- 【9】在 Windows 2000 桌面上,可以移动某个已选定的图标的操作为
- A) 用鼠标左键将该图标拖放到适当位置
- B) 用鼠标右键单击该图标,在弹出的快捷菜单中选择"创建快捷方式"
- C) 用鼠标右键单击桌面空白处,在弹出的快捷菜单中选择"粘贴"
- D) 用鼠标右键单击该图标,在弹出的快捷菜单中选择"复制"
- 【10】Windows 2000 的"开始"菜单包括了 Windows 2000 系统的
- A) 主要功能 B) 全部功能 C) 部分功能 D) 初始化功能
- 【11】通过 Windows 2000"开始"菜单中的"运行"项
- A) 可以运行 DOS 的全部命令
- B) 仅可以运行 DOS 的内部命令
- C) 可以运行 DOS 的外部命令和所有应用程序
- D) 仅可以运行 DOS 的外部命令
- 【12】在使用 Windows 2000 的过程中,若出现鼠标故障,在不能使用鼠标的情况下,可以用键盘打开"开始"菜单的操作是
- A)按Shift+Tab键 B)按Ctrl+Shift键 <u>C)按Ctrl+Esc键</u>D)按 空格键
- 【13】在 Windows 2000 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
- 【14】Windows 2000桌面上,可以打开"资源管理器"的一种操作是A)用鼠标右键单击"回收站"图标,然后从弹出的快捷菜单中选取"

打开"

#### B) 用鼠标右键单击"开始"按钮, 然后从弹出的快捷菜单中选取"资 源管理器"

- C)用鼠标右键单击"我的电脑"图标,然后从弹出的快捷菜单中选取" 打开"
- D) 用鼠标右键单击"开始"按钮, 然后从弹出的快捷菜单中选取"打 开"
- 【15】在 Windows 2000 中,关于"资源管理器"和"我的电脑"的叙述, 错误的是
- A) "我的电脑"包含在"资源管理器"窗口中,而"资源管理器"也包含 在"我的电脑"窗口中
- B) "我的电脑"和"资源管理器"都是管理系统资源的程序组
- C) "我的电脑"呈现在用户面前的是多层窗口,而"资源管理器"则是 一个独立的窗口
- D) "资源管理器"窗口中包含"桌面",而"我的电脑"窗口中则不包含
- 【16】在 Windows 2000 桌面的"任务栏"中,显示的是
- A) 当前窗口的图标
- B) 所有被最小化的窗口的图标
- C) 所有已打开的窗口的图标
- D) 除当前窗口以外的所有已打开的窗口的图标
- 【17】在 Windows 2000 中, "任务栏"
- A) 只能改变位置不能改变大小
- B) 只能改变大小不能改变位置
- C) 既不能改变位置也不能改变大小
- D) 既能改变位置也能改变大小
- 【18】在 Windows 2000 中, "任务栏"的基本作用是
- A) 显示系统的"开始"菜单
- B) 显示当前活动窗口
- C) 显示正在后台工作的窗口
- D) 实现窗口之间的切换
- 【19】从 Windows 2000 桌面的"任务栏"位置上可以实现的主要功能 不包括
- A) 设置系统日期和时间 B) 排列桌面图标 C) 排列和切换窗口 D) 启动"开始"菜单
- 【20】Windows 2000 中,通过鼠标右键单击"任务栏"空白处,从弹 出的快捷菜单中可以实现的功能不包括
- A) 修改"开始"菜单中的内容
- B) 对打开的窗口进行重新排列
- C) 将所有打开的窗口最大化
- <u>D)删除"开始"菜单下"文档"菜单中的内容</u> 【21】在 Windows 2000 中,可以移动窗口的操作为
- A) 用鼠标左键指向窗口标题栏空白处, 然后拖放到适当位置
- B) 用鼠标左键指向窗口边框, 当鼠标光标变成水平或垂直双向箭头 时,拖放到适当位置
- C) 用鼠标左键指向窗口四角, 当鼠标光标变成倾斜的双向箭头时, 拖放到适当位置
- D) 用鼠标左键指向窗口菜单栏空白处, 然后拖放到适当位置
- 【22】在 Windows 2000 中, 下列对窗口滚动条的叙述中, 正确的是
- A) 每个窗口都有水平和垂直滚动条
- B) 每个窗口都有水平滚动条
- C) 每个窗口都有垂直滚动条
- D) 每个窗口可能出现必要的滚动条
- 【23】在 Windows 2000 的窗口中,标题栏的右侧有"最大化"、"最 小化"、"复原"和"关闭"按钮,其中不可能同时出现的两个按钮是
- A) "最大化"和"最小化"
- B) "最小化"和"复原"
- C) "最大化"和"复原"
- D) "最小化"和"关闭"
- 【24】在 Windows 2000 中, 用户可以同时打开多个窗口, 这些窗口 可以层叠式或平铺式排列,要想改变窗口的排列方式,应进行的操 作是
- A) 用鼠标右键单击"任务栏"空白处,然后在弹出的快捷菜单中选取 C) 打开"MS-DOS"窗口,使用 Del 或 Erase 命令

#### 要排列的方式

- B) 用鼠标右键单击桌面空白处, 然后在弹出的快捷菜单中选取要排 列的方式
- C) 先打开"资源管理器"窗口,选择其中的"查看"菜单下的"排列图 标"项
- D) 先打开"我的电脑"窗口,选择其中的"查看"菜单下的"排列图标" 项
- 【25】在 Windows 2000 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
- 【26】在 Windows 2000 中,有的对话框右上角有"?"按钮,它的功 能是
- A) 关闭对话框
- B) 获取帮助信息
- C) 便于用户输入问号(?)
- D) 将对话框最小化
- 【27】在 Windows 2000 中, 下列关于对话框的叙述中, 错误的是
- A) 对话框是系统提供给用户进行人机对话的界面
- B) 对话框的位置可以移动,但大小不能改变
- C) 对话框的大小和位置都可以改变
- D) 对话框中不可能出现滚动条
- 【28】在 Windwos 98 的对话框中,可能会出现选择按钮,其中,复 选按钮的形状为
- A) 圆形, 若被选择, 中间加上圆点
- B) 方形, 若被选中, 中间加上对勾
- C) 圆形, 若被选中, 中间加上对勾
- D) 方形, 若被选择, 中间加上圆点
- 【29】如果 Windows 2000 桌面上已经有某应用程序的图标,要运行 该程序, 可以
- A) 用鼠标左键单击该图标
- B) 用鼠标右键单击该图标
- C) 用鼠标左键双击该图标
- D) 用鼠标右键双击该图标
- 【30】在 Windows 2000 中, 当一个应用程序窗口被最小化后, 该应 用程序将
- A) 被终止执行 B) 继续在前台执行 C) 被暂停执行 D) 被转入后 台执行
- 【31】在 Windows 2000 中, 当一个应用程序窗口被关闭后, 该应用 程序将
- A) 仅保留在内存中 B) 同时保留在内存和外存中 C) 从外存中清 除 D) 仅保留在外存中
- 【32】在 Windows 2000 中,下列不能运行一个应用程序的操作是 A) 选择"开始"菜单中的"运行"命令,在弹出的对话框中输入程序文 件名
- B) 用鼠标左键双击查找到的程序文件名
- C) 在"开始"菜单中依次选择"查找"、"文件或文件夹", 在弹出的对 话框中输入程序文件名 D) 用鼠标右键单击查找到的程序文件名, 然后在弹出的快捷菜单中选择"打开"
- 【33】在 Windows 2000 中, 要安装一个应用程序, 正确的操作应该
- A) 打开"资源管理器"窗口,使用鼠标拖放操作
- B) 打开"控制面板"窗口,使用"添加/删除程序"命令
- C) 打开"MS-DOS"窗口,输入copy命令
- D) 选择"开始"菜单中的"运行"项,在弹出的对话框中输入 copy 命 **令**
- 【34】在 Windows 2000 中, 要删除一个应用程序, 正确的操作应该
- A) 打开"资源管理器"窗口,对该程序进行"剪切"操作
- B) 打开"控制面板"窗口,使用"添加/删除程序"命令

D) 打开"开始"菜单,选中"运行"项,在对话框中使用 Del 或 Erase 命令

【35】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,下列不能在桌面上 创建某应用程序的图标的操作是

- A) 用鼠标左键将该程序文件名拖放到桌面上
- B) 用鼠标右键将该程序文件名拖放到桌面上,并在弹出的快捷菜单 中选择"在当前位置创建快捷方式"
- C) 用鼠标右键单击该程序文件名, 在弹出的快捷菜单中选择"创建 快捷方式"
- D) 用鼠标右键单击该程序文件名,在弹出的快捷菜单中依次选择" 发送到"和"桌面快捷方式" 【36】在 Windows 2000 中, "文档"指的
- A) 计算机系统中的所有文件
- B) 由应用程序生成的文字、图形、声音等文件
- C) 文本文件
- D) 可执行的程序文件

【37】假设在 C 盘的 MYPROG 文件夹中有一个名为 ABC. DOC 的文档, 要打开该文档最可靠的操作为

- A) 在"开始"菜单的"文档"中打开它
- B) 用"资源管理器"找到该文档, 然后双击它
- C) 用"我的电脑"找到该文档, 然后单击它
- D) 在"开始"菜单的"程序"中打开 Word 窗口, 然后在该窗口中用"文 件"菜单的"打开"命令打开它

【38】在 Windows 2000 中, 可以确保打开一个很久以前、又记不清 用何种程序建立的文档的操作是

- A) 用"开始"菜单中的"文档"命令打开
- B) 用建立该文档的程序打开
- C) 用"开始"菜单中的"查找"命令找到该文档, 然后双击它
- D) 用"开始"菜单中的"运行"命令运行它
- 【39】当一个文档窗口被关闭后,该文档将

A) 保存在外存中 B) 保存在内存中 C) 从内存中被清除 D) 既保 存在外存也保存在内存中

【40】在 Windows 2000 中, "剪贴板"是

- A) 硬盘上的一块区域
- B) 软盘上的一块区域
- C) 内存中的一块区域
- D) 高速缓存中的一块区域

【41】在 Windows 2000 中,对"剪贴板"的描述中,错误的是

- A) 只有经过"剪切"或"复制"操作后,才能将选定的内容存入"剪贴 板"
- B) "剪贴板"提供了文件内部或文件之间进行信息交换的手段
- "剪贴板"的大小是动态改变的
- D) 一旦断电,"剪贴板"中的内容将不复存在

【42】在 Windows 2000 中, 若在某一文档中连续进行了多次剪切操 作,当关闭该文档后,"剪贴板"中存放的是

A) 空白 B) 所有剪切过的内容 C) 最后一次剪切的内容 D) 第一 次剪切的内容

【43】在 Windows 2000 中, 若在某一文档中连续进行了多次复制操 作,并关闭了系统。再次启动 Windows 系统后,"剪贴板"中存放的

A) 空白 B) 所有复制过的内容 C) 最后一次复制的内容 D) 第一 次复制的内容

【44】在 Windows 2000 中,如果只记得某个文件或文件夹的名称, 忘记了它的位置,那么,要打开它的最简便的方法是

- A) 通过"我的电脑"或"资源管理器"浏览
- B) 打开一个应用程序窗口,使用窗口"文件"菜单中的"打开"命令
- C) 使用"开始"菜单中的"查找"命令
- D) 使用"开始"菜单中的"运行"命令

【45】在 Windows 2000 中, 下列不能查找文件或文件夹的操作是

- A) 用"开始"菜单中的"查找"命令
- B) 用"资源管理器"窗口中的"工具"菜单下的"查找"选项
- C) 用鼠标右键单击"开始"按钮, 在弹出的快捷菜单中选择"查找"命 D) 用鼠标左键单击第一个文件, 然后用鼠标右键单击各个文件

D) 用"我的电脑"窗口中的"查看"菜单

【46】在 Windows 2000 中, 打开"资源管理器"窗口后, 其中

- A) 可能没有已打开的文件夹
- B) 至多有一个已打开的文件夹
- C) 至少有一个已打开的文件夹
- D) 只能有一个被打开的文件夹

【47】在 Windows 2000 中, "资源管理器"的窗口被分成两部分, 其 中左部显示的内容是

- A) 当前打开的文件夹的内容
- B) 系统的树形文件夹结构
- C) 当前打开的文件夹名称及其内容
- D) 当前打开的文件夹名称

【48】在 Windows 2000 中, "资源管理器"的窗口被分成两部分, 其 中右部显示的内容是

- A) 桌面上所有的文件夹和文件
- B) 系统的树形文件夹结构
- 当前打开的磁盘或文件夹的内容
- D) 当前打开的磁盘或文件夹名称

【49】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口左部,处于最顶层的文 件夹是

A) "我的电脑" B) "桌面" C) C 盘(C:) D) "资源管理器"

【50】在 Windows 2000 的"资源管理器"或"我的电脑"窗口中,要改 变文件或文件夹的显示方式,应进行的操作为

- A) 在"文件"菜单中选择
- B) 在"编辑"菜单中选择
- 在"查看"菜单中选择
- D) 在"帮助"菜单中选择

【51】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,要创建一个新文件 夹, 首先要确定新文件夹所在的磁盘或上级文件夹, 为此应进行的 操作是

A). 如果磁盘或上级文件夹名显示在窗口左部,用鼠标左键单击它

- B) 如果磁盘或上级文件夹名显示在窗口右部,用鼠标右键单击它
- C) 如果磁盘或上级文件夹名显示在窗口左部,用鼠标右键单击它
- D) 如果磁盘或上级文件夹名显示在窗口右部,用鼠标左键单击它

【52】在 Windows 2000 中,要在指定的位置上创建一个新文件夹, 下列操作中错误的是

- A) 在 MS-DOS 方式下使用 MD 命令
- B) 在"开始"菜单中选择"运行", 然后在弹出的对话框中使用 MD 命
- C) 在"资源管理器"窗口的"文件"菜单中依次选择"新建"和"文件夹
- D) 在"我的电脑"窗口的"文件"菜单中依次选择"新建"和"文件夹"

【53】下面是关于 Windows 2000 文件名的叙述, 错误的是

A) 文件名至多可有 8 个字符

- 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) 文件名中不区分大小写字母

【54】在 Windows 2000 中, 下列文件名中错误的是

A) My Program Group B) file1. file2. bas C) AF. DOC D) ABC. FOR 【55】在 Windows 2000"资源管理器"窗口中,如果要一次选择多个 连续排列的文件,应进行的操作是

- A) 用鼠标左键依次单击各个文件
- B) 按住Ctrl键,然后用鼠标左键依次单击第一个和最后一个文件
- C) 按住 Shift 键, 然后用鼠标左键依次单击第一个和最后一个文件
- D) 用鼠标左键单击第一个文件, 然后用鼠标右键单击最后一个文件 【56】在 Windows 2000"资源管理器"窗口中,如果要一次选择多个 不相邻的文件,应进行的操作是
- A) 用鼠标左键依次单击各个文件
- B) 按住 Ctrl 键, 并用鼠标左键依次单击各个文件
- C) 按住 Shift 键,并用鼠标左键依次单击各个文件

- 【57】在 Windows 2000″资源管理器″窗口中,利用″编辑″菜单下的″全部选定″可以一次选择所有的文件,如果要剔除其中的几个文件,应进行的操作是
- A) 用鼠标左键依次单击各个要剔除的文件
- B) 按住Ctrl键,并用鼠标左键依次单击各个要剔除的文件
- C) 按住 Shift 键,并用鼠标左键依次单击各个要剔除的文件
- D) 用鼠标右键依次单击各个要剔除的文件
- 【58】在 Windows 2000 中, 对"粘贴"操作错误的描述是
- A) "粘贴"是将"剪贴板"中的内容复制到指定的位置
- B) "粘贴"是将"剪贴板"中的内容移动到指定的位置
- C) 经过"剪切"操作后就能"粘贴"
- D) 经过"复制"操作后就能"粘贴"

【59】在 Windows 2000 中,对"剪切"操作正确的描述是

- A) "剪切"操作的结果是将选定的信息复制到"剪贴板"中
- B) "剪切"操作的结果是将选定的信息移动到"剪贴板"中
- C) 可以对选定的同一信息进行多次"剪切"操作
- D) "剪切"操作的结果必须被"粘贴"才生效

【60】下面是 Windows 2000 中有关文件复制的叙述,其中错误的是A) 使用"资源管理器"或"我的电脑"中的"编辑"菜单进行文件的复制,需要经过选择、复制和粘贴三个操作

- B) 不允许将文件复制到同一文件夹下
- C) 可以用 Ctrl+鼠标左键拖放的方式实现文件的复制
- D) 可以用鼠标右键拖放的方式实现文件的复制

【61】下面是 Windows 2000 中有关文件移动的叙述,其中错误的是A) 使用"资源管理器"或"我的电脑"窗口中的"编辑"菜单进行文件的移动,需要经过选择、剪切和粘贴三个操作

- B) 不允许将文件移动到同一文件夹下
- C) 可以用鼠标左键拖放的方式实现文件的移动
- D) 可以用鼠标右键拖放的方式实现文件的移动

【62】在 Windows 2000"资源管理器"窗口的"文件"菜单中, "新建" 命令的功能是

- A) 可以创建新的文件或文件夹
- B) 只能创建新的文件
- C) 只能创建新的文件夹
- D) 可以创建新的图标

【63】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,当用鼠标左键将选定的文件从源文件夹拖放到目的文件夹时,下面的叙述中,正确的是

- A) 无论源文件夹和目的文件夹是否在同一磁盘内,均实现复制
- B) 无论源文件夹和目的文件夹是否在同一磁盘内,均实现移动
- C) 若源文件夹和目的文件夹在同一磁盘内,将实现移动
- D) 若源文件夹和目的文件夹不在同一磁盘内, 将实现移动

【64】用鼠标拖放功能实现文件或文件夹在不同的磁盘间快速移动时,正确的操作是

- A) 用鼠标左键拖放文件或文件夹到目的文件夹上
- B) 用鼠标右键拖放文件或文件夹到目的文件夹上,然后在弹出的菜单中选择"移动到当前位置"
- C) 按住 Ctrl 键, 并用鼠标左键拖放文件或文件夹到目的文件夹上
- D) 按住 Shift 键,并用鼠标右键拖放文件或文件夹到目的文件夹上
- 【65】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,若已选定某文件,不能将该文件复制到同一文件夹下的操作是
- A) 用鼠标右键将该文件拖放到同一文件夹下, 然后从弹出的快捷菜单中选择"复制到当前位置"
- B) 先执行"编辑"菜单中的"复制"命令,再执行"粘贴"命令
- C) 按住 Ctrl 键不放,用鼠标左键将该文件拖放到同一文件夹下
- D) 用鼠标左键将该文件拖放到同一文件夹下

【66】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,为了将文件或文件夹从硬盘移动到软盘,应进行的操作是

- A) 先将它们删除并放入"回收站",再恢复到软盘
- B) 用鼠标左键将它们从硬盘拖放到软盘
- C) 先用鼠标右键单击, 然后在弹出的快捷菜单中用"发送到"命令
- D) 用鼠标右键将它们从硬盘拖放到软盘,并从弹出的快捷菜单中选

#### 择"移动到当前位置"

- 【67】在 Windows 2000 中, "回收站"是
- A) 内存中的一块区域
- B) 硬盘上的一块区域
- C) 软盘上的一块区域
- D) 高速缓存中的一块区域

【68】在 Windows 2000 的"回收站"中,可以存放

- 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) 硬盘或软盘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

【69】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,当选定文件夹后,下列不能删除文件夹的操作是

- A) 在键盘上按 Del 键
- B) 用鼠标右键单击该文件夹,打开快捷菜单,然后选择"删除"命令
- C) 在"文件"菜单中选择"删除"命令
- D) 用鼠标左键双击该文件夹

【70】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,当选定硬盘上的文件夹并按了 Del 键后,所选定的文件夹将

- A) 不被删除也不放入"回收站"
- B) 被删除并放入"回收站"
- C) 不被删除但放入"回收站"
- D) 被删除但不放入"回收站"

【71】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,当选定软盘上的文件并按了 Del 键后,所选定的文件将

- A) 不被删除也不放入"回收站"
- B) 被删除并放入"回收站"
- C) 不被删除但放入"回收站"
- D) 被删除但不放入"回收站"

【72】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,当选定文件夹并按了 Shift+Del 键后,所选定的文件夹将

- A) 不被删除也不放入"回收站"
- B) 被删除并放入"回收站"
- C) 不被删除但放入"回收站"
- D)被删除但不放入"回收站"

【73】在 Windows 2000 的"资源管理器"或"我的电脑"窗口中,当选定文件或文件夹后,下列操作中,不能将它们放到"回收站"中的操作是

- A) 按 Delete(Del)键
- B) 用鼠标左键直接将它们拖放到桌面上的"回收站"图标中
- C) 按 Shift+Delete(Del)键
- D) 用"文件"菜单中的删除命令

【74】在 Windows 2000 的"回收站"窗口中,进行了"清空回收站"操作后,

- A) "回收站"被清空,其中的文件或文件夹被恢复到删除时的位置, 硬盘可用空间保持不变 <u>B) "回收站"被清空,其中的文件或文件夹</u>被从硬盘清除,硬盘可用空间扩大
- C)"回收站"中的文件或文件夹仍保留,同时被恢复到删除时的位置,硬盘可用空间缩小
- D) "回收站"被清空,其中的文件或文件夹被恢复到用户指定的位置, 硬盘可用空间保持不变

【75】在 Windows 2000 的"回收站"窗口中,若选定了文件或文件夹, 并执行了"文件"菜单中的"还原"命令,则

- A) 选定的文件或文件夹被恢复到原来的位置,但仍保留在"回收站"中
- B) 选定的文件或文件夹将从硬盘上被清除
- C) 选定的文件或文件夹可以被恢复到指定的位置
- D) 选定的文件或文件夹被恢复到原来的位置,并从"回收站"清除

【76】下面是将"回收站"和"剪贴板"进行比较的叙述,错误的是

- A) "回收站"和"剪贴板"都用于暂存信息,"回收站"可将信息长期保存,"剪贴板"则不能
- B) "剪贴板"所占的空间由系统控制, 而"回收站"所占的空间可由用

# 户设定

C) "回收站"是硬盘中的一块区域,而"剪贴板"是内存中的一块区域

D) "回收站"和"剪贴板"都用于文件内部或文件之间的信息交换

【77】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,选定文件或文件夹后,下列不能修改文件或文件夹名称的操作是

- A) 在"文件"菜单中选择"重命名"命令, 然后键入新文件名再按回车键
- B) 用鼠标左键单击文件或文件夹名称,然后键入新文件名再按回车键
- C) 用鼠标右键单击文件或文件夹名称,从弹出的快捷菜单中选择"重命名",然后键入新文件名再按回车键
- <u>D</u>) 用鼠标左键单击文件或文件夹的图标,然后键入新文件名再按回 车键

【78】在 Windows 2000 中, 下列不属于文件或文件夹属性的是 A) 文档 B) 隐藏 C) 只读 D) 系统

【79】在 Windows 2000 的四种文件属性中,通常不能由用户自行设置或修改的属性是

A) 隐藏 B) 存档 <u>C) 系统</u>D) 只读

【80】在 Windows 2000 的"我的电脑"窗口中,若已选定了文件或文件夹,为了设置其属性,可以打开属性对话框的操作是

A) 单击"文件"菜单中的"属性"命令

- B) 用鼠标右键单击该文件或文件夹名,在弹出的快捷菜单中选择" 属性"
- C) 用鼠标右键单击"任务栏"空白处,在弹出的快捷菜单中选择"属 性"
- D) 单击"工具栏"中的"属性"按钮

【81】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,为了查看某文件夹 所占的磁盘空间大小,应进行的操作为

- A) 列出该文件夹中所有的文件,再将各文件的字节数相加
- B) 弹出该文件夹的"属性"对话框
- C) 打开"控制面板"窗口,双击其中的"系统"图标
- D) 选择"查看"菜单中的"详细资料"

【82】如果已经在文件的"属性"对话框中修改了文件的属性,下列 叙述中错误的是

- A) 单击对话框中的"确定"按钮,可以关闭对话框并使修改生效
- B) 单击对话框中的关闭按钮,可以关闭对话框并使修改生效
- C) 单击对话框中的"应用"按钮,可以不关闭对话框并使修改生效
- D) 单击对话框中的"取消"按钮,可以关闭对话框并使修改无效

【83】在中文 Windows 2000 中,"输入法 属性"对话框中的"添加"按钮的作用是

#### A) 安装系统提供的中文输入法

- B) 安装 Windows 3.x 使用的中文输入法
- C) 安装 UCDOS 使用的中文输入法
- D) 安装"中文之星"使用的中文输入法

【84】在中文 Windows 2000 中,为了安装保存在软盘上的"五笔字型"输入法,应选择"输入法 属性"对话框中的

A) "添加"按钮 B) "添加 3. x 输入法"按钮 C) "属性"按钮 D) "应用"按钮

【85】在中文 Windows 2000 中, 为了实现全角和半角字符的切换, 应按的键是

A) Shift+空格 B) Ctrl+空格 C) Shift+Ctrl D) Ctrl+F9

【86】在输入中文时,下列不能进行中英文切换的操作是

- A) 用鼠标左键单击中英文切换按钮
- B) 用Ctrl+空格键
- C) 用语言指示器菜单
- D) 用 Shift+空格键

【87】下列操作中,能在各种中文输入法及英文输入之间切换的是

- A) 用 Ctrl+Shift 键
- B) 用鼠标左键单击输入方式切换按钮
- C) 用 Shift+空格键
- D) 用 Alt+空格键

【88】选用中文输入法后,可以实现中英文标点符号之间切换的操

作是

A) 按 CapsLock 键 <u>B) 按 Ctrl+圆点键</u> C) 按 Shift+空格键 D) 按 Ctrl+空格键

【89】为了实现已选定的中文输入方式和英文方式的切换,应按的键是

A) Shift+空格 B) Shift+Tab C) Ctrl+空格 D) Alt+F6

【90】在中文 Windows 2000 中,使用软键盘可以快速地输入各种特殊符号,为了撤消弹出的软键盘,正确的操作为

- A) 用鼠标左键单击软键盘上的 Esc 键
- B) 用鼠标右键单击软键盘上的 Esc 键
- C) 用鼠标右键单击中文输入法状态窗口中的软键盘按钮
- D) 用鼠标左键单击中文输入法状态窗口中的软键盘按钮

【91】在 Windows 2000 的中文输入方式下,要输入中文标点符号顿号(、),应按的键是

A)  $^{\sim}$  B) \ C) & D) /

【92】在中文 Windows 2000 中, 要输入中文间隔号(•), 应按的键是

A) @ B) .(圆点) C) \$ D) ^

【93】系统已进入 Windows 2000, 若要切换到 DOS 方式, 应进行的 操作为

- A) 打开"开始"菜单,依次选择"程序"和"MS-DOS方式"
- B) 打开"开始"菜单,依次选择"关闭系统"和"重新启动计算机"
- C) 按F4键

# <u>D) 按 F</u>8 键

【94】在 Windows 2000 中,如果出现应用程序运行过程中"死机"的现象,为保证系统不受损害,正确的操作是

- A) 打开"开始"菜单,选择"关闭系统"
- B) 按 Reset 键
- C) 按Ctrl+Break键
- D) 按Ctrl+Alt+Del键

【95】在 Windows 2000 中创建了一个名为 My Program 的文件,在 DOS 方式下显示的该文件名为

A) MY PROGRAM B) MY PROGR C) MYPROG<sup>~</sup> D) MY

【96】在 Windows 2000 中,用于对系统进行设置和控制的程序组是 A) "回收站" B) "资源管理器" C) "我的电脑" D) "控制面板"

【97】在 Windows 2000 中,有多种方法能设置或改变系统日期和时间,下述操作中错误的一种是

A) 用鼠标左键双击"任务栏"右侧的时间指示器,在弹出的属性对话框中进行设置

B) 用鼠标右键单击"任务栏"右侧的时间指示器,从弹出的快捷菜单 中选择"属性",然后在弹出的属性对话框中进行设置

C) 用鼠标左键双击"控制面板"窗口中的"日期/时间"图标,在弹出的属性对话框中进行设置 D) 用鼠标右键单击"控制面板"窗口中的"日期/时间"图标,从弹出的快捷菜单中选择"打开",然后在弹出的属性对话框中进行设置

【98】在 Windows 2000 中,为了对软盘格式化,下列操作中错误的

- A) 进入 MS-DOS 方式, 然后键入 FORMAT 命令
- B) 选中"我的电脑"窗口中的软盘符号,使用"文件"菜单下的"格式化"命令

C) 打开"开始"菜单,选择"运行",在弹出的对话框中键入 FORMAT 命令

D) 选中"资源管理器"窗口左部的软盘符号,使用"文件"菜单下的"格式化"命令

【99】在进行软盘的格式化时,"格式化"窗口中"格式化类型"下的"快速"和"完全"按钮之间的主要区别是

- A) 功能相同,但执行速度有快慢之分
- B) "快速"格式化不检查坏扇区,而"完全"格式化则检查坏扇区
- C) "快速"格式化不重建文件系统,而"完全"格式化则重建文件系统 D) "快速"格式化后的软盘不带系统,而"完全"格式化后的软盘则带 系统
- 【100】在 Windows 2000 的"资源管理器"中进行磁盘格式化时,下

列叙述中, 正确的是

- A) 如果被格式化的磁盘已经打开, 就不能格式化
- B) 如果被格式化的磁盘上含有已经打开的文件,就不能进行格式化
- C) 如果被格式化的磁盘上含有已经打开的文件夹,就不能进行格式 化
- D) 如果在"资源管理器"窗口左部,用鼠标左键单击了软盘符号,就 不能进行格式化
- 【101】在 Windows 2000 中, "复制磁盘"对话框内有"从"框和"到" 框。选择源盘和目的盘时
- A) "从"框和"到"框可以选择不同容量的软盘驱动器
- B) "从"框和"到"框必须选择相同容量的软盘驱动器
- C) "从"框和"到"框可以分别是硬盘和软盘驱动器
- D) "从"框和"到"框可以分别是两个逻辑硬盘驱动器
- 【102】所谓"磁盘碎片",指的是
- A) 磁盘上可用的但不能存放信息的存储空间
- B) 磁盘上损坏的存储空间
- C) 磁盘上两个文件之间的存储空间
- D) 磁盘上空闲的存储空间
- 【103】在 Windows 2000 中,为了检查、诊断和修复各种类型的磁 盘损坏和错误,可以调用的工具软件为
- A) "磁盘空间管理" B) "磁盘扫描程序" C) "磁盘清理程序" D) " 磁盘碎片整理程序"
- 【104】在 Windows 2000 中,为了弹出"显示器 属性"对话框以进行 显示器的设置,下列操作中,正确的是
- A) 用鼠标右键单击"任务栏"空白处,在弹出的快捷菜单中选择"属 性"项
- B) 用鼠标右键单击桌面空白处,在弹出的快捷菜单中选择"属性"项
- C) 用鼠标右键单击"我的电脑"窗口空白处, 在弹出的快捷菜单中选 择"属性"项
- D) 用鼠标右键单击"资源管理器"窗口空白处,在弹出的快捷菜单中 选择"属性"项
- 【105】在 Windows 2000 中,为了改变"任务栏"的位置,应该
- A) 在"任务栏 属性"对话框中进行设置
- B) 用鼠标左键单击"任务栏"空白处并拖放
- C) 用鼠标右键单击"任务栏"空白处并拖放
- D) 用鼠标左键单击"任务栏"上任一个图标并拖放
- 【106】在 Windows 2000 中,如果设置了"任务栏"自动隐藏,则"任 务栏"就会从桌面上消失。为了使"任务栏"只在需要时才显现出来, 应进行的操作为
- A) 重新启动 Windows 2000 系统
- B) 设法取消"任务栏"的自动隐藏属性
- C) 将鼠标指向桌面的边界并停留\_
- D) 重新安装 Windows 2000 系统
- 【107】 下面关于 Windows 2000 操作系统的叙述中,正确的是
- A) Windows 2000 操作系统独立于 DOS 操作系统
- B) Windows 2000 操作系统以 DOS 作为自己的内核
- C) Windows 2000 操作系统和 DOS 操作系统提供的用户界面相同
- D) Windows 操作系统能运行 DOS 系统下开发的所有程序
- 【108】为了重新排列 Windows 2000 桌面上的图标,首先应进行的 操作是
- A) 用鼠标右键单击"任务栏"空白处
- B) 用鼠标右键单击桌面空白处
- C) 选择"开始"菜单中的"设置"项
- D) 选择"开始"菜单中的"程序"项
- 【109】在使用 Windows 2000 的菜单时,能弹出下级接联菜单的操
- A) 选择了尾部带省略号的菜单项
- B) 选择了尾部带三角形箭头的菜单项
- C) 选择了颜色变灰的菜单项
- D) 选择了前面带圆点记号的菜单项
- 【110】下面关于 Windows 2000 的"开始"菜单的叙述中,错误的是 B) 用鼠标右键单击中文输入法状态窗口中的输入法按钮

- A) "开始"按钮的位置可以改变
- B) "开始"菜单中的菜单项可以添加和删除
- '开始"菜单中包含了系统的全部功能
- D) "开始"按钮不能隐藏掉
- 【111】 在 Windows 2000 中,为了弹出"显示器属性"对话框以进行 显示器的设置,下列操作中,正确的是
- A) 用鼠标右键单击"任务栏"空白处,在弹出的快捷菜单中选择"属
- B) 用鼠标右键单击桌面空白处,在弹出的快捷菜单中选择"属性"项 C) 用鼠标右键单击"我的电脑"窗口空白处, 在弹出快捷菜单中选择"
- D) 用鼠标右键单击"资源管理器"窗口空白处, 在弹出的快捷菜单中 选择"属 性"项
- 【112】 在 Windows 2000 中, 为了将用户同时打开的多个窗口重新 排列,应进行的操作是
- A) 用鼠标右键单击"任务栏"空白处,然后在弹出的快捷菜单中选取 要排列的方式
- B) 用鼠标右键单击桌面空白处, 然后在弹出的快捷菜单中选取要排 列的方式
- C) 先打开"资源管理器"窗口,选择其中的"查看"菜单下的"排列图
- D) 先打开"我的电脑"窗口,选择其中的"查看"菜单下的"排列图标"
- 【113】在 Windows 2000 中,要安装一个应用程序,正确的操作应 该是()
- A) 打开"资源管理器"窗口,使用鼠标拖动操作
- B) 打开"控制面板"窗口,双击"添加/删除程序"图标
- C) 打开"MS DOS"窗口, 使用 copy 命令
- D) 打开"开始"菜单,选中"运行"项,在弹出的"运行"对话框中使用 copy 命令
- 【114】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,为了将选定的硬 盘上的文件或文件夹复制到软盘,应进行的操作是()
- A) 先将它们删除并放入"回收站",再从"回收站"中恢复
- B) 用鼠标左键将它们从硬盘拖动到软盘
- C) 先用执行"编辑"菜单下的"剪切"命令,再执行"编辑"菜单下的" 粘贴"命令
- D) 用鼠标右键将它们从硬盘拖动到软盘,并从弹出的快捷菜单中选 择"移动到当前位置"
- 【115】 用鼠标左键直接将 Windows 2000"资源管理器"中选定的文 件拖放到桌面上的"回收站"图标中,那么,"回收站"中存放的
- A) 只能是硬盘上被<u>拖放的文件</u>
- B) 只能是软盘上被拖放的文件
- C) 可以是硬盘或软盘上被拖放的文件
- D) 可以是所有外存储器中被拖放的文件
- 【116】 在 Windows 2000 中, "对话框"
- A) 只能改变位置不能改变大小
- B) 只能改变大小不能改变位置
- C) 既不能改变位置也不能改变大小
- D) 既能改变位置也能改变大小
- 【117】 在 Windows 2000 中, 当按住 Ctrl 键, 再用鼠标左键将选 定的文件从源文件夹拖放到目的文件夹时,下面的叙述中,正确的
- 无论源文件夹和目的文件夹是否在同一磁盘内,均实现复制
- B) 无论源文件夹和目的文件夹是否在同一磁盘内,均实现移动
- C) 若源文件夹和目的文件夹在同一磁盘内,将实现移动
- D) 若源文件夹和目的文件夹不在同一磁盘内, 将实现移动
- 【118】 在中文 Windows 2000 中, 使用软键盘可以快速地输入各种 特殊符号,为了弹出软键盘菜单,以便选择需要的软键盘,正确的
- A) 用鼠标左键单击中文输入法状态窗口中的输入法按钮
- C) 用鼠标右键单击中文输入法状态窗口中的软键盘按钮

#### D) 用鼠标左键单击中文输入法状态窗口中的软键盘按钮

【119】 在 Windows 2000"开始"菜单下的"文档"菜单中保存的文档

- A) 只能是文本文件
- B) 只能是"写字板"或 Word 创建的. DOC 文档
- C) 可以是任何文件
- D) 可以是除程序文件以外的所有文档文件

【120】 Windows 2000 中的窗口\_\_\_

- A) 既不能移动,也不能改变大小
- B) 仅可以移动,不能改变大小
- C) 仅可以改变大小,不能移动
- D) 既能移动,也能改变大小

【121】 在 Windows 2000 中,下列操作中不能关闭对话框的是

- A) 用鼠标左键单击"确定"按钮
- B) 用鼠标左键单击"取消"按钮
- C) 用鼠标左键单击"应用"按钮
- D) 用鼠标左键单击"关闭"按钮

【122】 通过 Windows 2000"开始"菜单中的"设置"项\_

- A) 可以对桌面上的图标进行重新排列
- B) 可以打开"控制面板"窗口
- C) 可以对桌面上的窗口进行重新排列
- D) 可以打开"资源管理器"窗口

【124】 对 Windows 2000 中的"回收站"而言,

- A) 它是硬盘中的一块区域, 其大小可由用户设定
- B) 它是内存中的一块区域, 其大小可由用户设定
- C) 它是硬盘中的一块区域, 其大小只能由系统设定
- D) 它是内存中的一块区域, 其大小只能由系统设定
- 【125】 下列 Windows 2000 文件名中, 错误的是
- A) A.B.C B) My Program C) X#Y.BAS D) E>F.DOC

【126】 在 Windows 2000 中,不能将信息存入"剪贴板"的操作是

- A) 按了 Print Screen 键
- B) 选定了信息,并进行了"剪切"或"复制"操作
- C) 按了 Alt+Print Screen
- D) 选定了信息,并进行了"粘贴"操作
- 【127】 在 Windows 2000 中,要打开"资源管理器"窗口,正确的操 作是
- A) 用鼠标右键单击"开始"按钮, 然后在弹出快捷菜单中选"资源管理
- B) 用鼠标右键单击"开始"按钮, 然后在弹出的快捷菜单中选"打开"
- C) 用鼠标右键单击"我的电脑"图标, 然后在弹出的快捷菜单中选"打 开"项
- D) 先打开"我的电脑"窗口, 然后双击其中的"资源管理器"图标
- 【129】 在 Windows 2000 "资源管理器"窗口中, 若已选定了某文件, 为了在同一文件夹下建立该文件的复件,正确的操作是
- A) 用鼠标左键将该文件拖放到窗口左部的同一文件夹下
- B) 用鼠标右键将该文件拖放到窗口右部的空白处,从弹出的快捷菜 单中选"复制到当前位置"C)用鼠标右键单击该文件名,然后从弹 出的快捷菜单中选"复制"
- D) 用鼠标右键将该文件拖放到窗口左部的空白处, 从弹出的快捷菜 单中选"复制到当前位置" 【130】 在 Windows 2000 的"资源管理器 "窗口中
- ,下列对软盘格式化的操作中,错误的是
- A) 用鼠标左键单击窗口右部的软盘符号, 然后从"文件"菜单中选"格 式化"
- B) 用鼠标右键单击窗口右部的软盘符号, 然后从弹出的快捷菜单中 选"格式化"
- C)用鼠标左键单击窗口左部的软盘符号,然后从"文件"菜单中选"格 式化"

选"格式化"

- 【131】 在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中, 若已选定某文件, 不能进行文件改名的操作是
- A) 用鼠标右键单击该文件名,从弹出的快捷菜单中选"重命名",然 后输入新文件名并回车 B) 用鼠标左键单击该文件名, 然后输入新 文件名并回车
- C) 用鼠标左键单击该文件图标, 然后输入新文件名并回车
- D) 用鼠标左键单击"文件"菜单下的"重命名", 然后输入新文件名
- 【133】Windows 2000 系统安装并启动后,由系统安排在桌面上的图 标是()
- A) 资源管理器 B) 回收站 C) Microsoft Word D) Microsoft FoxPro
- 【134】在 Windows 2000 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"
- 【135】在 Windows 2000 中, 下列正确的文件名是()
- A) My Program Group. TXT B) file1 | file2 C) A<>B. C D) A?
- 【136】Windows 2000 中,不能在"任务栏"内进行的操作是()
- A) 设置系统日期和时间
- B) 排列桌面图标
- C) 排列和切换窗口
- D) 启动"开始"菜单
- 二、 填空题
- 【1】Windows 2000 能动态管理的内存空间最大可达
- 【2】Windows 2000 启动成功后的整个屏幕称为 桌面
- 【3】作为 Windows 2000 的一个重要特色,每个应用程序或文档打 开后,桌面上会出现相应的\_\_\_<u>图标\_\_\_</u>
- 【4】在 Windows 2000 中, 要将当前窗口的内容存入剪贴板, 应按 \_Alt+Print Screen\_\_键。
- 【5】在 Windows 2000 中, 要将整个桌面的内容存入剪贴板, 应按 Print<u>Screen</u> \_\_\_键。
- 【6】在使用 Windows 2000 的过程中,如果鼠标不能使用,想弹出" 开始"菜单,可以按\_Ctrl+Esc\_\_\_\_\_键。
- 【7】在 Windows 2000 中,为了重新安排系统的"开始"菜单,应在 <u>任务栏开始菜单属性</u> \_\_对话框中操作。
- 【8】在 Windows 2000 中, 一旦选择了带省略号的菜单项, 就会弹 出 对话框 。
- 【9】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口中,为了将常用工具栏 显示在窗口中,应选择 查看 菜单中的"工具栏"项。
- 【10】在 Windows 2000 的对话框中, 方框形的按钮通常称为 复选
- 【11】在 Windows 2000 的对话框中,圆形的按钮通常称为\_\_\_单选
- 【12】在 Windows 2000 中, 通过创建应用程序的 快捷方式 , 可 以将该应用程序的图标放置在桌面上。
- 【13】在 Windows 2000"资源管理器"或"我的电脑"窗口中,如果发
- 【14】在 Windows 2000 的"资源管理器"或"我的电脑"窗口中, 若想 改变文件或文件夹的显示方式(即大图标、小图标、列表和详细资 料),应通过窗口中的\_\_\_\_\_\_\_菜单选择。
- 【15】Windows 2000 中, \_\_回收站\_\_\_\_\_用来存放硬盘上被删除的 文件或文件夹。
- 【16】在 Windows 2000 的"资源管理器"窗口左部, 图标和名称前面 带加号(+)的文件夹表明它含\_下级目录(或子文件夹)\_
- 【17】在 Windows 2000 中,如果要安装或删除某个应用程序,必须 先打开 控制面版 窗口,然后双击其中的"添加/删除程序"图
- 【18】在 Windows 2000 中,如果要安装或删除某个中文输入法,必 D)用鼠标右键单击窗口左部的软盘符号,然后从弹出的快捷菜单中 须先打开"控制面板"窗口,然后双击其中的\_\_区域选项或键盘

图标。

【19】在 Windows 2000 中,如果只记得文件的名称而不知道它的位置,可以使用"开始"菜单中的\_\_<mark>搜索</mark>\_\_\_\_\_命令。

的名称和位置保存起来,应使用"文件"菜单中的\_\_\_\_保存\_

【21】在 Windows 2000"我的电脑"或"资源管理器"窗口中,"复制软盘"相当于 DOS 的\_Diskcopy\_\_\_\_命令。

【22】在 Windows 2000 中,可以用"回收站"恢复\_<u>硬</u>\_盘上被误删的文件。

【23】在 Windows 2000 的"回收站"窗口中,要想恢复选定的文件或文件夹,可以使用"文件"菜单中的 还原 命令。

【24】在 Windows 2000 的"资源管理器"或"我的电脑"窗口中,当选定文件或文件夹后,欲改变其属性,可以用鼠标右键单击它,然后在弹出的快捷菜单中选择\_属性\_命令。

【25】在 Windows 2000 的"资源管理器"或"我的电脑"窗口中,要弹出某文件夹的快捷菜单,可以用鼠标\_右\_\_\_键单击它。

【26】Windows 2000 的"资源管理器"窗口右部,要一次选择多个分散的对象,可以先按住\_\_\_\_键,再用鼠标逐个选取。

【27】在 Windows 2000 中,用鼠标右键单击桌面空白处,在弹出的快捷菜单中选择"属性"项,则弹出的对话框名称为\_显示属性\_\_。

【30】在 Windows 2000 中输入中文文档时,为了快速输入一些特殊的符号,可以使用系统提供的\_软键盘。

【31】在启动了 Windows 2000 并切换到 MS-DOS 方式后,若需要返回 Windows 2000,可以使用\_\_\_Exit\_\_\_\_\_命令或关闭 MS-DOS 窗口。

【32】Windows 2000 提供的大部分开发工具和实用程序,可以在\_ 控制面版 中找到。

【33】在 Windows 2000 中,进行系统设置和控制的程序组称为\_<u>控</u>制面版\_。

【34】在启动 Windows 2000 时, 当内存检查结束后, 立即按\_F8\_键, 可以直接进入 MS-DOS 系统。

【35】在 Windows 2000 中,要设置屏幕保护,应在\_\_<mark>显示属性</mark>\_ 对话框中进行。

【36】要从 Windows 2000 的"开始"菜单打开"控制面板"窗口,应选择菜单中的\_设置\_项。

【37】在 Windows 2000 中,为了直接关闭已经最小化的窗口,可以用鼠标右键单击任务栏上的对应图标,从弹出的快捷菜单中选择"关闭"命令。

【38】使用 Windows 2000"写字板"或"画图"创建的文档,如果用户没有指定存放的位置,系统就默认存放在\_\_\_\_我的文档\_\_\_\_中。

【39】在 Windows 2000"资源管理器"窗口中,要检查磁盘可用空间的大小,可用鼠标\_右\_键单击磁盘符号,在弹出的快捷菜单中选择 "属性",从而显示该磁盘的属性对话框。

第三部分 文字处理软件 Word

一、 选择题

【1】在 Word 编辑状态,当前文档的窗口经过 "最大化"后占满整个窗口,则该文档标题栏右边显示的按钮是

A) 最小化、还原和最大化按钮

B) 还原、最大化和关闭按钮

C) 最小化、还原和关闭按钮

D) 还原和最大化按钮

【2】将 Word 的文档窗口进行最小化操作

A) 将指定的文档关闭

B) 关闭文档及其窗口

C) 文档的窗口和文档都没关闭

D) 将指定的文档从外存中读入,并显示出来

【3】 可以显示水平标尺和垂直标尺的视图方式,是

A) 普通方式和页面方式 <u>B) 页面方式</u> C) 大纲方式 D) 全屏显示方式

【4】 打开 Word 的"窗口菜单"后,在菜单底部显示的文件名所对应的文档是

A) 当前正在操作的文档

B) 当前已经打开的所有文档

C) 最近被 Word 操作过的文档

D) 扩展名是. doc 的所有文档

【5】 在 Word 的编辑状态,单击"粘贴"按扭后

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复制到剪贴板

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

【6】在 Word 的编辑状态,选择四号字后,按新设置的字号显示的文字是

A) 插入点所在的段落中的文字

B) 文档中被"选择"的文字

C) 插入点所在行中的文字

D) 文档的全部文字

【7】若想在屏幕上显示常用工具栏,应当使用

A) 工具菜单中的命令 B) 视图菜单中的命令 C) 插入菜单中的命令 D) 格式菜单中的命令 【8】"文件"下拉菜单底部所显示的文件 名是

A) 正在使用的文件名

B) 正在打印的文件名

C) 扩展名为 DOC 的文件名

D) 最近被 Word 处理的文件名

【9】在 Word 2000 的编辑状态,设置了标尺,只显示水平标尺的视图方式是

A) 普通方式 B) 页面方式 C) 大纲方式 D) 全屏显示方式

【10】如果想在 Word 主窗口中取消常用工具按扭,应当使用的命令是

A) "工具"命令菜单中的命令

B) "文件"命令菜单中的命令

C) "格式"命令菜单中的命令 D) "视图"命令菜单中的命令

【11】当前活动窗口是文档 d1. doc 的窗口, 单击该文档窗口的"? " 按扭后

A) 关闭了该窗口但 d1. doc 文档有可能未关闭

B) 该窗口和 d1. doc 文档都被关闭

C) 该窗口和 d1. doc 文档都未关闭

D) 关闭了 d1. doc 文档但该窗口并未关闭

【12】使用系统提供的文档格式编辑文档时,应当使用的命令菜单

A) 文件命令菜单 B) 编辑命令菜单 C) 视图命令菜单 D) 工具命令菜单

【13】使用系统提供的文档格式编辑一个新文档时, 应使用文件菜单中的

A) 新建命令 B) 打开命令 C) 版本命令 D) 页面设置命令

【14】在 Word 的编辑状态,选择了视图菜单中的"标尺"命令后

A) 窗口中一定出现标尺

B) 窗口中一定出现水平标尺

C) 窗口中一定出现垂直标尺

D) 窗口中不一定出现标尺

【15】在 Word 的编辑状态,选择了视图菜单中的"工具栏"选项后

A) 窗口中出现常用工具栏

B) 窗口中的常用工具栏消失

C) 弹出下级菜单

D) 与设置常用工具栏无关

【16】在 Word 的编辑状态,选择了视图菜单中的"坐标线"选项后

A) 窗口中出现水平线

B) 窗口中出现垂直坐标线

- C) 窗口中出现水平坐标线和垂直坐标线
- D) 窗口中出现或取消水平坐标线和垂直坐标线

【17】在对 Word 的正文进行编辑时,选择了视图菜单中的"页眉和页脚"命令后

- A) 插入点仍然在文档的正文
- B) 插入点被移到页眉的编辑区
- C) 插入点被移到页脚的编辑区
- D) 插入点的位置不变

【18】在 Word 的编辑状态,选择了视图菜单中的"全屏显示"命令后A) 屏幕上仅消失了菜单栏

- B) 屏幕上仅消失了常用工具栏
- C) 屏幕上仅消失了格式工具栏

# D) 屏幕上的菜单栏、常用工具栏和格式工具栏都消失了

【19】在 Word 的编辑状态,要想设置页码,应当使用插入菜单中的A)"分割符"选择项 B)"页码"命令 C)"符号"选择项 D)"对象"选择项

【20】在 Word 的编辑状态,要想检查当前文档中的文字拼写,应当 使用

A) 编辑菜单中的命令 B) 格式菜单中的命令 C) 工具菜单中的命令 c) 水图菜单中的命令

【21】在 Word 的编辑状态,要想统计当前文档中的字数,应当使用 A) 编辑菜单中的命令 B) 格式菜单中的命令 C) 工具菜单中的命 ② D) 视图菜单中的命令

- B) 【22】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" 🖬 "按钮后
- A) 将所有的文档存盘
- B) 将新文档存盘
- C) 将当前文档存盘
- D) 将屏幕中显示的所有文档存盘

【23】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" 🥌 "按钮后

- A) 打印所有已经打开的文档
- B) 打印新文档
- C) 打印当前文档
- D) 弹出打印对话框

【24】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的"△"按钮后

- A) 打印预览所有已经打开的文档
- B) 放大文档中被选择的文字
- C) 打印预览当前文档
- D) 缩小文档中被选择的文字

【25】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" ★ "按钮后

- A) 检查所有已经打开文档的文字拼写
- B) 输入英文字母
- C) 检查当前文档的文字拼写
- D) 将文档中的小写字母转换为大写字母

【26】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" 🏂 "按钮后

- A) 删除文档中被选择的内容
- B) 删除文档中插入点所在的段落
- C) 将文档中被选择的内容移到剪贴板
- D) 将插入点所在的段落移到剪贴板

【27】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" [15] "按钮后

- A) 将文档中被选择的内容复制到剪贴板
- B) 将剪贴板的内容复制到插入点处
- C) 将文档中被选择的内容移到剪贴板
- D) 将插入点所在的段落复制到剪贴板

【28】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" 指 "按钮后A) 将文档中被选择的内容复制到剪贴板

- B) 将剪贴板的内容复制到插入点处
- C) 将文档中被选择的内容移到剪贴板
- D) 将插入点所在的段落复制到剪贴板

【29】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" ♥ 按钮后A) 将文档中被选择的内容复制到剪贴板

B) 将剪贴板的内容粘贴到插入点处

- C) 将鼠标经过的内容格式设定为文档中被选择内容的格式
- D) 删除鼠标经过的内容

【30】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的"▼"按钮后

- A) 将光标移到文档首部
- B) 将光标移到行首
- C) 取消本次操作
- D) 重复本次操作

- B) 自动生成表格
- C) 输入汉字
- D) 设定标尺位置

【32】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" 据 "按钮后

A) 可以进行手动制表 <u>B) 自动插入表格</u> C) 自动插入电子表格 D) 自动插入 3 行 4 列的表格

【33】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" 👿 "按钮后

- A) 可以进行手动制表
- B) 自动插入表格
- C) 可以插入电子表格
- D) 自动插入3行4列的表格

- A) 被编辑的文字仍按横向排列
- B) 被编辑的文字按纵向排列
- C) 被编辑的文字向下移动
- D) 被编辑的文字被向下压缩
- 【35】在 Word 的编辑状态,被编辑的文字横向排列,单击常用工具

栏中的" "按钮后

- A) 被编辑的文字仍按横向排列
- B) 被编辑的文字按纵向排列
- C) 被编辑的文字向下移动
- D) 被编辑的文字被向下压缩

【36】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" 2 "按钮后

- A) 被编辑的文字被放大
- B) 打印预览当前文档
- C) 弹出或取消文档结构图
- D) 被选择的文字被放大

【37】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" \* "按钮后

- A) 被编辑的文字被放大
- B) 当前文档的文字左右移动
- C) 显示或隐蔽文档中的非打印字符
- D) 被选择的文字被放大

【38】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的″ 100% ▼ ″按钮的功能是

- A) 设定文字显示的比例
- B) 设定文字打印的比例
- C) 显示文档中正确文字的比例
- D) 显示被选择的文字中正确文字的比例

【39】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" 按钮的功能是

A) 弹出 Office 助手 B) 弹出帮助对话框 C) 输入问号 D) 插入问号

【40】在 Word 的编辑状态,单击格式栏中的"**B**"按钮后

- A) 文档的全部文字变成粗体
- B) 文档中被选择的文字变成粗体
- C) 文档中被选择的文字变成粗体或取消粗体
- D) 插入点所在段落的文字变成粗体或取消粗体

【41】在 Word 的编辑状态,单击格式栏中的" U "按钮后

- A) 文档的全部文字下边加下划线
- B) 文档中被选择的文字加上下划线
- C) 文档中被选择的文字加上或取消下划线
- D) 插入点所在段落的文字加上下划线

【42】在 Word 的编辑状态,单击格式栏中的"┛"按钮后

- A) 文档的全部文字变成斜体
- B) 文档中被选择的文字变成斜体
- C) 文档中被选择的文字变成斜体或取消斜体
- D) 插入点所在段落的文字变成斜体或取消斜体

【43】在 Word 的编辑状态,格式栏中的两个按钮" **】** "为下陷,此时输入的文字

- A) 仅被加上下划线
- B) 仅是倾斜状
- C) 有下划线的倾斜状
- D) 不加下划线

【44】在 Word 的编辑状态,单击格式栏中的" 🔼 "按钮后

- A) 文档的全部字母被转化为大写字母
- B) 文档中被选择的字母被转化为大写字母
- C) 文档中被选择的文字被加上或取消边框
- D) 输入的文字被加上边框

【45】在 Word 的编辑状态,单击格式栏中的"A"按钮后

- A) 文档的全部字母被转化为大写字母
- B) 文档中被选择的字母被转化为大写字母
- C) 文档中被选择的文字被加上或取底纹
- D) 输入的文字被加上底纹

- A) 文档的全部字母被转化为大写字母
- B) 文档中被选择的字母被转化为大写字母
- C) 文档中被选择的文字在水平方向上缩放
- D) 文档中被选择的文字在垂直方向上缩放

【47】在 Word 的编辑状态,要将文档中选择的部分按两端对齐格式编排,应单击格式工具栏中的按钮

A) B) B C) D)

【48】在 Word 的编辑状态,要将文档中选择的部分按居中对齐格式编排,应单击格式工具栏中的按钮

A) <u>B)</u> **E** C) **D** 

【49】在 Word 的编辑状态,要将文档中选择的部分按右对齐格式编排,应单击格式工具栏中的按钮

A)  $\blacksquare$  B)  $\blacksquare$  C)  $\blacksquare$  D)

【50】在 Word 的编辑状态,要将文档中选择的部分按分散对齐格式编排,应单击格式工具栏中的按钮

A) B) C) D)

【51】在 Word 的编辑状态,要使新建段落时在段落首部自动加上编号,应单击格式工具栏中的按钮

A) **E** B) **E** C) **E**D) **E** 

【52】在 Word 的编辑状态,要使新建段落时在段落首部自动加上项目符号,应单击格式工具栏中的按钮

A) **[** B) **[** C) **[** D) **[** 

【53】在 Word 的编辑状态,单击格式工具栏中的" 🖅 "按钮后,

- A) 插入点所在的行向左移动
- B) 插入点所在的段落各行全部向左移动 C) 文档的各行全部向左移动
- D) 文档的各行全部向右移
- 【54】在 Word 的编辑状态,单击格式工具栏中的" 按钮后,
- A) 插入点所在的行向右移动
- B) 插入点所在的段落各行全部向右移动

- C) 文档的各行全部向右移动
- D) 文档的各行全部向左移

【55】在 Word 的编辑状态,使用格式工具栏中的"▲▼"按钮可以

A) 放大文字 B) 缩小文字 C) 为文字设置颜色 D) 为文字设置字体

【56】在 Word 的编辑状态,使用格式工具栏中的字号按钮可以设定文字的大小,下列四个字号中最大的是

A) 三号 B) 小三 C) 四号 D) 小四

【57】在 Word 的编辑状态,当前输入的文字是楷体,使用格式工具 栏中的字体按钮设定文字为宋体,再选择了一个段落,则

#### A) 新输入的文字是宋体

- B) 被选择的文字变成宋体
- C) 文档全部文字变成为宋体
- D) 插入点所在的段落中的文字变成宋体

【58】在Word的编辑状态,单击文档窗口的最小化按钮后

- A) 窗口变成图标按钮出现在状态栏中
- B) 窗口缩小一半
- C) 窗口被关闭
- D) 窗口充满整个屏幕

【59】在Word的编辑状态,要想放大被最小化后的窗口,应该

- A) 单击在状态栏中的该图标按钮
- B) 单击窗口的最大化按钮
- C) 单击窗口的还原按钮
- D) 单击窗口的最小化按钮

【60】在 Word 的编辑状态,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) 被选择的内容移到剪贴板

- C) 被选择的内容复制到剪贴板
- D) 插入点所在的段落内容被剪切到剪贴板

【61】在 Word 环境下使用的"剪贴板"是

A) 一块内存空间 B) 软盘的一块空间 C) 屏幕上的一块空间 D) 一块绘画区间

【62】打开Word 文档一般是指

- A) 把文档的内容从内存中读入,并显示出来
- B) 为指定文件开设一个新的、空的文档窗口
- C) 把文档的内容从磁盘调入内存,并显示出来
- D) 显示并打印出指定文档的内容

【63】在 Word 的编辑状态,进入输入汉字输入状态的快捷键是

A) 〈Ctrl〉+空格键

B) <Alt>+<Ctrl>

C) <Shift> +<Ctrl>

D) <Alt> +空格键

【64】在 Word 的编辑状态,执行编辑菜单中的"全选"命令后

#### A) 整个文档被选择

- B) 插入点所在的段落被选择
- C) 插入点所在的行被选择
- D) 插入点至文档的首部被选择

【65】在 Word 的编辑状态,执行编辑菜单中的"粘贴"命令后

- A) 剪贴板中的内容被清空
- B) 剪贴板中的内容不变
- C) 文档中选择的内容被拷贝到剪贴板
- D) 文档中选择的内容被移到到剪贴板

【66】在Word的编辑状态,要想输入①ii(3)等符号应当使用

- A) 插入菜单中的命令
- B) 编辑菜单中的命令
- C) 工具菜单中的命令
- D) 视图菜单中的命令

【67】在 Word 的编辑状态,仅有一个窗口编辑文档 wd. doc,单击窗口菜单栏中的"新建窗口"后

- A) wd. doc 文档有两个窗口, 当前窗口是新窗口
- B) wd. doc 文档的旧窗口被关闭,仅在新窗口中编辑
- C) wd. doc 文档只能在一个窗口进行编辑,不能打开新窗口
- D) wd. doc 文档有两个窗口, 当前窗口是旧窗口

【68】在 Word 的编辑状态, 打开了两个窗口, 分别编辑文档 wd1. doc 和 wd2. doc, 单击窗口菜单栏中的"全部重排"后

- A) 两个窗口按上下平铺位置显示
- B) 两个窗口按左右平铺位置显示
- C) 仅显示 wd1. doc1 的窗口
- D) 仅显示 wd2. doc1 的窗口

【69】在 Word 的编辑状态,仅有一个窗口编辑文档 wd. doc,单击窗口菜单栏中的"拆分"命令后

- A) 又为wd.doc 文档打开了一个新窗口
- B) wd. doc 文档的旧窗口被关闭,打开了一个新窗口
- C) wd. doc 文档仍是一个窗口,但窗口被分成上下两部分,仅上部分显示该文档

<u>D)</u> wd. doc 文档仍是一个窗口,但窗口被分成上下两部分,两部分分别显示该文档

【70】在 Word 的编辑状态,共有四个窗口被打开,窗口菜单栏中显示

A) 一个窗口名称 B) 两个窗口名称 C) 三个窗口名称 D) 四个窗口名称 D) 四个窗口名称 D) 四个窗口名称

【71】在 Word 的编辑状态,共有四个窗口被打开,窗口菜单栏中显示

A) 一个文档名称<u>B) 全部文档名称</u>C) 当前窗口名称 D) 四个窗口名称

【72】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的"□"按钮后

- A) 打开了一个已有的文档
- B) 打开了一个新文档
- C) 为当前文档又打开了一个新窗口
- D) 打印当前文档

【73】在 Word 的编辑状态,单击常用工具栏中的" 🚈 "按钮后

- A) 打开了一个已有的文档
- B) 打开了一个新文档
- C) 为当前文档又打开了一个新窗口
- D) 打印当前文档

【74】在 Word 的编辑状态,当前在汉字输入状态,若要切换到输入 大写英文字母状态,应当按 <u>A)Caps Lock 键</u>B)Shift 键 C)Ctrl + 空格键 D)Ctrl + Shift 键

【75】在 Word 的编辑状态,使插入点快速移到文档首部的快捷键是A) Caps Lock 键 B) Shift + Home 键 C) Ctrl + Home 键 D) Home 键

【76】在 Word 的编辑状态,使插入点快速移到文档尾部的快捷键是A) Caps Lock 键 B) Shift + Home 键 C) Ctrl + End 键 D) Home 键

【77】在Word的编辑状态,使插入点快速移到行首的快捷键是

A) Caps Lock 键 B) Shift + Home 键 C) Ctrl + End 键 <u>D) Home</u> 键

【78】在 Word 的编辑状态,使插入点快速移到行尾的快捷键是A) End 键 B) Shift + End 键 C) Ctrl + End 键 D) Home 键

【79】在 Word 的编辑状态,要想为当前文档中的文字设定字符间距,应当使用

A) 插入菜单中的命令 B) 编辑菜单中的命令 C) 工具菜单中的命令 D) 格式菜单中的命令

B) 【80】在 Word 的编辑状态,要想为当前文档中的文字设定动态效果,应当使用格式菜单中的 <u>A) 字体命令</u> B) 段落命令 C) 分栏命令 D) 样式命令

【81】在 Word 的编辑状态,要想为当前文档中的文字设定上标、下标效果,应当使用格式菜单中的

A) 字体命令 B) 段落命令 C) 分栏命令 D) 样式命令

【82】在 Word 的编辑状态,要想在插入点处设置一个分页符,应当使用

A) 视图菜单中的命令 B) 插入菜单中的命令 C) 工具菜单中的命令 D) 编辑菜单中的命令 【83】在 Word 的编辑状态,要想在插入点处设置一个分页符,应当使用插入菜单中的

A) "分隔符"选择项 B) "页码"命令 C) "符号"选择项 D) "对象"选

择项

【84】在 Word 的编辑状态,设置了一个 4 行 5 列的空表格,将插入点定在第 3 行和第 4 列相交处的单元格内,当鼠标变成箭头状后,连续三次单击鼠标左键,则表格中被"选择"的部分是

A) 第 3 行 B) 第 4 列 C) 第 3 行和第 4 列相交处的一个单元格 <u>D)</u> 整个表格

【85】当前插入点在表格中某行的最后一个单元格右边的回车符前,按〈Enter〉键后

- A) 插入点所在的行加高
- B) 插入点所在的列加宽
- C) 在插入点下一行增加一行
- D) 对表格没起作用

【86】在 Word 的编辑状态,当前文档中有一个表格,插入点在表格外边,此时打开的表格菜单中的命令,与插入点在表格内时表格菜单中的命令

A) 全部相同 B) 全部不同 C) 部分命令不同 D) 插入点在表格外边时表格菜单中没有命令 【87】在 Word 的编辑状态,当前文档中有一个表格,选定表格后,单击表格菜单中"删除行"命令后

- A) 表格中的内容全部被删除,但表格还存在
- B) 表格和内容全部被删除
- C) 表格被删除, 但表格中的内容未被删除
- D) 表格中插入点所在的行被删除

【88】在Word的编辑状态,当前文档中有一个表格,选定表格后,单击〈Del〉键后

- A) 表格中的内容全部被删除,但表格还存在
- B) 表格和内容全部被删除
- C) 表格被删除,但表格中的内容未被删除
- D) 表格中插入点所在的行被删除

【89】在 Word 的编辑状态,当前文档中有一个表格,选定列后,单击表格菜单中"删除列"命令后

- A) 表格中的内容全部被删除,但表格还存在
- B) 表格和内容全部被删除
- C) 表格被删除, 但表格中的内容未被删除
- D) 表格中插入点所在的列被删除

【90】在 Word 的编辑状态,当前文档中有一个表格,选定表格中的一行后,单击表格菜单中"拆分表格"命令后,表格被拆分成上、下两个表格,已选择的行

A) 在上边的表格中 B) 在下边的表格中 C) 不在这两个表格中 D) 被删除

【91】在 Word 的编辑状态,当前文档中有一个表格,经过拆分表格操作后,表格被拆分成上、下两个表格,两个表格中间有一个回车符,当删除该回车符后

A) 上、下两个表格被合并成一个表格

- B) 两表格不变,插入点被移到下边的表格中
- C) 两表格不变, 插入点被移到上边的表格中
- D) 两个表格被删除

【92】在 Word 的编辑状态,当前文档中有一个表格,当鼠标在表格的某一个单元格内变成箭头状,双击鼠标后

- A) 整个表格被选择
- B) 鼠标所在的一行被选择
- C) 鼠标所在的一个单元格被选择
- D) 表格内没有被选择的部分

【93】在 Word 的编辑状态,当前文档中有一个表格,当鼠标在表格的某一个单元格内变成箭头状,连续三次单击鼠标后

- A) 整个表格被选择
- B) 鼠标所在的一行被选择
- C) 鼠标所在的一个单元格被选择
- D) 表格内没有被选择的部分

【94】在 Word 的编辑状态,当前文档中有一个表格,选定表格内的部分数据后,单击格式工具栏中的"居中"按钮后

- A) 表格中的数据全部按居中格式编排
- B) 表格中被选择的数据按居中格式编排

- A. 常用工具栏 B. 菜单栏 C. 格式工具栏 D. 状态栏 C) 表格中的数据没按居中格式编排 【114】. 在 Word 中, "剪切"命令是\_\_ D) 表格中未被选择的数据按居中格式编排 【95】在 Word 的编辑状态,要想将一个以文件形式存储的图片放到 A. 将选择的文本移入剪切板 当前文档中,应当使用 B. 将选择的文本复制到剪切板 A) 插入菜单中的命令 C. 将剪切板中的文本粘贴到文本的指定位置 B) 编辑菜单中的命令 D. 仅将文本删除 C) 工具菜单中的命令 【115】. 在使用 Word 文本编辑软件时,为了改变字符颜色,可先选 D) 视图菜单中的命令 择文字,然后\_。 【96】目前在打印预览状态,若要打印文件 A. 选择菜单[格式][段落] A) 必须退出预览状态后才可以打印 B. 选择菜单[格式][前景] B) 在打印预览状态也可以直接打印 C. 选择菜单[格式][颜色] C) 在打印预览状态不能打印 D. 选择菜单[格式][字体] 【116】在 Word 中,鼠标指针在下列 的情况下变成'+' D) 只能在打印预览状态打印 【97】下列那个命令可以设定打印纸张的大小?
  - A) 文件命令菜单中的"打印预览"命令 A. 指向窗口的左边界或右边界 B. 指向窗口的一个角 C. 建立图文框 B) 文件命令菜单中的"页面设置"命令 D. 文本区中的插入点
  - 【117】在使用 Word 文本编辑软件时,为了把不相邻的两段文字互 换位置,可以采用\_\_\_\_来操作。 D) 视图菜单中的"页面"命令 A. 剪切 B. 粘贴 C. 复制+粘贴 D. 剪切+粘贴
    - 【118】在使用 Word 文本编辑软件时,为了文字周围产生动态效果,
    - 可选择文字,然后\_。
    - A. 选择菜单[工具][字体]
    - B. 选择菜单[工具][动态效果]
    - C. 选择菜单[格式][字体] D. 选择菜单[格式][动态效果]
    - 【119】把某个窗口的图象复制到剪切板的操作是\_

    - A. 把欲复制的窗口变成活动窗口, 按 Print Screen 键
    - B. 把欲复制的窗口变成活动窗口, 按 Scroll Lock 键
    - C. 把欲复制的窗口变成活动窗口, 按+键
    - D. 把欲复制的窗口变成活动窗口, 按+键
    - 【120】在使用 Word 文本编辑软件时,一切操作都是在指针形状的 指示下完成的。选定栏是可用来快速选择一行或一段或全文的,当 指针移到选定栏时,其形状是\_\_。
    - A. 手形 B. 箭头形 C. 闪烁的竖条形 D. 沙漏形
    - 【121】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
    - 【122】在使用 Word 文本编辑软件时,可在标尺上直接进行的是
    - A. 嵌入图片 B. 对文章分栏 C. 段落首行缩进 D. 建立表格
    - 【123】在 Windows 环境下, 若要把整个桌面的图象复制到剪贴板, 可
    - A. 键 B. +键 C. +键 D. +键
    - 【124】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
    - 【125】在使用 Word 文本编辑软件时, 若先选定文字, 再按复制按钮, 将光标移到欲操作的文字处,再按粘贴按钮,就完成\_\_\_\_操作。
    - A. 移动文字 B. 复制文字 C. 删除文字 D. 剪切文字
    - 【126】欲调整文本边界, 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]
    - 【127】若希望当插入到文档 B 中的源文档 A 发生变化时,文档 B 会 随之更新,那么文档 A 应以\_\_\_\_\_方式插入到文档 B 中。
    - A. 复制 B. 移动 C. 插入文件 D. 链接
    - 【128】使用 Word 编辑软件时,为了选定列式文字(块),可先在第 一指定点按住\_\_\_\_\_及鼠标左键不放,拖动鼠标指针到第二指定点 后再松开。
    - A. CTRL B. ALT C. SHIFT D. ESC
    - 【129】在使用 Word 文本编辑软件时,为了把不相邻两段的文字互

- C) 视图命令菜单中的"工具栏"命令
- 【99】Word 中,若输入的某个段落需要多行,在到达屏幕行尾时,
- A. 不用按回车键 B. 必须按回车键 C. 必须按空格键 D. 必须按
- 【100】在使用 Word 文本编辑软件时,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 <u>C. 查找</u> D. 定位
- 【102】Word中,如果用户错误的删除了文本,可用常用工具栏中的 按钮将被删除的文本恢复到屏幕上。
- A. 剪切 B. 粘贴 <u>C. 撤消</u> D. 恢复
- 【103】在 Word 中,要想对全文档的有关信息进行快速准确的替换,
- A. [文件][替换] B. [编辑][查找] C. [编辑][替换] D. [编辑][定位]
- 【104】在 Word 中,下面不属于格式工具栏的按钮是\_\_
- A. 式样 B. 字体 C. 剪切 D. 粗体
- 【105】在使用 Word 文本编辑软件时,插入点位置是很重要的,因 为文字的增删都将在此处进行。现在要删除一个字,当插入点在该 字的前面时,应该按\_\_\_键。
- A. 退格键 <u>B. 删除键</u> C. 空格键 D. 回车键
- 【106】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
- 【107】Word 文档编辑时用鼠标单击常用工具栏的\_\_\_ 按钮,可 显示或隐藏段落标记符和空格标记符。
- A. 插入 B. 分段符 C. 空格符 D. 显示/隐藏
- 【108】在使用 Word 编辑文章时,假设光标在第一段末行第三个字 前,如果按 Home, Delete 这两个键后,结果会是\_\_\_\_。
- A. 把第一段和后一段合成一段
- B. 仅把第二段段首的空格删除
- C. 仅把第一段落末行的第一个字删除
- D. 把第二段段首的空格删除, 使第一段与第二段完整地连起来
- 【109】在 Word 中,段落对话框的"缩进"表示文本相对于文本边界 又向页内或页外缩进一段距离,段落缩进后文本相对打印纸边界的 距离等于
- A. 页边距 B. 缩进距离 C. 页边距+缩进距离 D. 以上都不是
- 【110】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
- 【111】在 Word 中,如果用户选择了文本块,按\_\_\_\_键就可删除选 择的文本。
- A. DEL B. Backspace C. 以上两者都是 D. 以上两者都不是
- 【112】Word 可为文档添加页码,用户可将页码放置在任一标准位置。 其标准位置可以是
- A. 页的顶部或底部 B. 居中 C. 左对齐或右对齐 D. 以上都是
- 【113】Word 中显示有页号、节号、页数、总页数等的是\_\_\_\_。

换位置,最少用\_\_\_\_次"剪切+粘贴"操作。

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

【130】在使用 Word 文本编辑软件时,可以插入一幅图片,若要使 文字与图片产生层次关系,应\_\_\_\_。

A. 建立图文框 B. 调整图形比例 C. 建立文本框 D. 移动图片

【131】在 Word 中,将鼠标光标移到文本左侧的选定栏,\_\_\_鼠标,则 选择整个文档.

A. 单击左键 B. 单击右键 C. 双击左键 D. 三击左键

【132】在编辑文章时,要将第五段移到第二段前,可先选择第五段文

A. 击[剪切]按钮,再把插入点移到第二段开头,击[粘贴]按钮

- B. 击[粘贴]按钮,再把插入点移到第二段开头,击[剪切]按钮
- C. 把插入点移到第二段开头,击[剪切]按钮,再击[粘贴]按钮
- D. 击[复制]按钮,再把插入点移到第二段开头,击[粘贴]按钮
- 【133】对输入到 Word 中的图形不可直接在 Word 文档编辑窗口进行 的操作。

A. 放大 B. 缩小 C. 移位 D. 涂改

【134】用选定栏选定 Word 文档中的一个段落, 其操作是把鼠标指 针移到左侧的选定栏,并指向该段落,

A. 单击鼠标左键 B. 双击鼠标左键 C. 单击鼠标右键 D. 双击鼠标右

【135】在编辑文章时,假设已选定第三段文字,然后选择[编辑][复 制],接着把插入点定到第一段前面,再选择[编辑][粘贴],结果是

第三段文字将在第一段前面再出现一遍

- B. 第三段文字将在第一段后面再出现一遍
- C. 将第三段文字移动到第一段前面
- D. 将第三段文字移动到第一段后面

【136】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

【137】在 Word 中, 为了选择一个完整的行, 用户应把鼠标指针移 到行左侧的选定栏,

A. 单击鼠标的左键 B. 双击鼠标的左键 C. 三击鼠标的左键 D. 单击鼠标的右键

【138】在 Word 中,以下说法正确的是

A. Word 中可将文本转化为表,但表不能转成文本

B. Word 中可将表转化为文本,但文本不能转成表

C. Word 中文本和表不能互相转化

#### D. Word 中文本和表可以互相转化

【139】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. 退格键 Esc

【140】在使用 Word 编辑文件 A. DOC 时,为了将软盘上的 B. DOC 的 文章直接加到它的后面,操作是

A. [插入][文件] B. [插入][对象] C. [文件] [打开] D. [插入][交 叉引用]

【141】在使用 Word97 编辑文章时, 若将标题设置为空心字, 应选 \_\_\_\_命令。

A. [格式] [修饰] B. [格式] [空心字] C. [格式] [字体] D. [工具] [效 果]

【142】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

【143】. 在使用 Word 编辑文件 A. DOC 时,为了将软盘 A 上的 B. DOC 的文章直接加到它的后面,操作是使用[插入]菜单的[文件]命令, 此时应在\_\_栏中选择 A 盘。

A. 软盘 B. 查找范围 C. 驱动器 D. 属性

二、填空题

【1】Word 提供了四种文档视图模式,在 页面格式 模式下可以显 示正文及其页面格式。

【2】Word 2000 的"窗口"菜单被打开后,该菜单的下半部的窗口名称 前有""符号的窗口是\_<u>当前</u>\_窗口。

- 【3】双击 Word 主窗口的控制按钮 ,则\_\_\_关闭 Word\_
- 【4】显示或隐藏工具栏应使用\_\_<mark>视图</mark>\_ \_\_\_菜单。
- 【5】若想输入特殊的符号时,应当使用\_\_插入\_\_\_ \_菜单中的命令。
- 【6】在 Word 的编辑状态,单 击菜单中的命令,可以执行相应的命
- 【7】常用工具栏中按钮 Ⅲ 的功能是 更改文字方向

【8】在 Word 的编辑状态,若要将当前编辑的文档存盘,应当使用 文件菜单中的 保存 命令。

【9】在 Word 的编辑状态, 若要将磁盘中文件 a. doc 的文档内容插 入到当前文档中,应当使用插入菜单中的 文件 命令。

【10】在 Word 的编辑状态,若要统计当前文档中的字数,应当使用 工具 菜单中的命令。

【11】在 Word 的编辑状态, 若要设定检查拼写功能, 应当使用工具 菜单中 拼写和语法 的菜单项。

【12】在Word 的常用工具栏中的"从"是 剪切按钮。

【14】在 Word 的常用工具栏中的"<sup>™</sup> "是格式刷按钮。

【15】在 Word 的常用工具栏中的" 【2打印预览 按钮。

【16】在 Word 的常用工具栏中的" 🗐 "是打印 按钮。

【17】在 Word 的常用工具栏中的" / 2 / 2 / 按钮。

【18】在 Word 的常用工具栏中的" ■ "是<u>保存</u>按钮。

【21】在 Word 的常用工具栏中的"Ⅲ "是插入表格 按钮。

【22】在对新建的文档进行编辑后存盘,所使用的对话框是另存为 对话框。

【23】 在输入文本时,按〈Enter〉键后产生了 回车符。

【24】 可以在中文输入方式与英文输入方式间进行切换的组合键是 Ctrl+空格。

【25】通常 Word 文档的扩展名是 Doc。

【26】若将剪切板的内容复制到插入点处,应当使用的命令是粘贴。

【27】在 Word 的编辑状态,若要将光标快速移到文档首部,应当按 Ctrl+Home 组合键。

【28】在Word 的编辑状态,若要将光标快速移到文档尾部,应当按 Ctrl+End 组合键。

【29】在另存为对话框中"保存位置"列表框中显示的是文件夹 名。

【30】在 Word 的编辑状态,若要选择当前文档中的全部内容,应当 使用 编辑菜单中的命令。

【31】 在 Word 的编辑状态, 若要对当前文档设定动态效果格式, 应当使用格式菜单中的 字体命令。

【32】在Word 的编辑状态,若要对当前文档中设置字符间距,应当 使用格式菜单中的字体 命令。

【33】在 Word 的编辑状态,若要在当前文档字符下设置着重号,应 当使用格式菜单中的字体 命令。

【34】在 Word 的编辑状态, 若要对当前文档中的英文字母改变大小 写,应当使用格式菜单中的更改大小写 命令。

【35】若要对己输入的若干段落增设编号, 应先选择 这些段落,然 后再单击常用工具栏中的"编号"按钮。

【36】在Word 的编辑状态,若要设置打印的页边距,应当使用文件 菜单中的页面设置。命令。

【37】在 Word 的编辑状态, 若要对当前文档设定段前间距格式, 应使 用格式菜单中的段落 命令。

- 【38】 编辑页眉、页脚时,应选择页面 视图方式。
- 【39】如果想在文档中加入页眉、页脚,应当使用视图 菜单中的"页

眉和页脚"命令。

【40】在 Word 的编辑状态, 若要为文档设置页码, 应当使用<u>插入</u> 菜单中的命令。

【41】在 Word 的编辑状态,若要将前文档按分栏格式排版,应当使用 格式菜单中的命令。

【43】单击表格命令菜单中的"选择表格"命令后, 被选择的是\_整个表格。。

【44】在 Word 的编辑状态, 若要对当前文档中的表格设置表线的宽度, 应当使用格式菜单中的<u>边框和底纹</u>命令。

【45】在 Word 的编辑状态,若使当前文档中的表格的表线不被打印,应当使用格式菜单中的边框和底纹 命令。

【46】在 Word 的编辑状态,若要将当前表格分为两个表格,应当使用表格菜单中\_\_\_<u>折分表格</u>\_\_\_\_\_的命令。

【47】在 Word 的编辑状态,若要将磁盘中文件 A. bmp 的图形放到当前文档中,应当使用插入菜单中的 图片命令。

【48】在 Word 的编辑状态, 若要打印文档中的若干页, 应当使用\_ 文件\_\_\_\_\_\_菜单中的命令。

【49】若从 Word 的预览状态回到编辑状态,应当按功能键 <u>ESC</u>。 三、问答题

【1】如果已有一个 Word 文件 A. DOC, 打开该文件并经过编辑修改后, 希望以 B. DOC 为名存储, 修改后的文档而不覆盖 A. DOC, 请写出操作步骤。

【2】请写出用中文 WORD 编排一个文档的基本流程。

【3】说明在 WORD 2000 中打开一个文档经编辑修改后,再保存该文档, 计算机中内存和外存之间的信息流程。

第四部份 电子表格软件 Excel 2000

一、选择题:

【1】我们将在 Excel 环境中用来储存并处理工作表数据的文件称为

A、单元格 B、工作区 C、工作簿 D、工作表

【2】在 Excel 工作画面上,"状态栏"是在屏幕的\_

A、上面 B、下面 C、左面 D、右面

【3】启动中文 Excel 2000 的正确操作方法是\_

A、单击 Windows 2000 桌面任务栏的"开始"菜单的"程序" 项,在其 弹出菜单中单击"Microsoft Excel"

B、单击 Windows 2000 桌面任务栏的"开始"菜单的"程序"项,在其弹出菜单中单击"Microsoft word"

C、单击 Windows 2000 桌面任务栏的"开始"菜单的"程序"项,在其弹出菜单中单击"Microsoft PowerPoint"

D、单击 Windows 2000 桌面任务栏的"开始"菜单的"程序" 项,在其弹出菜单中单击"Microsoft Exchange"

【4】插入单元格的常规操作步骤是\_

A、选定插入位置单元格;执行"格式"菜单中的"单元格"命令;在"插入"对话框中作适当选择后按"确定"按钮

B、选定插入位置单元格;执行"插入"菜单中的"单元格"命令;在"插入"对话框中作适当选择后按"确定"按钮

C、选定插入位置单元格;执行"工具"菜单中的"选项"命令;在"选项"对话框中作适当选择后按"确定"按钮

D、选定插入位置单元格;执行"插入"菜单中的"对象"命令;在"对象"对话框中作适当选择后按"确定"按钮

【5】删除当前工作表的某列的正确操作步骤是\_\_

A、选定该列; 执行"编辑"菜单中的"删除"命令

B、选定该列;执行"编辑"菜单中的"剪切"命令

C、选定该列;执行"编辑"菜单中的"清除"命令

D、选定该列; 执行键盘中的"Delete"命令

【6】删除当前工作表的某行的正确操作步骤是\_\_\_

A、选定该行; 执行"编辑"菜单中的"删除"命令;

B、选定该行; 执行"编辑"菜单中的"剪切"命令;

C、选定该行; 执行"编辑"菜单中的"清除"命令

D、选定该行; 执行键盘中的"Delete"命令

【7】要将单元格"A3:E3"的内容移动到"A12:E12"的常规操作步骤是

A、选定"A3:E3"单元格;执行"编辑"菜单中的"剪切"命令;选定"A12:E12"单元格;执行"编辑"菜单中的"复制"命令

<u>B、选定"A3:E3"单元格; 执行"编辑"菜单中的"剪切"命令; 选定</u>"A12:E12"单元格; 执行"编辑"菜单中的"粘贴"命令

C、选定"A12:E12"单元格;执行"编辑"菜单中的"剪切"命令;选定"A3:E3"单元格;执行"编辑"菜单中的"复制"命令

D、选定"A12:E12"单元格;执行"编辑"菜单中的"剪切"命令;选定 "A3:E3"单元格;执行"编辑"菜单中的"粘贴"命令

【8】自定义序列可以用 来建立。

A、"编辑"菜单中的"填充"命令

B、"工具"菜单中的"选项"命令

C、"格式"菜单中的"自动套用格式"命令

D、"数据"菜单中的"排序"命令

【9】在单元格输入负数时,两种可使用的表示负数的方法是

A、在负数前加一个减号或用圆

B、斜杠 (/) 或 反斜杠 (\)

C、斜杠(/)或 连接符(-)

D、反斜杠(\)或 连接符(-)

【10】在单元格输入日期时,两种可使用的年、月、日间隔符是

A、圆点(.)或 竖线(|)

B、斜杠 (/) 或 反斜杠 (\)

C、斜杠 (/) 或 连接符 (-)

D、反斜杠(\)或 连接符(-)

【11】为了区别"数字"与"数字字符串"数据, Excel 要求在输入项前添加\_\_符号来区别。

A, "B, 'C, #D, @

【12】任何输入到单元格内的字符集,只要不被系统解释成数字、公式、日期、时间、逻辑值,则 Excel 将其视为\_\_\_\_\_。

A、表格 B、图表 C、文字 D、地址

【13】保存一个新工作簿的常规操作是\_\_\_

A、单击"文件"菜单中的"保存",在"另存为"对话框"文件名"框中输入新名字,最后按"确定"按钮

B、单击"文件"菜单中的"保存",输入新名字及选择适当的 磁盘驱动器,最后按"确定"按钮 C、单击"文件"菜单中的"保存",输入新名字及选择适当的 磁盘驱动器、目录,最后按"确定"按钮

D、单击"文件"菜单中的"保存",在"另存为"对话框"文件名"框中输入新名字及选择适当的磁盘驱动器、目录及文件类型,最后按"确定"按钮

【14】打开一个工作簿的常规操作是:

A、单击"文件"菜单中的"打开",在"打开"对话框的"文件 名"框中选择需要打开的文档,最后按"取消"按钮

B、单击"文件"菜单中的"打开",在"打开"对话框的"文件 名"框中 选择需要打开的文档,最后按"打开"按钮

C、单击"插入"菜单中的"文件",在其对话框的"文件名"框 中选择需要打开的文档,最后按"确定"按钮

D、单击"插入"菜单中的"文件",在其对话框的"文件名"框 中选择需要打开的文档,最后按"取消"按钮

【15】为单元格区域设置边框的正确操作方法是\_\_

A、选定"工具"菜单中的"选项"命令;在选定"视图"标签,在"显示"列表中选择所需的格式类型;按"确定"按钮

B、选定要设置边框的单元格区域;选定"工具"菜单中的"选 项"命令;选定"视图"标签,在"显示"列表中选择所需的 格式类型;按"确定"按钮

C、选定"格式"菜单中的"单元格"命令;在其对话框中选定"边框"标签,在该标签中选择所需的项;按"确定"按钮

D、选定设置边框的单元格区域;选定"格式"菜单中的"单元 格"命令;选定"边框"标签,选择所需项;按"确定"按钮

【16】设置单元格中数据居中对齐方式的简便方法是\_

A、选定单元格区域,单击格式工具栏"跨列居中"按钮

# B、选定单元格区域,单击格式工具栏"居中"按钮

- C、单击格式工具栏"跨列居中"按钮
- D、单击格式工具栏"居中"按钮

【17】设定数字显示格式的常规操作步骤是\_\_

A、选定"格式"菜单中的"单元格"命令,选定"数字"标签, "分类"列表中选择所需的格式类型,按"确定"按钮

B、选定要格式化的单元格区域;选定"格式"菜单中的"单元 格"命令;在其对话框中选定"数字"标签,在"分类"列表 中选择所需的格式类型;按"确定"按钮

C、选定"工具"菜单中的"选项"命令;选定"视图"标签,"显示"列表,选择所需的格式类型;按"确定"按钮

D、选定格式化的单元格,选定"工具"菜单中的"选项"命令,"视图"标签,"显示"列表,选择所需的格式,按"确定"

【18】一单元格中的数字,可以在"格式"菜单的"单元格"选项中为 其设定显示格式,能将其显示成的格式是

A、删除线 B、上标 C、数组 D、文本

【19】设定数字显示格式的含义是\_\_

A、设定数字显示格式后,整个工作表在显示数字时将会依 照所设定的统一格式显示

B、设定数字显示格式后,整个工作簿在显示数字时将会依 照所设定的统一格式显示

# C、设定数字显示格式后,在被设定了显示格式的单元格区 域内, 数字在显示时将会依该单元格所设定的格式显示

D、设定数字显示格式后,在被设定了显示格式的单元格区 域外的单元格在显示数字时将会依所照所设定的统一格式显示。

【20】改变单元格背景颜色的快速操作是\_\_\_\_\_

A、选定该单元格;单击常用工具栏上的"字体颜 色"调色板;在调 色板单击要使用的颜色

# B、选定该单元格;单击常用工具栏上的"填充色"调色板;在调色板单击要使用的颜色\_

C、单击常用工具栏上的"字体颜色"调色板;在调 色板单击要使用的颜色

D、单击常用工具栏上的"填充色"调色板; 在调色 板单击要使用的 商鱼

【21】消除网格线的常规操作步骤是\_\_\_\_\_。

A、选定"视图"菜单中的"工具栏"命令;在其对话框中,单 击"窗体"使其前面的"4"符号消失,再按"确定"键

B、选定"视图"菜单中的"工具栏"命令;在其对话框中,单 击"全屏幕"使其前面的"4"符号消失,再按"确定"键

C、选定"工具"菜单中的"选项"命令;在其对话框中选择"视图"标签;单击"网络线"使其前面的"√"符号消失,再按"确定"键

D、选定"工具"菜单中的"选项"命令;选择"视图"标签;单 击"全部隐蔽"使其前面的"•"符号消失,再按"确定"键

【22】在\_\_\_\_\_\_情况下,才引用绝对地址。

A、当把一个含有单元格地址的公式拷贝到一个新的位置 时,为使公式中单元格地址随新位置而变化

B、当在引用的函数中填入一个范围时,为使函数中的范 围随地址位置不同而变化

C、当把一个含有范围的公式或函数拷贝到一个新的位置 时,为使公式或函数中范围随新位置不同而变化

D、当把一个含有范围的公式或函数拷贝到一个新的位置 时,为使公式或函数中范围不随新位置不同而变化

【23】在为工作表的一些范围定义名称后,为实现将公式中已定义 名称的引用,替换为它们的名称,正确的操作步骤是\_\_\_。

A、选择要命名的范围;选择"插入"菜单中的"名称"项的子菜单的" 指定";选择所需的方式,再按"确定"

B、选择"插入"菜单中"名称"项的子菜单"定义";输入当前 工作簿的名称;输入名称的单元格地址,再按"确定"

C、选择"插入"菜单中的"名称"项的子菜单的"粘贴"; 在"粘 贴"的对话框中选择要粘贴的名称; 再按"确定"按钮

D、执行"插入"菜单的"名称"子菜单中的"应用"命令;在"应 用名称 <mark>框,再按"确定"按钮</mark> "对话框中选择要应用的名称;按"确定"按钮 【35】Excel 中提供的

【24】在为工作表的一些范围自动命名时若同时选取首行和最左列,则该行和该列交会处单元格内的文字,被自动规定为\_\_\_\_\_的名称。

A、被选取行 B、被选取列 √C、整个被选取的范围 D、整个工作表【25】利用工作表上的文字标志,可为工作表的一些范围自动命 名。 其正确操作步骤是\_\_\_\_。

A、选择要命名的范围;选择"插入"菜单的"名称"项的"指定";选择所需的方式,按"确定"按钮

B、选择"插入"菜单的"名称"项的"指定";选择所需的方式,按"确定"按钮

C、选择"插入"菜单的"名称"项的"定义";"在当前工作簿的 名称" 框输入要定义的名称;在其中的"引用位置"框中输 入名称的单元格 地址,按"确定"

D、选择"插入"菜单的"名称"项的"定义"; 定义名称和地址

【26】为单元格区域建立一个名称后,便可用该名称来引用该单元格区域。名称的命名规定,一个名称的第一个字符必须是\_\_\_\_。 A、数字 <u>B、字母</u> C、反斜杠 D、百分号

【27】某公式中引用了一组单元格,它们是(C3:D7, A2, F1),该公式引用的单元格总数为\_\_\_\_。

A, 4 B, 8 C, 12 D, 16

【28】Excel 中有多个常用的简单函数, 其中函数 AVERAGE (范围)的功能是。

# A、求范围内所有数字的平均值

- B、求范围内数据的个数
- C、求范围内所有数字的和
- D、返回函数中的最大值

【29】Excel 中有多个常用的简单函数,其中函数 SUM (范围)的功能是。。

- A、求范围内所有数字的平均值
- B、求范围内数据的个数

# C、求范围内所有数字的和

D、返回函数中的最大值

【30】在单元格中输入公式时,公式中可含数字及各种运算符号,但不能包含\_\_\_\_。

A、% B、\$<u>C、空格</u> D、&

【31】在单元格中输入公式时,编辑栏上的"√"按钮的表示操作。

A、取消 B、确认 C、函数向导 D、拼写检查

【32】在单元格中输入公式时,输入的第一个符号是\_\_\_\_。 A、= B、+ C、- D、\$

【33】使用菜单在已打开工作簿中移动一张工作表的正确的操作是

A、单击被选中要移动的工作表标签;选择"编辑"菜单中的"移动或 复制工作表"命令;在其对话框中选定移动位置后,再按"确定"按 钮

B、单击要移动的工作表标签;选择"编辑"菜单中"移动或 复制工作表"命令;单击"建立副本"复选框,按"确定"

C、单击被选中要移动的工作表标签;选择"编辑"菜单中的"剪切" 命令;再选择"粘贴"

D、单击被选中要移动的工作表标签;选择"编辑"菜单中的"复制" 命令;再选择"粘贴"

【34】要在已打开工作簿中复制一张工作表的正确菜单操作是\_\_

A、单击被复制的工作表标签;选择"编辑"菜单中的"复制"命令;再选择"粘贴"

B、单击被复制的工作表标签;选择"编辑"菜单中的"复制"命令;选择"选择性粘贴",选定粘贴内容后按"确定"

C、单击被复制的工作表标签;选择"编辑"菜单中的"移动或 复制工作表"命令;选定复制位置后,再按"确定"

D、单击被复制的工作表标签;选择"编辑"菜单中的"移动或 复制工作表"命令;在其对话框中选定复制位置后,单击"建立副本"复选框,再按"确定"按钮

【35】Excel 中提供的工作表都以"Sheet1"…来命名,重新命名工作

表的正确操作是。	C、工作表、数据和工作簿
A、双击选中的工作表标签,在"重新命名工作表"对话框输 入新名,	D、数据、公式和函数
按"确定"按钮	【46】一工作表各列数据的第一行均为标题,若在排序时
B、单击选中的工作表标签,在"重新命名工作表"对话框输 入新名,	行一起参与排序,则排序后标题行在工作表数据清单
按"确定"按钮	
C、选中"插入"菜单的"名称"的"定义",在其对话框输入名称,按"	A、总出现在第一行
确定"按钮	B、总出现在最后一行
D、选中"插入"菜单的"名称"的"指定",在其对话框输入名称,按"	C、依指定的排序顺序而定其出现位置
确定"按钮	D、总不显示

- 用鼠标将其拖动到自己满意的地方。 A、单击"窗口"菜单的"新建窗口"
- B、单击"窗口"菜单的"重排窗口"
- C、指向水平分割框
- D、指向垂直分割框
- 录的数据后,按\_\_\_\_\_\_便可再次出现一个空白记录单以便继续增加 位置总在倒数第一行
- A、"↑"B、"下一条"按钮 C、"关闭"按钮 D、"↓"键或回车键或" 户应选取的排序区域是\_\_\_ 新建"按钮\_
- 【38】在记录单的右上角显示"3 / 30", 其意义是\_\_\_\_。
- A、 当前记录单仅允许 30 用户访问
- B、您是访问当前记录单的第3个用户
- C、当前记录是第 3 号记录
- D、当前记录是第 30 号记录
- 一是:字段名只能包含\_\_
- A、文字、数字 B、文字、文字公式 C、数字、数值公式 D、文字公 式、逻辑值
- 【40】在建立数据清单时需要命名字段。字段名必须遵循的规则之 一是:字段名不能包含。
- A、文字、数字、数值公式
- B、文字、文字公式、数值公式
- C、数字、数值公式、逻辑值
- D、文字、文字公式、逻辑值
- 【41】在建立数据清单时需要命名字段。字段名必须遵循的规则之 按"确定"按钮 一是:字段名可以使用的字符数为\_\_\_\_
- A,  $1^{\sim}10 \uparrow B$ ,  $1^{\sim}25 \uparrow C$ ,  $1^{\sim}100 \uparrow D$ ,  $1^{\sim}255 \uparrow$
- 【42】在 Excel 中,有时需要对不同的文字标示,使其满足同一标 放到嵌入的图表中 准。为此, Excel 提供了三个特殊的符号,来执行这一工作。"\*"是 三个特殊的符号之一。该符号表示\_\_\_\_。 A、任一字符

# B、一个或任意个字符

- C、只有该符号后面的文字符合准则
- D、除了该符号后面的文字外,其他都符合准则
- 【43】在 Excel 中,有时需要对不同的文字标示,使其满足同一标 域"栏指定该数据系列的地址,按"确定" 准。为此, Excel 提供了三个特殊的符号, 来执行这一工作。"?" 是三个特殊的符号之一。该符号表示\_\_\_\_\_。

#### A、任一字符

- B、一个或任意个字符
- C、只有该符号后面的文字符合准则
- D、除了该符号后面的文字外,其他都符合准则
- 【44】在 Excel 中,有时需要对不同的文字标示,使其满足同一标 D、在工作表中选定这个数据系列,选择"编辑"菜单的"清除"的"内 准。为此,Excel 提供了三个特殊的符号,来执行这一工作。"~" 容"命令 是三个特殊的符号之一。该符号表示\_\_\_\_\_。
- A、任一字符
- B、一个或任意个字符
- C、只有该符号后面的文字符合准则
- D、除了该符号后面的文字外, 其他都符合准则
- 【45】在 Excel 中,一个数据清单由三个部分组成: \_\_\_\_。
- A、公式、记录和数据库
- B、区域、记录和字段

选取标题 的中的将

【36】Excel 中提供了工作表窗口拆分的功能以方便对一些较大工作 【47】对一含标题行的工作表进行排序,当在"排序"对话框中的"当 表的编辑。要水平分割工作表,简便的操作是将鼠标指针 ,然后 前数据清单"框中选择"没有标题行"选项按钮时,该标题行

- A、将参加排序 B、将不参加排序 C、位置位置总在第一行 D、位置 位置总在倒数第一行
- 【48】对一工作表进行排序,当在"排序"对话框中的"当前数据清 单 "框中选择"有标题行"选项按钮时,该标题行
- 【37】使用记录单增加记录时,当在一个空白记录单中输完一个记 A、将参加排序 B、将不参加排序 C、位置位置总在第一行 D、位置
  - 【49】一工作表各列数据均含标题,要对所有列数据进行排序,用
  - A、不含标题任一列数据
  - B、含标题任一列数据
  - C、含标题的所有列数据区
  - D、不含标题的所有数据区
  - 【50】一工作表各列数据均含标题,仅对其中一列数据排序,用户 应选取的排序区域是
- 【39】在建立数据清单时需要命名字段。字段名必须遵循的规则之 A、该列,不含标题 B、该列,含标题 C、该列的第一单元格 D、整 个有效数据区
  - 【51】设置图表中的某部分文字格式的正确操作是\_
  - A、单击工作表内任一单元格,选择"格式"/"单元格"/"字 体",在 格式对话框中进行设置,按"确定"按钮
  - B、单击图表,选择"格式"/"图表区域"/"字体",在所显示的格式 对话框中进行设置,然后按"确定"按钮
  - C、双击图表的图形区,在其对话框中进行设置,然后按"确定"按钮 D、对拟进行设置其格式部分的文字双击,在所显示的格 式对话框 中的"字体"选项卡中对字体、样式、字号和 颜色等进行设置,然后
  - 【52】想要添加一个数据系列到已有图表中,不可用的方法是\_\_。
  - A、在嵌入图表的工作表中选定想要添加的数据,然后将 其直接拖
  - B、选择图表快速菜单的"数据源"/"系列"/"添加"命令,在其对话框 中数值栏指定该数据的地址,按"确定"
  - C、在嵌入图表的工作表中选定想要添加的数据,用"插 入"菜单的" 图表"命令,将数据添加到已有的图表中
  - D、选中图表,选择"图表"/"添加数据"命令,在对话框 的"选定区
  - 【53】想要删除已有图表的一个数据系列,不可用的方法是
  - A、在图表中单击选定该数据系列,按键盘的 Delete 键
  - B、在工作表中选定这个数据系列,选择"编辑"菜单的"删除"命令
  - C、在图表中单击选定这个数据系列,选择"编辑"菜单的"清除"的" 系列"命令

  - 【54】将数据添加到已有图表中的方法之一是
  - A、在嵌入图表的工作表中选定想要添加的数据, 然后将 其直接拖 放到嵌入的图表中
  - B、在嵌入图表的工作表中选定想要添加的数据,用"编辑"菜单的" 复制"和"粘贴"添加到已有的图表中
  - C、在嵌入图表的工作表中选定想要添加的数据,用"插 入"菜单的" 图表"命令,将数据添加到已有的图表中
    - D、先用"插入"菜单的"图表"命令,选择要添加的数据, 再将数据

添加到已有的图表中	А. — В. <u>—</u> С. <u>—</u> D. <u>—</u>
【55】在完成了图表后,想要在图表底部的网格中显示工作表中的	【69】在 Microsoft Excel 中,如果希望确认
图表数据,其正确操作是。	确性,可以为单元格组或单元格区域指定输入
A、单击"图表"工具栏中的"图表向导"按钮	A. 数据格式 B. 有效范围 C. 无效范围 D.
B、选中图表;单击"图表"工具栏中的"图表向导"按钮	【70】使用 Microsoft Excel 和其他 Mic
C、单击"图表"工具栏中的"数据表"按钮	。Microsoft Office 程序使审阅他
D、选中图表;单击"图表"工具栏中的"数据表"按钮	自己的文件变得很容易。
【56】在完成了图表后,想要在图表底部的网格中显示工作表中的	A. 可以与其他人共享文件,合作进行数据级

- 图表数据,其正确操作是 A 、单击"图表"工具栏中的"图表向导"按钮
- B、选中图表;单击"图表"工具栏中的"图表向导"按钮
- C、单击"图表"工具栏中的"数据表"按钮
- D、选中图表;单击"图表"工具栏中的"数据表"按钮
- 【57】在工作表中用"图表向导"创建图表时,第三个对话框是让用 A. 3 B. 16 C. 255 D. 以上都不是 户选择
- A、正确的数据区域引用及数据系列产生在"行"或"列"
- B、所生成图表的位置是嵌入在原工作表还是新建一图表工作表
- C、适合的图表类型
- D、图表标题的内容及指定分类轴、数值轴
- 【58】在工作表中用"图表向导"创建图表时,第一个对话框是让用
- A、正确的数据区域引用及数据系列产生在"行"或"列"
- B、所生成图表的位置是嵌入在原工作表还是新建一图表工作表
- C、适合的图表类型
- D、图表标题的内容及指定分类轴、数值轴
- 【59】在工作表中要创建图表时最常使用的工具\_
- A、"常用"工具栏中的"绘图"按钮
- B、"常用"工具栏中的"图表向导"按钮
- "工具"菜单的"选项"命令的"图表"标签
- D、"数据"菜单的"数据透视标"命令
- \_\_\_,每一 【60】Microsoft Excel 工作簿是计算和储存数据的\_\_ 个工作簿都可以包含多张工作表,因此可在单个文件中管理各种类 型的相关信息。
- A. 文件 B. 表格 C. 图形 D. 文档
- 【61】Microsoft Excel 是一个\_\_\_\_\_应用软件。
- A. 数据库 <u>B. 电子表格</u> C. 文字处理 D. 图形处理
- 【62】Microsoft Excel 电子表格应用软件中,所有对工作表的操 作都是建立在对\_\_\_\_操作的基础上的。
- A. 工作簿 B. 工作表 C. 单元格 D. 数据
- 【63】可以将 Microsoft Excel 数据以图形方式显示在图表中。图 表与生成它们的工作表数据相链接。当修改工作表数据时、图表
- A. 不会更新 B. 可能被更新 C. 设置后会被更新 D. 会被更新
- 【64】如果公司里有内部 Web,则可以在\_\_\_\_上打开 Excel 工作簿。 还可以在全球广域网上的 HTTP 节点,或是在 Internet 上的 FTP 节点中打开工作簿。要访问 Internet 和全球广域网的节点,可通 过网络直接连接, 或通过提供拨号入网的服务商来连接。
- A. Intranet B. 本地硬盘 C. Internet D. 硬盘
- 【65】如果将 Excel 工作簿设置为只读,对工作簿的更改\_\_\_\_在同 值。 一个工作簿文件中。
- A. 仍能保存 B. 不能保存 C. 部分保存 D. 以上都不对
- 【66】为防止包含病毒的宏感染计算机系统,在试图打开包含宏的 工作簿时显示警告信息,可选择\_\_\_\_\_完成。
- A. 请单击"工具"菜单中的"保护文档"命令
- B. 请单击"工具"菜单中的"自动更正"命令。
- C. 请单击"工具"菜单中的"选项"命令。
- D. 请单击"工具"菜单中的"自定义"命令。
- 【67】Microsoft Excel 电子表格应用软件中,具有数据 能。
- A. 增加 B. 删除 <u>C. 处理</u> D. 以上都对
- 使用\_\_\_\_种方法:

- 人工作表上输入数据的正 入数据的
- 正确格式
- crosoft Office 程序, 也人文件或是让别人审阅
- B. 不可以与其他人共享文件,合作进行数据处理
- C. 只能与其他人共享文件, 合作进行数据处理
- D. 以上都不对
- 【71】在 Microsoft Excel 2000 中,一个工作簿中最多可包含 个工作表 。
- 【72】在 Microsoft Excel 2000 中,新建一个工作簿时,缺省包含 个工作表。
- A. 3 B. 16 C. 255 D. 以上都不是
- 【73】在 Microsoft Excel 中, 公式是在工作表中对数据进行分析的 等式。它可以对工作表数值进行加法、减法和乘法等运算。公式可 以引用同一工作表中的单元格、同一工作簿不同工作表中 的单元格,或者其它工作簿的工作表中的单元格。
- A. 当前 B. 活动 C. 其他 D. 区域
- 【74】如果要查找包含部分公共字符或数字的内容,可以使用通配 符。每个通配符可以代表一个或多个待定的字符。若要查找"?", 必须在"?"再前加一个\_\_\_\_符号。
- A. "?" B. "\$" C. "~" D. "-" 【75】在 Excel 中,如果内部格式不足以按所需方式显示数据,那 么可以单击"格式"菜单中的"单元格"命令,然后使用\_\_\_\_选项卡中 的"自定义"分类创建自定义数字格式。
- A. 字体 B. 对齐 C. 数字 D. 保护
- 【76】在 Excel 中,对于大部分二维图表,既可以修改数据系列的图 表类型,也可以修改整个图表的图表类型。对于气泡图,只能修改 的图表类型。
- A. 数据系列 B. 整个图表 C. 数据系列和整个图表 D. 以上都不
- 【77】在 Excel 中,如果希望信息能反映对原始数据的各种更改, 或是需要考虑文件大小,请使用\_\_\_\_对象。
- A. 链接 B. 插入 C. 编辑 D. 使用
- 【78】在 Microsoft Excel 中,字段和数据项以不同的方式计算。 计算字段公式的操作对象是公式中 中数据的和。计算数据项 公式的操作对象是单独的记录, 然后将所得的结果在数据区中汇总 到一起。
- A. 所有字段 B. 单独的记录 C. 指定字段 D. 指定记录
- 【79】如果要查找数据清单中的内容,可以通过筛选功能,\_\_\_包含 指定内容的数据行。
- A. 部分隐藏 B. 只隐藏 C. 只显示 D. 部分显示
- 【80】时间和日期可以\_\_\_\_\_,并可以包含到其他运算当中。如果要 在公式中使用时期或时间,请用带引号的文本形式输入日期或时间
- A. 相减 B. 相加、相减 C. 相加 D. 相乘、相加
- 【81】如果要创建的工作簿中含有所喜爱的格式,就可以\_\_\_\_为基 础来建立它。它是一个含有特定内容和格式的工作簿,可以把它作 为模型来
- 建立与之类似的其它工作簿。其中可包括标准文本,如页标题、行 标和列标、Visual Basic 宏和自定义工具栏。
- A. 模板 B. 模型 C. 格式 D. 工作表
- 【82】运算符对公式中的元素进行特定类型的运算。Microsoft Excel 的功 包含四种类型的运算符: 算术运算符、比较运算符、文本运算符和 引用运算符。其中符号 ":"属于
  - A. 算术运算符 B. 比较运算符 C. 文本运算符 D. 引用运算符
- 【68】Microsoft Excel 电子表格应用软件中,汇总明细数据可以 【83】运算符是对公式中的元素进行特定类型的运算。Microsoft Excel 包含四种类型的运算符:算术运算符、比较运算符、文本运算

符和引用运算符。其中符号"&"属于\_\_

A. 算术运算符 B. 比较运算符 C. 文本运算符 D. 引用运算符

【84】在 Microsoft Excel 中,单元格和区域可以引用,引用的作 用在于 工作表上的单元格或单元格区域,并指明公式中所使 用的数据的位置。通过引用,可以在公式中使用工作表不同部分的 数据,或者在多个公式中使用同一单元格的数值。

A. 提示 B. 标识 C. 使用 D. 说明

【85】在 Microsoft Excel 中, 宏名称的首字符必须是 他字符可以是字母、数字或下划线字符。宏名称中不允许有空格; 下划线字符也可以作为分词符。

A. 字母 B. 数字 C. 下划线 D. 分词符

【86】Microsoft Excel 只把选定区域左上角的数据放入合并所得 的合并单元格。要把区域中的所有数据都包括到合并后的单元格中, 必须将它们复制到区域内的\_\_\_单元格中。

A. 第一列 B. 第一行 C. 左上角 D. 右下角

【87】在 Microsoft Excel 中, 当使用错误的参数或运算对象类型 时,或者当自动更正公式功能不能更正公式时,将产生错误值

A. #####! B. #div/0! C. #name? D. #VALUE!

【88】在 Microsoft Excel 中,函数可以作为其它函数的\_ 称为嵌套参数。当函数嵌套时,它必须返回与当前参数使用的数值 类型相同的数值。如果嵌套函数返回的数值类型不正确,Microsoft Excel 将显示 #VALUE! 错误值。

A. 变量 B. 参数 C. 公式 D. 表达式

二、填空题:

【1】Microsoft Excel 2000 工作表的 G8 单元格,是指第\_\_\_8\_行, 第 7 列的单元格。

【2】Microsoft Excel 2000 中一个工作簿一般包括多张工作表,它 们的默认的工作表名是\_<u>Sheet1\_\_</u>、\_\_<u>Sheet2</u>\_\_等。

【3】Microsoft Excel 2000 中一个工作簿对应于\_\_1\_个文件 。

【4】Microsoft Excel 2000 中求平均值的函数名称是 AVERAGE 第五部分 计算机网络基础

一、选择题:

【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

【2】按照网络分布和覆盖的地理范围,可将计算机网络分为两大类, 它们是

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

【3】计算机网络使用的通信介质包括

A) 电缆、光纤和双绞线<u>B) 有线介质和无线介质</u>C) 光纤和微波 D) A) 拥有与 Internet 服务商主机相同的 IP 地址 卫星和电缆

【4】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)

【5】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

【6】计算机通信采用的交换技术主要有分组交换和电路交换。分组 交换比电路交换

A) 实时性好但线路利用率低

B) 线路利用率高但实时性差

C) 实时性好线路利用率也高

D) 实时性和线路利用率均差

【7】调制解调器(Modem)的功能是实现

A) 模拟信号与数字信号的转换

B) 数字信号的编码

C) 模拟信号的放大

D) 数字信号的整形

【8】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

【9】在 ISO OSI 参考模型中,负责路由选择的层是

A) 网络层 B) 数据链路层 C) 会话层 D) 传送层

【10】在 ISO OSI 参考模型中,负责通过机械的和电气的方式将各 站点连接起来,组成数据传输的物理通路的层是

A) 网络层 B) 数据链路层 C) 物理层 D) 传送层

【11】在 ISO OSI 参考模型中,负责将需要传送的二进制比特流形 成一定格式的数据帧的层是 A) 网络层 B) 传送层 C) 会话层 D) 数据链路层

【12】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

【13】按局域网的拓扑结构,以太网属于

A) 总线网 B) 星型网 C) 环型网 D) 地面无线网

【14】以太网采用的通信协议是

A) CSMA B) TCP/IP C) X. 25 D) CSMA/CD

【15】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) 网络通信协议 C) 网络的传输介质 D) 网 络操作系统

【16】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

【17】局域网的网络软件主要包括网络数据库管理系统、网络应用

A) 服务器操作系统 B) 网络操作系统 C) 网络传输协议 D) 工作 站软件

【18】网卡(网络适配器)的主要功能不包括

A) 将计算机连接到通信介质上 B) 进行电信号匹配 C) 实现数据 传输 D) 网络互连

【19】选择网卡的主要依据是组网的拓扑结构、网络段的最大长度、 节点之间的距离和

A) 接入网络的计算机种类

B) 使用的传输介质的类型

C) 使用的网络操作系统的类型

D) 互连网络的规模

【20】Internet 中传输的数据单元称为

A) 数据幀 B) 数据报 C) 报文 D) 数据块

【21】Internet 使用的协议是

A) CSMA/CD B) TCP/IP C) X. 25/X. 75 D) Token Ring

【22】在 Internet 中,用字符串表示的 IP 地址称为

A) 帐户 B) 域名 C) 主机名 D) 用户名

【23】个人计算机申请了帐号并采用 PPP 拨号方式接入 Internet 网 后,该机

B) 拥有自己的唯一但不固定的 IP 地址

C) 拥有自己的固定且唯一的 IP 地址

D) 只作为 Internet 服务商主机的一个终端,因而没有自己的 IP 地

【24】假设用户名为 abcd, 该用户通过 PPP 方式接入域名为 xyz. tpt. tj. cn 的 Internet 邮件服务器。则该用户的电子邮件地址

xyz. tpt. tj. cn. abcd B) abcd. xyz. tpt. tj. cn xyz.tpt.tj.cn@abcd D) abcd@xyz.tpt.tj.cn

【25】用户的电子邮件信箱是 A) 通过邮局申请的个人信箱 B) 邮 件服务器内存中的一块区域 C) 邮件服务器硬盘上的一块区域 D) 用户计算机硬盘上的一块区域

【26】在 Internet 中, 用户通过 FTP 可以 A) 发送和接收电子邮件 B) 上载和下载任何文件 C) 浏览远程计算机上的资源 D) 进行远

【27】目前, Internet 为人们提供信息查询的最主要的服务方式是 A) TELNET 服务 B) FTP 服务 C) WWW 服务 D) WAIS 服务

【28】在 Internet 中,人们通过 WWW 浏览器观看到的有关企业或个 人信息的第一个页面称为 A) 网页 B) 统一资源定位器 C) 网址 D) 主页

【29】在 Internet 中,某 WWW 服务器提供的网页的地址为

http://www.microsoft.com, 其中的"http"指的是 A) WWW 服务器主 信息交换方式 C. 网络连接距离 D. 传输控制规程 机名 B) 访问类型

为超文本传输协议 C) 访问类型为文件传输协议 D) WWW 服务器域名 【30】计算机网络是()相联。 A、计算机与终端 B、计算机与计 算机 C、计算机与计算机网络 D、计算机网络与终端

【31】根据计算机之间的物理连接形式将计算机网络分为( ) A、 <u>星形网,总线网,环形网</u> B、简单网,综合网,复杂网 C、低速网, 中速网, 高速网 D、层次网, 网状网, 关系网

【32】在计算机网络中,错误的说法是() A、总线结构中的节点 故障不会引起系统的崩溃 B、星形结构中的一般节点故障不会引起 系统的崩溃 C、星形结构中的中央节点故障不会系统的崩溃 D、环 形结构中的节点故障将引起系统的崩溃

【33】以太网的通信协议是()协议。 A、CSMA/CD B、令牌环 C、 X. 25 D, TCP/IP

【34】在局域网中,网络硬件主要包括:()、工作站、网络适配器 和通信介质。 A、网络服务器 B、文件服务器 C、高档计算机 D、 通信服务器

【35】计算机网络是指用()将不同位置的若干计算机系统互相连 接起来。 A、通信线路和通信设备 B、电话线 C、国际互联网 D、 数模/模数转换器

【36】网络软件包括:网络操作系统、网络数据库管理系统和() A、服务器管理软件 B、网络应用软件 C、工作站管理软件 D、网络 实时软件

【37】计算机网络的目标是实现() A、数据处理 B、信息传输与 数据处理 C、文献查询 D、资源共享与信息传输

【38】下面不属于 Internet 常用功能的是() A、收发邮件 B、 网上购物 C、下载软件 D、过程控制

【39】关于 Internet 的有关说法,下列正确的有() A、属于广 域网 B、Internet 上的 IP 地址与域名都是唯一 C、使用 Internet, 必须有 MODEM D、在我国,我们主要用 Internet 的"电子邮件"、"WWW 浏览"和"文件传送"三个主要功能

【40】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

【41】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 (Modem) B) 电话机 D) 浏览器软件

【42】在 Internet 中, WWW 服务的功能是\_\_\_\_\_A) 文件传输 B) 远 程终端 C) 多媒体信息检索 D) 电子邮件

【43】 Internet 中使用的网络互联设备是\_\_\_\_\_A) 中继器 B) 网 关 C) 网桥 D) 路由器

【44】计算机网络常用传输介质中,传输距离最长的是 A) 细缆 B) 粗缆 C) 双绞线 D) 光缆

【45】下列关于因特网的叙述正确的是\_ \_。 <u>A</u>) 因特网的 IP 地址是唯一的,而域名是不唯一的。 B) Email 地址格式是用户 名+\$+登录服务器的域名。 C) 在杭州申请的上网账号在宁波也可以 使用,不用重新申请。 D) 因特网的英文名称是 Intranet。

【46】网桥在使用中位于七层协议的( ) A. 数据链路层、物理层 B. 传输层、数据链路层 C. 网络层、物理层 D. 网络层、数据链路层、

【47】计算机网络中, WAN 指的是( ) A 英特网 B 局域网 C 广域 网 D 以太网

【48】下列说法正确的是() A. Internet 上的每台电脑都有一个 唯一的 IP 地址 B. Internet 上的一台电脑可以有一个以上的域名 C. ISP 是因特网服务供应商 D. ICP 是因特网接入供应商

【49】\_\_\_\_\_属于计算机网络。 A. 多用户系统 B. 若干台能交换 信息、有独立功能的计算机相连 C. 并行计算机 D. 激光打印机、扫 描仪、绘图仪等和1台微机相连

【50】下面不属于局域网络硬件组成的是\_\_\_ 。 A. 网络服务器 B. 个人计算机工作站 C. 网络接口卡 D. 调制解调器

【51】局域网由\_\_\_\_\_统一指挥,提供文件、打印、通信和数据 库等服务功能。A. 网卡 B. 磁盘操作系统 DOS C. 网络操作系统 D. Windows 95

【53】局域网的拓扑结构主要有\_\_\_、环型、总线型和树型四种。 A. 星型 B. T型 C. 链型 D. 关系型

【54】 的集合称为网络体系结构。 A. 数据处理设备和数 据通信设备 B. 通信子网和资源子网 C. 层和协议 D. 通信线路和通 信控制处理机

【55】Windows NT 是一种\_\_\_\_。 A. 网络操作系统 B. 单用户、 单任务操作系统 C. 文字处理系统 D. 应用程序

【56】网络服务器是指\_\_\_\_。 A. 具有通信功能的 386 或 486 高档微机 B. 为网络提供资源,并对这些资源进行管理的计算机 C. 带有大容量硬盘的计算机 D. 32 位总线结构的高档微机

【57】局域网的硬件组成有\_\_\_\_、工作站或其他智能设备、网 络接口卡及传输媒介、网间连接器等。 A. 网络服务器 B. 网络操作 系统 C. 网络协议 D. 路由器

【58】计算机网络的主要目标是 。 A. 分布处理 B. 将 多台计算机连接起来 C. 提高计算机可靠性 D. 共享软件、硬件和 数据资源

【59】\_\_\_\_ \_用于连接两个同类网络。 A. 中继器 B. 网关 C. 集成器 D. 网桥

【60】当有两个以上同类网络互连时,必须使用\_\_\_\_。 A. 中 继器 B. 集线器 C. 路由器 D. 网桥

【61】\_\_\_\_\_用于异种网络操作系统的局域网之间的连接。 A. 中继器 B. 网关 C. 集成器 D. 网桥

【62】要在因特网上实现电子邮件,所有的用户终端机都必须或通 过局域网或用 Modem 通过电话线连接到\_\_\_\_\_ ,它们之间再通 过 Internet 相联。 A、 本地电信局 B、E-mail 服务器 C、本地主 机 D、全国 E-mail 服务中心

【63】电子邮件地址的一般格式为\_ 名 B、域名@用户名 C、IP 地址@域名 D、域名@ IP 地址

【64】下列说法错误的\_\_\_\_\_。 A. 电子邮件是 Internet 提供的一项最基本的服务 B. 电子邮件具有快速、高效、方便、价 廉等特点 C. 通过电子邮件,可向世界上任何一个角落的网上用户发 送信息 D. 电子邮件可发送的多媒体只有文字和图像。

【65】当电子邮件在发送过程中有误时,则 \_\_\_\_。 A. 电子 邮件将自动把有误的邮件删除。 B. 邮件将丢失。 C. 电子邮件会 将原邮件退回,并给出不能寄达的原因。 D. 电子邮件会将原邮件 退回, 但不给出不能寄达的原因。

【66】在电子邮件中,"邮局"一般放在\_\_\_\_\_ 方的个人计算机中。 <u>B. ISP 主机中。</u> C. 接收方的个人计算机中。 【67】电子邮件协议中,\_\_\_\_\_\_具有很大灵活性,并可决定将电子 邮件存储在服务器邮箱,还是本地邮箱。 A. POP3 B. SMTP C. MIME D. X.400

【68】电子邮件地址格式为: username@hostname, 其中 hostname 为\_\_\_\_。 A. 用户地址名 B. ISP 某台主机的域名 C. 某公司名 D. 某国家名

【69】收到一封邮件,再把它寄给别人,一般可以用 。 A. 答 复 B. 转寄 C. 编辑 D. 发送

【70】下面有关转寄邮件(Forward),不正确的说法是。 A. 在 Inbox 中选中要转寄的邮件,再按 Forward 按钮便可。 B. 用户可对 原邮件进行添加、修改、或原封不动地将其转发。 C. 若转寄时, 用户工作在脱机状态,等到用户联机上网后,还要 再重复转寄一次 才行。 D. 转寄邮件,是用户收到一封电子邮件后,再寄给其他成 员。

\_\_。 <u>A、国际互连网</u> B、中国 【71】因特网的意译是\_\_\_ 电信网 C、中国科教网 D、中国金桥网

【72】因特网能提供的最基本服务\_\_\_\_。A、Newsgroup, Telnet, E-mail B, Gopher, finger, WWW C, E-mail, WWW, FTP D, Telnet,

【73】下面是某单位的主页的 Web 地址 URL, 其中符合 URL 格式的是 \_\_\_\_\_\_。 A、Http//www.jnu.edu.cn B、Http:www.jnu.edu.cn C、 Http://www.jnu.edu.cn D, Http://www.jnu.edu.cn

【52】广域网和局域网是按照\_\_\_\_\_\_\_\_来分的。A. 网络使用者 B. 【74】IP 地址是由\_\_\_\_\_\_组成。 A、三个黑点分隔主机名、单

位名、地区名和国家名 4 个部分 B、三个黑点分隔 4 个  $0^2$ 255 的数字 C、三个黑点分隔 4 个部分,前两部分是国家名和地 区名,后两部分是数字 D、三个黑点分隔 4 个部分,前两部分是国家名和地 区名代码,后两部分是网络和主机码

【75】因特网的地址系统表示方法有\_\_\_\_\_种。 A、1 B、2 C、3 D、4

【76】因特网的地址系统规定,每台接入因特网的计算机允许有\_\_ 个地址码。 A、多个 B、零个 C、一个 D、不多于两个

【77】用 WWW 浏览器浏览某一网页时,希望在新窗口显示另一页,正确的操作方法是\_\_\_\_。 A、单击"地址栏"文字框的内部,输入 URL,再击 Enter 键 B、选择"文件"菜单的"创建快速方式"项,在其对话框中输 入 URL,再击 Enter 键 C、选择"文件"菜单的"新窗口"的"文件/打开"项,在打开对话框中 地址栏输入地址,并确认复选"在新窗口中打开",单击"确认" D、选择"文件"菜单的"打开"项,在打开对话框中地址栏输入地址,单击"确认"

【78】在 Explorer 的启始页中,若要转到特定地址的页,最快速的正确操作方法是\_\_\_\_。 A、选择"编辑"菜单的"查找"项,在其对话框中输入 URL,再击 Enter 键 B、单击"地址栏"文字框的内部,输入 URL,再击 Enter 键 C、选择"文件"菜单的"打开"项,在其对话框中输入 URL,再击 Enter 键 D、选择"文件"菜单的"创建快速方式"项,在其对 话框中输入 URL,再击 Enter 键

【79】为 Web 地址的 URL 的一般格式为\_\_\_\_\_。 A、协议名/计算机域名地址[路径[文件名]] B、协议名: / 计算机域名地址[路径[文件名]] C、协议名: / 计算机域名地址 / [路径[/文件名]] D、协议名: // 计算机域名地址[路径[文件名]]\_

【80】URL 的含义是\_\_\_\_\_。 A、信息资源在网上什么位置和如何访问的统一的描述方法 B、信息资源在网上什么位置及如何定位

寻找的统一的描述方法 C、信息资源在网上的业务类型和如何访问的统一的描述方法 D、信息资源的网络地址的统一的描述方法

【81】家庭用户与 Internet 连接的最常用方式是\_\_\_\_。 A、将计算机与 Internet 直接连接 B、计算机通过电信数据专线与当地 Internet

当地 供应商的服务器连接 C、计算机通过一个调制解调器用电话线 与当地 Internet 当地供应商的服务器连接 D、计算机与本地局域网 直接连接,通过本地局域 网与 Internet 连接

【82】HTTP 的中文意思是\_\_\_\_\_。 A. 布尔逻辑搜索 B. 电子公告牌 C. 文件传输协议 ✓ D. 超文本传输协议

【84】Internet 起源于\_\_\_\_\_。 <u>A. 美国</u> B. 英国 C. 德国 D. 澳 大利亚

【85】Telnet 的功能是\_\_\_\_\_。A. 软件下载 <u>B. 远程登录</u> C. www 浏览 D. 新闻广播

【86】最早的搜索引擎是\_\_\_\_\_。 A. Sohoo B. Excite <u>C. Lycos</u> D. Yahoo

【87】匿名 FTP 的用户名是\_\_\_\_\_。 A. Guest <u>B. Anonymous</u> C. Public D. Scott

【88】WWW 最初是由\_\_\_\_\_实验室研制的. A. CERN B. AT&T C. Microsoft Internet Lab D. ARPA

【89】连接到 WWW 页面的协议是:\_\_\_\_\_。 A. HTML <u>B. HTTP</u> C. SMTP D. DNS

【90】URL 的意思是\_\_\_\_\_。 <u>A. 统一资源定位器</u> B. Internet 协议 C. 简单邮件传输协议 D. 传输控制协议

【91】下列\_\_\_\_\_\_软件不是 WWW 浏览器。 A. IE 4.0 B. NetScape Navigator C. Mosaic D. C++ Builder

【92】下列网站中属于因特网 WWW 搜索引擎的是:\_\_\_\_\_。 A. simtel B. CISCO C. Excite D. Winfiles

【93】以下哪种操作系统不属于网络操作系统: <u>A. MS-DOS</u> B. 属于<u>星形</u>。 Windows NT C. UNIX D. Netware 【23】计算

【94】以下哪个程序在 Windows 2000 中用于浏览 WWW 网页。 <u>A.</u> Internet Explorer B. Outlook Express C. Excel D. 超级终端

【95】在 Internet 中用于文件传送服务的是: <u>A. FTP</u> B. E-mail C. Telnet D. WWW

【96】在 Internet 中用于远程登录服务的是: A. FTP B. E-mail <u>C.</u> Telnet D. WWW

【97】在 Windows 95/98 中采用拨号入网使用的软件是: A. 超级终端 B. 拨号网络 C. 电话拨号程序 D. 以上都不是

【98】在一个 URL-"http://ww.pku.edu.cn/home/welcome.html"中的"www.pku.edu.cn"是指: <u>A. 一个主机的域名</u> B. 一个主机的 IP 地址 C. 一个 Web 主页 D. 网络协议

【99】 CERNET 是以下哪一个互联网络的简称。A. 中国科技网 B. 中国公用计算机互联网 C. 中国教育和科研计算机网 D. 中国公众多媒体通信网

【100】在 Outlook Express 的服务器设置中 POP3 服务器是指: A. 邮件接收服务器 B. 邮件发送服务器 C. 域名服务器 D. WWW服务器 【101】在 Outlook Express 的服务器设置中 SMTP 服务器是指 A. 邮件接收服务器 B. 邮件发送服务器 C. 域名服务器 D. WWW 服务器

【102】在电子邮件地址"zhangsan@mail.hz.zj.cn"中@符号后面的部份是指: A. POP3 服务器地址 B. SMTP 服务器地址 <u>C. 域名服务</u>器地址 D. WWW 服务器地址

【103】以下软件中不属于浏览器的是: A. Internet Explorer B. Netscape Navigator C. Opera D. <u>CuteFtp</u> 二、填空题:

【1】 计算机网络从逻辑或功能上可分为两部分。这两部分分别是负责数据传输的通信子网和负责数据处理的<mark>资源子网</mark> 。

【2】计算机网络中的共享资源指的是硬件、软件和数据资源。

【3】在计算机网络中,人们通常用来描述数据传输速率的符号是 BPS。

【4】计算机网络中,通信双方必须共同遵守的规则或约定,称为 <u>网</u> 络协议。

【5】在计算机广域网中,发送方将计算机发出的数字信号转换成模拟信号的过程,称为 调制。

【6】在计算机广域网中,接收方将接收到的模拟信号转换成数字信号的过程,称为 解调。

【7】在计算机局域网中,将计算机连接到网络通信介质上的物理设备是<mark>网卡</mark>。

【8】以太网 10 Base T 中, "T"代表的含义是。

【9】在以双绞线为传输介质的局域网中,作为中央节点的网络设备 是<mark>交换机或集线器</mark>。

【10】在以太总线网中,"先听后发,边听边发,遇冲突停发,随机延迟后重发"的介质访问控制协议称为 csma/cd 。

【11】在客户/服务器模式的局域网中,负责提供和管理共享资源的硬件设备是<mark>网络服务器</mark>。

【12】计算机网络中,目前使用的抗干扰能力最强的传输介质是<u>光</u>

【14】Internet 使用的通信协议是 TCP/IP。

【15】Internet 中,IP 地址表示形式是彼此之间用圆点分隔的四个十进制数,每个数的取值范围为 0-255。

【16】个人计算机要连入 Internet,除了计算机和电话线路以外,需要购买的硬件设备是 调制解调器。

【17】WWW 是利用<u>信息</u>技术和超媒体技术组织和管理信息浏览的交互式信息检索系统。

【18】在 Internet 中,按照音译,人们将"WWW"(也叫 Web)翻译成 <mark>万</mark> 维國

【19】在 Internet 中,"FTP"代表的含义是<u>文件传输协议</u>。

【20】目前人们用来编制 Web 网页的主要语言是 HTML。

【21】信息高速公路主要采用 光缆为通信介质。

【22】要实现一座建筑物内的内个办公室计算机联网,选择的方案 属于<mark>星形</mark>。

【23】计算机网络是用通信线路 将分布在不同地点的许多计算机系

### 统互相联起来。

- 【24】按 ISO OSI 参考模型,从上往下数,第四层是<mark>传输层</mark> 。
- 【25】个人计算机接入 Internet 网的主要方式是 拔号上网。
- 【26】具有判断网络地址和选择路径功能的网络硬件是路由器。
- 【27】连接到 WWW 页面的协议是 <u>http 协议</u>。
- 【28】网络的<u>拓扑结构</u> 决定了网络中服务器和各工作站之间通信线路的连接方式.
- 【30】ISO 是指国际标准化组织. OSI 是指开放系统互联.
- 【31】0SI 网络模型中包括\_7\_层,分别是: 应用层,表达层,会话层,传输层,网络层,数据链路层和物理层. 【32】目前常用的网络操作系统有: win nt, UNIX, NETWARE
- 【33】 TCP/IP 协议中,TCP 是指<u>传输控制协议</u>,IP 是指<u>互联网络协议</u>。