一、填空题:

1、一般认为,世界上第一台电子数字计算

机诞生于 1946 年。

- 2、计算机当前已应用于各种行业、各种领
- 域,而计算机最早的设计是针对 科学计算。
- 3、计算机有多种技术指标,其中决定计算机的计算精度的是 字长_。
- 4、自计算机问世至今已经经历了四个时
- 代,划分时代的主要依据是计算机的 构成 —— 元件。
- 5、世界上第一台电子数字计算机采用的逻辑元件是 电子管 。
- 6、早期的计算机体积大、 耗能高、 速度慢 , 其主要原因是制约于 元器件 。
- 7、当前的计算机一般被认为是第四代计算
- 机,它所采用的逻辑元件是 大规模集成电路。
- 8、个人计算机属于 微型计算机 。
- 9、以下不属于数字计算机特点的是 体积庞大。
- 10、计算机可以进行自动处理的基础是 存 一 储程序。
- 11、计算机进行数值计算时的高精确度主要决定于 基本字长 。
- 12、计算机具有逻辑判断能力,主要取决于编制的软件。
- 13、计算机的通用性使其可以求解不同的算术和逻辑问题,这主要取决于计算机的可编程性。
- 14、计算机的应用范围很广,下列说法中正确的是 辅助设计是用计算机进行产品设计和绘图。
- 15、当前计算机的应用领域极为广泛,但 其应用最早的领域是 科学计算 。
- 16、最早设计计算机的目的是进行科学计
- 算,其主要计算的问题面向于 军事 _。
- 17、计算机应用中最诱人、也是难度最大
- 且目前研究最为活跃的领域之一是 <u>人工智</u> 能。
- 18、当前气象预报已广泛采用数值预报方
- 法,这种预报方法会涉及计算机应用中的 科学计算和数据处理__。
- 19、利用计算机对指纹进行识别、对图像和声音进行处理属于的应用领域是<u>信息处</u>理。
- 20、计算机最主要的工作特点是 存储程序

与自动控制 。

存储。

- 21、用来表示计算机辅助设计的英文缩写 是 CAD
- 22、利用计算机来模仿人的高级思维活动 称为 人工智能
- 23、计算机网络的目标是实现 资源共享和信息传输。
- 24、所谓的信息是指 处理后的数据 25、时至今日,计算机仍采用程序内存或 称存储程序原理,原理的提出者是 冯·诺
- 依曼。 26、冯·诺依曼计算机的基本原理是 程序
- 27、计算机的工作原理是 程序存储。 28、计算机硬件系统的主要组成部件有五 大部分,下列各项中不属于这五大部分的 是软件。
- 29、计算机软件一般分为系统软件和应用 软件两大类,不属于系统软件的是 <u>客户管</u> 理系统 。
- 30、计算机系统中,最贴近硬件的系统软件是操作系统。。
- 31、计算机程序设计语言中,可以直接被计算机识别并执行的是 机器语言。
- 32、计算机断电后,会使存储的数据丢失的存储器是 RAM
- 33、保持微型计算机正常运行必不可少的
- 输入输出设备是 键盘和显示器 。
- 34、在下面的描述中,正确的是 键盘是输入设备,显示器是输出设备 。
- 35、构成计算机物理实体的部件被称为 <u>计</u> 算机硬件 。
- 36、组成计算机主机的主要是 中央处理器 和主存储器
- 37、以下不属于外部设备是 <u>中央处理器和</u> 主存储器 。
- 38、下列对软件配置的叙述中不正确的是 软件配置独立于硬件 _
- 39、下面各组设备中,同时包括了输入设备、输出设备和存储设备的是 <u>鼠标器、绘</u>
- 40、在微型计算机的各种设备中,既可输入又可输出的设备是 磁盘驱动器 。

图仪、光盘 。

- 41、冯. 诺依曼结构计算机的五大基本构件包括运算器、存储器、输入设备、输出设备和 <u>控制器</u>。
- 42、计算机中,运算器的主要功能是完成

算术和逻辑运算

- 44、超市收款台检查货物的条形码,这属于对计算机系统的 输入
- 45、下列不属于输入设备的是 打印机。
- 46、计算机的硬件主要包括:中央处理器 (CPU)、存储器、输入设备和 输出设备。
- 47、下列四项中属于输出设备的是 显示器。
- 48、指令的操作码表示的是 做什么操作 。
- 49、为解决某一特定的问题而设计的指令 序列称为 程序 。
- 50、计算机能计算有大量数据和程序语句的问题,起主要作用的因素是 大容量内外存储器。
- 51、通常所说的"裸机"是指计算机仅有硬件系统。
- 52、能够将高级语言源程序加工为目标程序的系统软件是编译程序_。
- 53、计算机系统应包括硬件和软件两部分,
- 软件又必须包括 系统软件 。
- 54、下列软件中,属于系统软件的是Windows操作系统。
- 55、操作系统是一种 系统软件 。
- 56、下列 4种软件中属于应用软件的是 财务管理系统。
- 57、某单位的人事管理程序属于 应用软件
- 58、计算机存储单元中存储的内容 <u>可以是</u>数据和指令。
- 59、ROM中的信息是 <u>由计算机制造厂预先写</u> 入的。
- 60、下列各类存储器中,断电后其中信息 会丢失的是 RAM
- 61、cache的中文译名是 高速缓冲存储器 。
- 62、正常配置的计算机的内存储器比外存储器 存取速度快 _。
- 63、在对软硬磁盘及其驱动器的叙述中有
- 许多专用术语,而与其无关的是 光标。
- 64、当前微型计算机上大部分采用的外存储器,不包括磁带。
- 65、下列四项中,外(辅)存储器是指 <u>磁</u> <u>盘</u>。
- 66、具有多媒体功能的微型计算机系统, 通常都配有 CD-ROM 这是一种 <u>只读硬盘存</u>
- 67、下面关于显示器的叙述,正确的是:

<u>储器</u>。

- 显示器是 输出设备 。
- 68、计算机内部用于处理数据和指令的编码是 二进制码 。
- 69、二进制数 10110001相对应的十进制数 应是 177
- 70、与二进制数 11111110等值的十进制数 是 254。
- 71、计算机中的所有信息都是以二进制方式表示的,主要理由是 所需的物理元件最 简单。
- 72、十进制数向二进制数进行转换时,十进制数 91相当于二进制数 1011011。 73、在计算机内部,数据加工、处理和传
- 73、在计算机内部,数据加工、处理和传送的形式是二进制码。
- 74、下列 4组数应依次为二进制、八进制和十六进制,符合这个要求的是 11,77,19。75、在微型计算机中,应用最普遍的字符编码是 ASCII 码。
- 76、下列字符中 ASCII 码值最小的是 A。 77、已知英文字母 m的 ASCII 码值为 109,那 么英文字母 p的 ASCII 码值为 112。
- 78、8个字节含二进制位 64个
- 79、微型计算机中,微处理器芯片上集成
- 的是 控制器和运算器
- 80、计算机中,信息的最小单位是 <u>位</u>。 81、在微型计算机中,将数据送到软盘上, 称为 写盘。
- 82下列各项中,不是微型计算机的主要性 能指标的是 硬盘容量
- 83、下列四项中,不属于多媒体所包括的媒体类型的是 X光。
- 84、一个完备的计算机系统应该包含计算机的 硬件和软件。
- 85、计算机系统由两大部分组成,它们是硬件系统和软件系统。
- 86、微型计算机的微处理器芯片上集成了 控制器和运算器__。
- 87、个人计算机 (PC) 必备的外部设备是显示器和键盘。
- 88、在计算机领域中,通常用大写英文字母"B"来表示字节。
- 89、微型计算机与外部设备之间的信息传输方式有 串行方式或并行方式__。
- 90、固定在计算机主机箱箱体上的、起到连接计算机各种部件的纽带和桥梁作用的是主板。
- 91、微型计算机中的"奔 3" (P)或"奔

- 4"(P)指的是 CPU的型号。
- 92、运算器、控制器和寄存器属于 CPU —— 93、下列存储器中,读写速度最快的是 内 存_。
- 94、计算机的内存容量可能不同,而计算容量的基本单位都是 字节。
- 95、中央处理器 (CPU) 可直接读写的计算 机存储部件是 内存。
- 96、计算机中用来表示内存储器容量大小的基本单位是 字节(byte)。
- 97、计算机中存储容量的单位之间,其换 算公式正确的是 1MB=1024KB
- 98、CPU不能直接访问的存储器是 <u>外存储</u>器。
- 99、计算机的主存储器是指 RAM ROM 100、数据传送速度相对较慢,但适用于长距离传输的接口类型是 串口。
- 101、计算机各部件传输信息的公共通路称为总线,一次传输信息的位数称为总线的宽度。
- 102、软硬磁盘和磁盘驱动器是微型计算机的外存储设备,可实现对信息的 输入和输出。
- 103、键盘一般分为 4个区域,其中 Shift 为换档键,它的位置在 <u>主键盘区</u>。
- 104、鼠标器具有简单、直观、移动速度快等优点,但下列四项中不能用鼠标点击的 是键盘。
- 105、计算机显示器画面的清晰度决定于显示器的 分辨率 。
- 106、打印机是计算机系统的常用输出设备,当前输出速度最快的是<u>激光打印机</u>107、针式打印机术语中,"24针"是指<u>打</u>印头有 24根针。
- 108、衡量微型计算机价值的主要依据是 性能价格比。
- 109、计算机的技术指标有多种,而最主要的应该是 主频、字长和内存容量 110、微型计算机的主频很大程度上决定了计算机的运行速度,它是指 微处理器时钟工作频率。
- 111、微处理器芯片的位数即指 字长。 112、字长 16位的计算机,它表示 数以 16位 二进制数表示 。
- 113、"32位微型计算机"中的 32指的是 <u>机</u>器的字长。
- 114、不同的芯片有不同的字长,目前芯片

- 有多种型号,其中奔腾 芯片的字长是 <u>32</u> 位。
- 115、计算机配置的内存的容量为 128MB或 128MB以上,其中的 128MB是指 128 × 1024 × 1024个字节。

二、电子表格

- 1、Excel 工作簿文件的默认扩展名为 xls。
- 2、Excel 主界面窗口中编辑栏上的"fx" 按钮用来向单元格插入 函数。
- 3、用来给电子工作表中的行号进行编号的是数字。
- 4、在 Excel 中,输入数字作为文本使用时,需要输入作为先导标记的字符是 <u>单引号</u>。5、电子工作表中每个单元格的默认格式为常规。
- 6、不包含在 Excel 的格式工具栏中按钮是 打印。
- 7、假定一个单元格的地址为 D25,则此地址的类型是 相对地址 。
- 8、在 Excel 中,假定一个单元格所存入的 公式为"=13*2+7",则当该单元格处于编辑状态时显示的内容为 =13*2+7。
- 9、当进行 Excel 中的分类汇总时,必须事 先按分类字段对数据表进行 排序。
- 10、在创建 Excel 图表的过程中,操作的第 2步是选择图表的 源数据。
- 11、 Excel 中的电子工作表具有 二维结构 。
- 12、Excel 主界面窗口中默认打开有"常田"工具栏和 格式"工具栏
- 用"工具栏和 格式"工具栏。
- 13、启动 Excel 应用程序后自动建立的工作 簿文件的文件名为 <u>Book1</u>。
- 14、启动 Excel 后自动建立的工作簿文件中自动带有电子工作表有 <u>3个</u>。
- 15、当向 Excel 工作簿文件中插入一张电子工作表时,表标签中的英文单词为 Sheet。
- 16、用来给电子工作表中的列标进行编号的是 字母。
- 17、若一个单元格的地址为 F5,则其右边 紧邻的一个单元格的地址为 G5。
- 18、若一个单元格的地址为 F5,则其下边

F6。

19、在 Excel 中,日期数据的数据类型属于数字型。

紧邻的一个单元格的地址为

- 20、在 Excel 的电子工作表中建立的数据表,通常把每一行称为一个 <u>记录</u>。
- 21、在 Excel 的电子工作表中建立的数据

- 表,通常把每一列称为一个 属性
- 22、在 Excel 中,按下 Delete 键将清除被选 区域中所有单元格的 内容。
- 23、在 Excel 中,进行查找或替换操作时, 将打开的对话框的名称是 查找和替换。
- 24、Excel 工作表中最小操作单元是 单元格。
- 25、在具有常规格式的单元格中输入数值
- 后,其显示方式是 右对齐。
- 26、在具有常规格式的单元格中输入文本
- 后,其显示方式是 左对齐。
- 27、在 Excel 的"单元格格式"对话框中, 不存在的选项卡是 货币"选项卡 。
- 28、对电子工作表中的选择区域不能够进行操作的是保存文档。
- 29、在 Excel 的页面设置中,不能够设置 有页字数。
- 30、在 Excel 中一个单元格的行地址或列地址前,为表示为绝对地址引用应该加上的符号是\$
- 31、在一个单元格的三维地址中,工作表名与列标之间的字符为!。
- 32、假定一个单元格的地址为 \$D\$25,则此 地址的类型是 绝对地址。
- 33、假定一个单元格的地址为 \$D2,则此地址的类型是 混合地址。
- 34、在向一个单元格输入公式或函数时,
- 其前导字符必须是 _=。
- 35、假定单元格 D3中保存的公式为
- "=B3+C3',若把它移动到 E4中,则 E4中 保存的公式为 =B3+C3。
- 36、假定单元格 D3中保存的公式为
- "=B3+C3", 若把它复制到 E4中,则 E4中
- 保存的公式为 <u>=C4+D4</u>。 37、假定单元格 D3中保存的公式为
- "=B\$3+C\$3',若把它复制到 E4中,则 E4中保存的公式为 =C\$3+D\$3
- 38、在 Excel 中,假定一个单元格所存入的公式为"=13*2+7",则当该单元格处于非编辑状态时显示的内容为 33。
- 39、在Excel 中求一组数值中的最大值函数 为MAX
- 40、在 Excel 中求一组数值中的平均值函数 为 AVERAGE
- 41、在 Excel 中,对数据表进行排序时,在"排序"对话框中最多能够指定的排序关键字为 3个。

- 42、在 Excel 的自动筛选中,所选数据表的 每个标题(属性名)都对应着一个 <u>下拉菜</u>单。
- 43、在 Excel 的高级筛选中,条件区域中同一行的条件是 与的关系。
- 44、在 Excel 的高级筛选中,条件区域中不同行的条件是 或的关系。
- 45、在 Excel 图表的标准类型中,包含的图表类型共有 14种。
- 46、在 Excel 的图表中,能反映出数据变化 趋势的图表类型是 折线图。
- 47、在 Excel 的图表中, 水平 X轴通常用来作为 分类轴 _
- 48、在创建 Excel 图表的过程中,第 1步是选择图表的 类型。
- 49、在创建 Excel 图表的过程中,第 3步是选择图表 选项。
- 50、在 Excel 中,能够选择和编辑图表中的任何对象的工具栏是 图表"工具栏。
- 三、Internet 应用
- 1、下面是某单位的主页的 Web地址 URL, 其中符号 URL格式的是
- Http://www.jnu.edu.cn
- 2、用 IE 浏览器浏览网页,在地址栏中输入 网址时,通常可以省略的是 http://
- 3、要迅速将网页保存到收藏夹列表中,请按CTRL+键
- 4、搜索引擎其实也是一个 网站。
- 5、当我们在搜索引擎中输入"申花",想要去查询一些申花企业的资料时却搜索出了很多申花足球队的新闻,我们可以在搜索的时候键入 申花 足球。
- 6、下列地址格式是有效 FTP地址格式的是 ftp://foolish.6600.org 。
- 7、IE 收藏夹中保存的是 网页的地址 。
- 8、下面关于搜索引擎的说法,不正确的是
- 搜索引擎按其工作方式分为两类:全文搜
- 索引擎和基于关键词的搜索引擎。
- 9、在互联网上发送电子邮件时 ,下面说法不正确的是 需要知道收件人的电子邮件 地址和密码 。
- 10、BBS是一种 <u>在互联网可以提供交流平台</u> 的公告板服务 。
- 11、BBS有两种接入方式: Telnet (远程登录)方式和 WW游式,两种登录方式在相同的网络连接条件下的访问速度相比 Telnet

的速度快 。

- 12、下面哪项功能是一般的 BBS上不能提供 的和好友音频聊天 。
- 13、E-mail 地址中 @的含义为 在。
- 14、在 Ot中修改 E-mail 帐号参数的方法是
- 在"Internet 帐号"窗口中选择"属性"
- 按钮。
- 15、Outlook Express 提供了几个固定的邮件文件夹,下列说法正确的是 已发送邮件文件夹中存放已发出邮件的备份。
- 16、 HTM是指 超文本标识语言
- 17、Internet
 中 URI的含义是
 统一资源定位

 器。
- 18、URL的含义是 <u>信息资源的网络地址的统</u> 一的描述方法 。
- 19、Internet Explorer 浏览器本质上是一个浏览 Internet 上Web页面的客户程序
- 20、 要在 IE 中停止下载网页,请按 ESC键。
- 21、要在 IE中返回上一页,应该 <u>单击"后</u> 退"按钮。
- 22、在 Internet Explorer 常规大小窗口和全屏幕模式之间切换,可按 F11键。
- 23、要打开新 Internet Explorer 窗口,应该按CTRL+N键。
- 25、浏览 Internet 上的网页,需要知道 <u>网</u> <u>页的地址</u>。
- 26、关于 Internet ,以下说法正确的是 Internet 不属于某个国家或组织 。
- 27、www.cernet.edu.cn 是Internet 上一台 计算机的 <u>域名</u>。
- 28、在浏览网页时,下列可能泄漏隐私的 是Cookie_。
- 29、在 Internet 上使用的基本通信协议是 TCP/IP
- 30、Internet 为人们提供许多服务项目, 最常用的是在 Internet 各站点之间漫游, 浏览文本、图形和声音等各种信息,这项 服务称为 WWW
- 31、以下域名的表示中,错误的是sh163.net.cn。
- 32、要打开 IE 窗口,可以双击桌面上的图标Internet Explore
- 33、如果想要控制计算机在 Internet 上可以访问的内容类型,可以使用 IE 的分级审