

## 江苏省计算机等级考试试题库

汤克明

### 选择题

对存储器的每一个存储单元都赋予一个唯一的序号，作为它的\_\_\_\_\_。

- A. 地址 B. 标号 C. 容量 D. 内容

答案:A

### 选择题

用十六进制表示32位二进制地址，最多需要\_\_\_\_\_。

- A. 5位 B. 6位 C. 7位 D. 8位

答案:D

### 选择题

下列关于“1KB”准确的含义是\_\_\_\_\_。

- A. 1000个二进制位 B. 1000个字节 C. 1024个二进制位 D. 1024个字节

答案:D

### 选择题

下列各数都是五进制数，其中\_\_\_\_\_对应的十进制数是偶数。

- A. 111 B. 101 C. 131 D. 100

答案:B

### 选择题

下面关于内存储器（也称为主存）的叙述中，正确的是\_\_\_\_\_。

- A. 内存储器和外存储器是统一编址的，字是存储器的基本编址单位  
B. 内存储器与外存储器相比，存取速度慢、价格便宜  
C. 内存储器与外存储器相比，存取速度快、价格贵  
D. RAM和ROM在断电后信息将全部丢失

答案:C

### 选择题

目前世界上最大的广域网是\_\_\_\_\_。

- A. Intranet B. Internet C. Ethernet（以太网） D. Novell网

答案:B

### 选择题

在总线局域网中，所有的计算机通过专门的\_\_\_\_\_连接到总线上。

- A. 网关 B. 网络适配卡 C. MODEM D. 路由器

答案:B

### 选择题

IP地址是一串很难记忆的数字，于是人们发明了\_\_\_\_\_，给主机赋予一个用字母代表的名字，并进行IP地址与名字之间的转换工作。

- A. DNS域名系统 B. WINDOWS NT系统 C. UNIX系统 D. 数据库系统

答案:A

### 选择题

## 信息技术试题库(计算机 1 级)

Internet 上有许多应用, 其中用来传输文件的是\_\_\_\_\_。

A.E-MAILB.

答案:B

选择题

以下关于计算机局域网的叙述错误的是\_\_\_\_\_。

A. 为一个单位所有, 地理范围有限.B. 使用专用的、多台计算机共享的传输介质, 数据传输速率高。C. 通信延迟时间较短.D. 接入局域网的计算机台数不限。

答案:D

选择题

关于PC机主板的叙述中错误的是\_\_\_\_\_。

A. CPU和RAM存储器均通过相应的插座安装在主板上B. 芯片组是主板的重要组成部分, 所有控制功能几乎都集成在芯片组内C. 为便于安装, 主板的物理尺寸已标准化D. 软盘驱动器也安装在主板上

答案:D

选择题

下列关于BIOS的说法, 错误的是\_\_\_\_\_。

A. BIOS是固化在计算机ROM中的指令。B. BIOS的作用可引导系统装载C. BIOS被称为基本输入输出系统。D. BIOS一旦写入, 永远不可修

答案:D

选择题

直接运行在裸机上的最基本的系统软件是\_\_\_\_\_。

A. Flash和LinuxB. Unix和FoxProC. Word和OS/2D. Windows XP和Unix

答案:D

选择题

若将软盘格式化为双面、80道、每道18扇区、每扇区512字节, 则格式化后软盘的容量约为\_\_\_\_\_。

A. 1.44M Byte B. 1280K Byte C. 1M Byte D. 720K Byte

答案:A

选择题

下列选项中\_\_\_\_\_不可作为数据传输速率的单位。

A. Mb/sB. Kb/sC. MIPS D. 比特率

答案:C

选择题

下列设备中\_\_\_\_\_不属于输出设备。

A. 显示器B. 绘图仪C. 喷墨打印机D. 硬盘

答案:D

选择题

“数据结构 + 算法 = 程序”是由\_\_\_\_\_在上世纪70年代提出的。

A. 尼·沃思(Niklaus Wirth)B. 冯·诺伊曼(J.Von Neumann)C. 图灵(A.M.Turing)D. 埃·狄克斯特拉(Edsger Wybe Dijkstra)

## 信息技术试题库(计算机 1 级)

答案:A  
选择题

如果你为演讲而制作电子版的演示文稿,你应该选用\_\_\_\_\_软件。

A.Word B.Excell C.SPSS D.PowerPoint

答案:D  
选择题

下列关于计算机病毒的叙述中,正确的选项是\_\_\_\_\_。

A.计算机病毒只感染.exe或.com文件。 B.计算机病毒可以通过读写软盘,光盘或Internet网络进行传播。 C.计算机病毒都是通过电力网进行传播的。 D.计算机病毒是由于软盘片表面不清洁而造成的。

答案:B  
选择题

CD-ROM是一种大容量的外部存储设备,其特点是\_\_\_\_\_。

A. 只能读不能写 B. 处理数据速度低于软盘 C. 只能写不能读 D. 即能写又能读

答案:A  
选择题

关于计算机软件说法错误的是\_\_\_\_\_。

A. 数学是计算机软件的理论基础。 B. 数据结构研究程序设计中计算机操作对象与其关系和运算的专门学科 C. 任何程序语言处理系统都是相同的 D. 操作系统是计算机必不可少的系统软件

答案:C  
选择题

信息处理与下列哪种行为与活动无关\_\_\_\_\_。

A. 查明信息的来源与制造者 B. 信息的收集和加工 C. 信息的存储与传递 D. 信息的控制与传递

答案:A  
选择题

操作系统的基本输入/输出系统(BIOS)存放在主板上的\_\_\_\_\_中。

A. 82850E MCH B. RAM C. ROM D. CMOS

答案:C  
选择题

某显示器的分辨率是640×480,它的含义是\_\_\_\_\_。

A. 纵向点数×横向点数 B. 横向点数×纵向点数 C. 纵向字符数×横向字符数 D. 横向字符数×纵向字符数

答案:B  
选择题

下面关于网络信息安全的叙述,正确的是\_\_\_\_\_。

A. 网络信息安全具有相对性 B. 经过双重加密的消息是绝对保密的,任何非法途径都无法获得原来正确的消息。 C. 因特网防火墙可以防止外界接触到单位内部的所有计算机,从而保护单位内部网络绝对安全 D. 所有黑客都是利用系统漏洞对计算机网络进行攻击与

信息技术试题库(计算机 1 级)

破坏。

答案:A

选择题

Pentium 4处理器中的cache是用SRAM组成的一种高速缓冲存储器，其作用是\_\_\_\_\_。

A. 发挥CPU的高速性能B. 扩大主存储器的容量C.提高数据存取的安全性D. 提高与外部设备交换数据的速度

答案:A

选择题

下列安全措施中，\_\_\_\_\_用于正确辨别系统与用户的身份。

A. 身份认证B. 数据加密C. 访问控制D. 审计管理

答案:A

选择题

在下列汉字编码中，不支持繁体汉字的是\_\_\_\_\_。

A. GB2312-80B. GBKIC. BIG-5D. GB18030

答案:A

选择题

ACCESS是\_\_\_\_\_ 数据库管理系统。

A. 关系型B. 网状型C. 层次型D. 面向对象型

答案:A

选择题

显示器使用RGB颜色模型，PAL制式电视系统传输图像时采用\_\_\_\_\_颜色模型。

A. YUVB. HSVIC. CMYKID. YIQ

答案:A

选择题

在PC机中，主存储器的基本编址单元是\_\_\_\_\_。

A. 字B. 字节C. 位D. B

答案:B

选择题

微波通信一般用于\_\_\_\_\_通信。

A. 广域网B. 局域网C. 校园网D. 总线网

答案:A

选择题

“a”的ASCII码为97，“F”的ASCII码为\_\_\_\_\_。

A. 68 B. 69 C. 70 D. 71

答案:C

选择题

下列\_\_\_\_\_不是常用图像文件格式。

A. BMP B. GIF C. JPEG D. DLL

答案:D

## 选择题

关于光纤通信，下面的叙述中错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 光纤是光导纤维的简称  
B. 光纤有很大的通信容量  
C. 由于光纤传输损耗很小，所以光纤通信是一种无中继通信方式  
D. 光纤几乎不漏光，因此保密性强

答案:C

## 选择题

以太网的拓扑结构是\_\_\_\_\_。

- A. 环形                      B. 星形                      C. 总线形                      D. 网格形

答案:C

## 选择题

Internet的域名结构是树状的，顶级域名不包括\_\_\_\_\_。

- A. Usa 美国              B. Com 商业部门      C. Edu 教育              D. Cn 中国

答案:C

## 选择题

\_\_\_\_\_属于文字处理软件

- A. Word和Excel  
B. PageMaker和Word  
C. Photoshop和WPS  
D. Paintbrush和Flash

答案:B

## 选择题

在计算机中，作为数据存取和运算的单位是\_\_\_\_\_。

- A. 比特  
B. ASCII码  
C. 字节  
D. 计算机字

答案:D

## 选择题

两个无符号二进制数相加：11001010+00001001=\_\_\_\_\_

- A. 11001011  
B. 11010101  
C. 11010011  
D. 11001101

答案:C

## 选择题

下列关于BIOS的说法，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. BIOS是固化在计算机ROM中的指令。  
B. BIOS的作用可引导系统装载。  
C. BIOS被称为基本输入输出系统。  
D. BIOS一旦写入，永远不可修改。

答案:D

## 选择题

下列软件中属于系统软件的是\_\_\_\_\_。

- A. Word  
B. C语言源程序  
C. VFP5.0  
D. 编译系统

答案:D

## 选择题

Internet中使用的是TCP/IP协议，其中TCP是工作在\_\_\_\_\_的协议。

- A. 传输层  
B. 网络层  
C. 物理层  
D. 应用层

答案:A

## 选择题

## 信息技术试题库(计算机 1 级)

和外存储器相比，内存器的特点是\_\_\_\_\_。

- A. 速度快 B. 成本低 C. 容量大 D. 可以长期保存信息。

答案:A

选择题

下列选项中\_\_\_\_\_不属于交换技术。

- A. 电路交换 B. 分组交换 C. 异步转移模式 D. 网络交换

答案:D

选择题

目前许多外部设备（如数码相机、打印机、扫描仪等）采用了USB接口，下面关于USB的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. USB接口有两种规格，2.0版的数据传输速度要比1.1版快得多。 B. 利用“USB集线器”，一个USB接口能连接多个设备。 C. USB属于一种串行接口。 D. 主机不能通过USB连接器引脚向外设供电。

答案:D

选择题

下列文件格式中，哪个是非格式化文本文件的扩展名？

- A. .TXT B. .DOC C. .RTF D. .DOT

答案:A

选择题

Windows操作系统中的“帮助”文件（HLP文件）为方便用户使用，提供了超文本功能，超文本采用的信息组织形式为\_\_\_\_\_。

- A. 线性结构 B. 层次结构 C. 网状结构 D. 顺序结构

答案:C

选择题

下列\_\_\_\_\_不是程序语言。

- A. VB B. C++ C. Java D. Flash

答案:D

选择题

在微机中与AGP密切相关的设备是\_\_\_\_\_。

- A. 鼠标 B. 显示器 C. 键盘 D. 针式打印机

答案:B

选择题

针式打印机术语中，24针是指\_\_\_\_\_。

- A. 24x24点阵 B. 信号线插头有24针 C. 打印头内有24x24根针 D. 打印头内有24根针

答案:D

选择题

设置网络安全的目的是为了\_\_\_\_\_。

- A. 计算机能正常持续运行 B. 计算机硬件系统不被偷窃和破坏  
C. 信息不被泄露、篡改和破坏 D. 计算机使用人员的安全性

答案:C

## 选择题

下面关于对称密钥加密系统的叙述，正确的是\_\_\_\_\_。

- A. 对称密钥加密系统中使用的算法是保密的
- B. 对称密钥加密系统中使用的密钥可以公开
- C. 称密钥加密系统中密钥的分配和管理相当方便，所以此系统适用于用户数目很大的大型网络。
- D. 消息发送方和消息接受方必须使用相同的密钥

答案:D

## 选择题

显示器使用RGB颜色模型，PAL制式电视系统传输图像时采用\_\_\_\_\_颜色模型。

- A. YUV
- B. HSV
- C. CMYK
- D. YIQ

答案:A

## 选择题

“数据结构 + 算法 = 程序”是由\_\_\_\_\_在上世纪70年代提出的。

- A. 尼·沃思(Niklaus Wirth)
- B. 冯·诺伊曼(J.Von Neumann)
- C. 图灵(A.M.Turing)
- D. 埃·狄克斯特拉(Edsger Wybe Dijkstra)

答案:A

## 选择题

一台微机要连接入局域网，微机的主机扩展槽中要插入\_\_\_\_\_。

- A. 集线器
- B. 中继器
- C. 调制解调器
- D. 网络适配器

答案:D

## 选择题

从存储器的存取速度上看，由快到慢的存储器依次是\_\_\_\_\_。

- A. Cache、内存、硬盘和光盘
- B. 内存、Cache、硬盘和光盘
- C. Cache、内存、光盘和硬盘
- D. 内存、Cache、光盘和硬盘

答案:A

## 选择题

比较算法和程序，说法正确的是\_\_\_\_\_。

- A. 算法和程序都必须满足有穷性
- B. 程序必须是CPU可直接执行的机器语言
- C. 可以采用“伪代码”来描述算法
- D. 算法其实就是程序

答案:C

## 选择题

下列软件都是系统软件的是\_\_\_\_\_。①金山毒霸②SQL Server

③FrontPage

④CorelDraw

⑤编译程序⑥Linux

⑦银行联机软件⑧Oracle

⑨Sysbase

⑩民航售票系统

- A. ①③④⑦⑩
- B. ⑤⑥
- C. ⑧⑨
- D. ①③⑥⑨⑩

答案:B

选择题

根据计算机网络覆盖地理范围的大小,网络可分为广域网、城域网和\_\_\_\_\_。

- A. 局域网 B. 以太网 C. Internet D. 互联网

答案:A

选择题

目前Pentium微机,一次主存储器读写操作,读写的位数是\_\_\_\_\_位,称为\_\_\_\_\_。

- A. 32, 字长 B. 8, 字长 C. 64, 字节 D. 32, 字节

答案:C

选择题

正在编辑的Word文件因断电而信息丢失,原因是\_\_\_\_\_。

- A. RAM中信息因断电丢失 B. 存储器容量太小 C. 没有执行Window系统的关机操作 D. ROM中信息因断电丢失

答案:A

选择题

由于磁盘上的内部同心圆小于外部同心圆,则对其所存储的数据量而言,

\_\_\_\_\_。

- A. 内部同心圆大于外部同心圆 B. 内部同心圆小于外部同心圆 C. 内部同心圆等于外部同心圆 D. 都不对

答案:C

选择题

优盘利用通用的\_\_\_\_\_接口接插到PC机上。

- A. RS-232 B. 并行 C. USB D. SCSI

答案:C

选择题

当接通微机电源时,系统首先执行\_\_\_\_\_程序。

- A. 系统自举 B. POST C. CMOS设置 D. 基本外围设备的驱动

答案:B

选择题

计算机的工作是通过CPU一条一条地执行\_\_\_\_\_来完成。

- A. 用户命令 B. 机器指令 C. 汇编语句 D. BIOS程序

答案:B

选择题

十进制数“13”,用三进制表示为\_\_\_\_\_。

- A. 101 B. 110 C. 111 D. 112

答案:C

选择题

下列关于“1kb/s”准确的含义是\_\_\_\_\_。

- A. 1000b/s B. 1000字节/s C. 1024/s D. 1024字节/s

答案:A

选择题

“H”的ASCII码为72，“f”的ASCII码为\_\_\_\_\_。

- A. 100 IB. 101 IC. 102 ID. 103

答案:A

选择题

采用24×24点阵描述GB2312中的汉字，需要占用\_\_\_\_\_个字节的内存。

- A. 24×6763 IB. 24×24×6763 IC. 24×3×6763 ID. 24×8×6763

答案:C

选择题

根据网络的地理覆盖范围分类，校园网是一种\_\_\_\_\_。

- A. 广域网 IB. 互联网 IC. 局域网 ID. Internet

答案:C

选择题

能对计算机系统中各类资源进行统一控制、管理、调度和监督的系统软件是\_\_\_\_\_。

- A. Windows2000和Linux IB. Unix和Office XP IC. Word和OS/2 ID. Windows XP和Excel

答案:A

选择题

HTML的正式名称是\_\_\_\_\_。

- A. 主页制作语言 IB. 超文本标识语言  
IC. WWW编程语言 ID. JAVA语言

答案:B

选择题

以太网采用的通信技术是\_\_\_\_\_。

- A. ATM IB. TCP/IP IC. CSMA/CD ID. X.25

答案:C

选择题

下面关于分组交换叙述中，正确的是\_\_\_\_\_。

- A. 它把要传输的数据块分割成若干小块，每个小块再形成一个个数据包，在网络中经过缓冲、转发到达目的地。 IB. 每个数据包都是经过相同的数据链路达到目的地。 IC. 相对于电路交换，线路利用率高，通信延时短 ID. 可以给数据包建立优先级，使得一些重要应用的数据包能优先传递，适合于实时通信。

答案:A

选择题

Internet使用TCP/IP协议实现了全球范围的计算机网络的互连，连接在Internet上的每一台主机都有一个IP地址。下面哪一个可作为IP地址？

- A. 127.0.0.1 IB. 120.34.0 IC. 21.18.33.48 ID. 202.256.97.0

答案:C

选择题

下列关于BIOS的说法，错误的是\_\_\_\_\_。

## 信息技术试题库(计算机 1 级)

A. BIOS是固化在计算机ROM中的指令。 IB. BIOS的作用可引导系统装载。 IC. BIOS被称为基本输入输出系统。 ID. BIOS一旦写入, 永远不可修改。

答案:D

### 选择题

说Linux是一种“自由软件”的主要理由是\_\_\_\_\_。

A. Linux的源代码是公开的。 IB. Linux是多用户、多任务的操作系统。 IC. Linux具有可移植性。 ID. Linux属于GPL软件。

答案:A

### 选择题

I/O语句, 例如printf(“hello!”), 属于高级语言中的\_\_\_\_\_成分。

A. 数据 IB. 运算 IC. 控制 ID. 传输

答案:D

### 选择题

下面是关于解释程序和编译程序的论述, 其中正确的是\_\_\_\_\_。

A. 编译程序和解释程序均能产生目标程序。 IB. 编译程序和解释程序均不能产生目标程序。 IC. 编译程序能产生目标程序而解释程序则不能。 ID. 编译程序不能产生目标程序而解释程序能。

答案:C

### 选择题

下列设备中\_\_\_\_\_不属于输出设备。

A.显示器 IB.绘图仪 IC.喷墨打印机  
ID. 硬盘

答案:D

### 选择题

计算机中的存储器分为内存储器和\_\_\_\_\_两大类。

A. 外存储器 IB. 硬盘 IC. 主存储器 ID. 光盘

答案:A

### 选择题

下列资料中哪些是多媒体素材?

(1) 文本、数据 (2) 图形、图像 (3) 波形声音、MIDI (4) 影像视频、动画  
A. (1), (3), (4) IB. (1), (2), (4) IC. (1), (2), (3) ID. 全部

答案:D

### 选择题

用MIPS来衡量的计算机性能指标是\_\_\_\_\_。

A. CPU的处理能力 IB. Cache的存储容量 IC. 计算机的可靠性 ID. CPU的运算速度

答案:D

### 选择题

显示器使用RGB颜色模型, PAL制式电视系统传输图像时采用\_\_\_\_\_颜色模型。

A. YUV IB. HSV IC. CMYK ID. YIQ

信息技术试题库(计算机 1 级)

答案:A  
选择题

显示卡中的\_\_\_\_\_是用于存储显示屏上所有像素的颜色信息。

- A. 显示控制电路                      IB. 显示存储器  
IC. 接口电路                         ID. CRT显示器

答案:B  
选择题

网络安全策略要求\_\_\_\_\_。

- A. 数据不被外界修改    IB. 数据不被他人截获或阅读    IC. 数据只能被外界访问而不能被修改    ID. 同时考虑安全性和实用性

答案:D  
选择题

下面关于公共密钥加密技术的叙述, 错误的是\_\_\_\_\_。

- A. 公共密钥加密系统的密钥分配和管理比对称密钥加密系统复杂  
IB. 用私有密钥加密的消息只有使用相应的公有密钥才能解密  
IC. 通常用公共密钥加密系统来加密关键性的、核心的机密文件  
ID. 用公共密钥加密的消息只有使用相应的私有密钥才能解密

答案:A  
选择题

在下列汉字编码中, 不支持繁体汉字的是\_\_\_\_\_。

- A. GB2312-80 IB. GBK IC. BIG-5 ID. GB18030

答案:A  
选择题

从存储器的存取速度上看, 由快到慢的存储器依次是\_\_\_\_\_。

- A. Cache、内存、硬盘和光盘    IB. 内存、Cache、硬盘和光盘    IC. Cache、内存、光盘和硬盘    ID. 内存、Cache、光盘和硬盘

答案:A  
选择题

VFP是\_\_\_\_\_ 数据库管理系统。

- A. 关系型    IB. 网状型    IC. 层次型    ID. 面向对象型

答案:A  
选择题

某显示器的分辨率是640×480, 它的含义是\_\_\_\_\_。

- A. 纵向点数×横向点数 IB. 横向点数×纵向点数 IC. 纵向字符数×横向字符数 ID. 横向字符数×纵向字符数

答案:B  
选择题

Pentium 4处理器中的cache是用SRAM组成的一种高速缓冲存储器, 其作用是\_\_\_\_\_。

- A. 发挥CPU的高速性能    IB. 扩大主存储器的容量    IC. 提高数据存取的安全性    ID. 提高与外部设备交换数据的速度

## 信息技术试题库(计算机 1 级)

答案:A  
选择题

下列关于“1KB”准确的含义是\_\_\_\_\_。

- A. 1000个二进制位 B. 1000个字节 C. 1024个二进制位 D. 1024个字节

答案:D  
选择题

下列设备中\_\_\_\_\_不属于输出设备。

- A. 显示器 B. 绘图仪 C. 喷墨打印机  
D. 硬盘

答案:D  
选择题

下面是关于PC机CPU的若干叙述：① CPU中包含几十个甚至上百个寄存器，用来临时存放待处理的数据② CPU是PC机中不可缺少的组成部分，它担负着运行系统软件和应用软件的任务③ CPU的速度比主存储器低得多，使用高速缓存（cache）可以显著提高系统的速度④ PC机中只有1个微处理器，它就是CPU

其中错误的是：\_\_\_\_\_

- A. ①和③ B. ②和③ C. ②和④ D. ③和④

答案:D  
选择题

为了读取硬盘存储器上的信息，必须对硬盘盘片上的信息进行定位，在定位一个物理记录块时，以下参数中不需要的是\_\_\_\_\_。

- A. 柱面（磁道）号 B. 盘片（磁头）号 C. 簇号 D. 扇区号

答案:C  
选择题

I/O操作是计算机中最常见的操作之一，下列有关I/O操作的叙述中，错误的是\_\_\_\_\_。

- A. I/O操作的任务是将输入设备输入的信息送入主机，或者将主机中的内容送到输出设备输出。 B. PCI总线的数据传输速率高于ISA总线。 C. I/O操作与CPU的数据处理操作通常是并行进行的。 D. 不论哪一种I/O设备，它们的I/O控制器都相同。

答案:D  
选择题

下列关于存储器的说法中，正确的是\_\_\_\_\_。

- A. ROM是只读存储器，其中的内容只能读一次 B. 硬盘通常安装在主机箱内，所以硬盘属于内存 C. CPU不能直接从外存储器读取数据 D. 任何存储器都有记忆能力，且断电后信息不会丢失

答案:C  
选择题

存储器是用来存储\_\_\_\_\_信息的主要部件。

- A. 十进制 B. 二进制 C. 八进制 D. 十六进制

答案:B  
选择题

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/768067142101006053>