

2006年春季计算机等级考试二级VB试卷真题及答案 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/137/2021_2022_2006_E5_B9_B4_E6_98_A5_c97_137223.htm

第一部分 计算机基础知识

1、信息技术指的是用来扩展人的信息器官功能、协助人们进行信息处理的一类技术。在下列基本信息技术中，用于扩展人的效应器官功能的是_____。 A.感测与识别技术 B.通信与存储技术 C.计算与处理技术 D.控制与显示技术

2、微电子技术是以集成电路为核心的电子技术。在下列关于集成电路（IC）的叙述中，正确的是_____。 A.集成电路的发展导致了晶体管的发明 B.现代计算机的CPU均是超大规模集成电路 C.小规模集成电路通常以功能部件、子系统为集成对象 D.所有的集成电路均为数字集成电路

3、通信技术的发展促进了信息的传播。在下列有关通信与通信技术的叙述中，错误的是_____。 A.通信系统必有“三要素”，即信源、信号与信宿 B.现代通信指的是使用电（光）波传递信息的技术 C.数据通信指的是计算机等数字设备之间的通信 D.调制技术主要分为三种，即调幅、调频和调相

4、在计算机中，数值为负的整数一般不采用“原码”表示，而是采用“补码”方式表示。若某带符号整数的8位补码表示为1000 0001，则该整数为_____。 A.129 B.-1 C.-127 D.127

5、在下列有关CPU（中央处理器）与Pentium微处理器的叙述中，错误的是_____。 A.CPU除包含运算器和控制器以外，一般还包含若干个寄存器 B.CPU所能执行的全部指令的集合，称为该CPU的指令系统 C.Pentium系列处理器在其发展过程中，其指令系统越来越丰富 D.Pentium处理器与Power PC处理器虽然产自不同的厂商，但其指令系统相互兼容

6、根据

存储器芯片的功能及物理特性，目前用作优盘存储器芯片的是____。A.SRAM B.SDRAM C.EPROM D.Flash ROM

7、I/O接口指的是计算机中用于连接I/O设备的各种插头/插座，以及相应的通信规程以及电气特性。在下列相关I/O总线与I/O接口的叙述中，错误的是____。A.PC机系统总线一般分为处理器总线和主板总线B.PCI总线属于I/O总线C.PC机的I/O接口可分为独占式和总线式D.USB是以并行方式工作的I/O接口

8、输入设备用于向计算机输入命令和数据，它们是计算机系统必不可少的重要组成部分。在下列有关常见输入设备的叙述中，错误的是____。A.目前数码相机的成像芯片仅有一种，即CCD成像芯片B.扫描仪的主要性能指标包括分辨率、色彩位数和扫描幅面等C.目前台式PC机普遍采用的键盘可直接产生一百多个按键编码D.鼠标器一般通过PS/2接口或USB接口与PC机相连

9、显示器的作用是将数字信息转换为光信息，最终将文字和图形/图像显示出来。在下列有关PC机显示器的叙述中，错误的是____。A.目前出厂的台式PC机大多数使用AGP接口连接显示卡B.彩色显示器上的每个像素由RGB三种基色组成C.与CRT显示器相比，LCD的工作电压高、功耗小D.从显示器的分辨率来看，水平分辨率与垂直分辨率之比一般为4：3

10、计算机软件（简称软件）指的是能指挥计算机完成特定任务的、以电子格式存储的程序、数据和相关的文档。在下列有关软件的叙述中，错误的是____。A.软件的版权所有者不一定是软件作者B.共享软件指的是一种无版权的软件C.用户购买一个软件后，仅获得该软件的使用权，并没有获得其版权D.软件许可证是一种法律合同，它确定了用户对软件的使用方式

11、在下列有关Windows操作系统（这

里指Windows 95及其以后的版本)的多任务处理功能的叙述中,正确的是____。A.在多任务处理过程中,前台任务与后台任务都能得到CPU的响应(处理)B.由于CPU具有并行执行指令的功能,所以操作系统才能进行多个任务的处理C.由于用户只启动一个应用程序,那么该程序就可以自始至终地独占CPU D.Windows操作系统采用协作方式支持多个任务的

处理12、文件管理是操作系统的基本功能之一。在Windows操作系统环境下,下列有关文件管理功能的叙述中,错误的是____。A.计算机中的所有程序、数据、文档都组织成文件存放在外存储器中B.磁盘上的文件分配表(FAT)有两个,且内容相同C.任何磁盘上的文件根目录表(FDT)仅有一个D.文件管理以扇区为单位分配磁盘上的存储空间13、随着Internet的飞速发展,其提供的服务越来越多。在下列有关Internet服务及相关协议的叙述中,错误的是____。A.电子邮件是Internet最早的服务之一,主要使用SMTP/POP3协议B.WWW是目前Internet上使用最广泛的一种服务,常使用的协议是HTTP C.文件传输协议(FTP)主要用于在Internet上浏览网页时控制网页文件的传输D.远程登录也是Internet提供的服务之一,它采用的协议称为Telnet14、在下列有关程序设计语言及其处理程序的叙述中,错误的是____。A.程序设计语言可分为机器语言、汇编语言和高级语言B.机器语言与计算机硬件关系密切,用它编写的程序可移植性较差C.用于辅助编写汇编语言程序的编辑软件称为汇编程序D.高级程序设计语言可以有解释与编译两种方式15、在下列有关最常见局域网、网络设备以及相关技术的叙述中,错误的是____。A.以太网是最常用的一种局域网,它采用总线结构B.每个以太

网网卡的介质访问地址（MAC地址）是全球惟一的C.无线局域网一般采用无线电波或红外线进行数据通信D.“蓝牙”是一种远距离无线通信的技术标准，适用于山区住户组建局域网

16、字符编码标准规定了字种及其编码。在下列有关汉字编码标准的叙述中，错误的是____。

A.我国颁布的第一个汉字编码标准是GB2312-80，它包含常用汉字6000多个

B.GB2312-80和GBK标准均采用双字节编码

C.GB18030-2000标准使用3字节和4字节编码，与GB2312-80和GBK兼容

D.UCS-2是双字节编码，它包含拉丁字母文字、音节文字和常用汉字等等

17、不同格式的图像文件，其数据编码方式有所不同，通常对应不同的应用。在下列几组图像文件格式中，制作网页时用得最多的是____。

A.GIF与JPEG

B.GIF与BMP

C.JPEG与BMP

D.GIF与TIF

18、计算机中处理的声音分为波形声音和合成声音两类。在下列有关波形声音的叙述中，错误的是____。

A.波形声音的获取过程就是把模拟声音信号转换为数字形式，包括取样、量化和编码等步骤

B.声音信号的数字化主要由声卡来完成，其核心是数字信号处理器（DSP）

C.MP3采用MPEG-3标准对声音进行压缩编码

D.波形声音的主要参数包括取样频率、量化位数和声道数目等

19、在下列有关数据库技术的叙述中，错误的是____。

A.关系模型是目前在数据库管理系统中使用最为广泛的数据模型之一

B.从组成上看，数据库系统由数据库及其应用程序组成，它不包含DBMS及用户

C.SQL语言不限于数据查询，还包括数据操作、定义、控制和管理等多方面的功能

D.Access数据库管理系统是Office软件包中的软件之一

20、Microsoft Word是目前最常用的文字处理软件之一。在下列有关Microsoft Word

(97及其以后的版本)功能的叙述中,错误的是____。A.在默认情况下,页面的版面(纸张大小)能为A4B.在同一文档中,所有页面的版面(纸张大小)只能相同(答题者注:插入分节符后就可以不同)C.系统具有基于字典的拼写检查功能D.在普通视图中,可以显示表格,但不能显示所插入的图片(答题者注:早期版本不可以,现在版本可以显示)

第二部分 Visual Basic程序设计 一、选择题21、窗体上放置了三个文本框,若在Text1中输入456,在Text2中输入78,在程序中执行了语句Text3=Text1 Text2后,则在Text3中显示____

。 A.434 B.45678 C.溢出 D.语法错误 22、如果窗体上有命令按钮“确定”,在代码编辑窗口有与之相对应的OK_Click()事件过程,则命令按钮控件的名称属性和Caption属性分别为____。 A.“OK”和“确定” B.“确定”和“OK” C.

“Command1”和“确定” D.“Command1”和“OK” 23.下面Sub子过程的各个语句中,正确的是() a Private Sub Sub1(A() As string)b Private Sub Sub1(A(1 to 10) As string*8)c Private Sub Sub1(S As string)d Private Sub Sub1(s As string*8)A

abcd B abc C acd D ac24.执行赋值语句____后,会触发相应控件的Change事件(控件名均为缺省名)。 A. Dir1.ListIndex =-2 B. Drive1.ListIndex =2C. List1.ListIndex =3 D. File1.ListIndex =325.

假设变量BOOL是一个布尔型变量,则下列赋值语句中,正确的是()。 A. BOOL =TRUE B. BOOL =.TRUE.C. BOOL

=#TRUE# D. BOOL = True26.表达式6.5*5 Mod 28\8的值是()

。 A. 0 B. 1 C. 2 D. 327.以下所列项目不属于窗体事件的是()

。 A. Initialize B. SetFocus C. GotFocus D. LostFocus28.函数CInt

Int Fix都返回整数,以下能正确地描述它们返回整数大小

关系的是 ()。 A. CInt(-4.51)=Int(-4.51) B. Int(-4.51) C.

CInt(-4.51) D. Int(-4.51) 29. 下面有关数组的说法中，错误的是

() A. 数组必须先定义后使用 B. 数组形参可以是定长字符串类型 C. Erase语句的作用是对已定义数组的值重新初始化 D. 定义数组时，数组维界值可以不是整数

30. 可以把变化长字符串S中的第一个"ABC"子串，替换成 "1234"的语句是 () A.

S=Left(s, InStr(S,"ABC"))amp. Right(S,Len(S)-InStr(S,"ABC")-2) B.

Mid(S,InStr(S,"ABC"),3)="1234" C.

Mid(S,InStr(S,"ABC"),4)="1234" D. S=Left(s,

InStr(S,"ABC")-1)amp. Right(S,Len(S)-InStr(S,"ABC")-2) 二 执行

下面程序，当单击窗体时，显示在窗体上第一行的内容是200，第二行的内容是10

```
Private Sub Form_Click() Dim I As Integer, Sum As Integer For I=0.5 To 8.5 Step 2.5 Sum=Sum I*10 Next I Print Sum print I End Sub
```

2. 运行下面的程序，当单击窗体时，窗体上显示的内容的第一行是0:1，第三行是2:3，第五行是4:1。

```
Private Sub From_Click() Dim s As String, i As Integer, n(9) As Integer Dim s1 As String*1, j As Integer
```

```
s=Trim("12345a307291b233") For i=1 To Len(s) s1=Mid(s,i,1) If
```

```
s1>="0" And s1 j=Val(s1) n(j)=n(j) 1 End If Next i For j=0 To 9
```

```
Print j. ":" .n(j) Next j End Sub
```

3. 执行下面程序，单击命令按钮Command1后，显示在窗体上第一行的内容是11，第二行的内容是61，最后一行的内容是136

最后一行的内容是 (8)

```
Option Explicit Dim N As Integer Private Sub
```

```
Command1_Click() Dim I As Integer, J As Integer For I=3 To 1
```

```
Step -2 N=Fun(I,N) Print N Next I End Sub Private Function Fun (A
```

```
As Integer) As Integer Static X As Integer Dim Sum As Integer, I As
```

```

Integer X=X N For I =1 To A B=B X I N=N-I\2 Sum=Sum B Next I
A=A 1 Fun=Sum A End Function
4.执行下面程序，单击命令按钮Command1后，显示在窗体上第一行的内容是 00 00 02
， A(2,1)的值是 08 ， A(3,3)的值是 03
Option Base 1
Private Sub Command1_Click()
Dim A(3,3) As Integer,K As Integer
Dim I As Integer,j As Integer
Call SUB1(A)
For I=1 To 3
For J= 1 To 3
Print Right("0"amp." ",3). Next J
Print
Next I
End Sub
Private Sub SUB1(A() As Integer)
Dim N As Integer,K As Integer, J As Integer
N=UBound(A,1)
For I=1 To N-2
For J= I To N-I
A(I,J)=K 1
A(J,N 1-I)=K 2
A(N 1-I,N 1-J)=K 3
A(N 1-J,I)=K 4
K=K 4
Next J
Next I
If N Mod 20 Then A((N 1)/2, (N 1)/2)=K 1
End If
End Sub
5.执行下面程序，单击命令按钮Command1后，显示在窗体上第一行的内容是4 ， 第二行的内容是 8 ， 第三行的内容是 1 6
Option Explicit
Private Sub Command1_Click()
Dim N As Integer, M As Integer
N=2
DO While m N=N 2
If Fun(N) Then Print N
M=M 1
End If
Loop
End Sub
Private Function Fun(ByVal N As Integer) As Boolean
If N/2=Int(N/2) Then Fun=Fun(N/2)
Else If N=1 Then Fun=True
End If
End Function
6.在下面程序中， Command1_Click()事件过程的功能是生成一个5x5的矩阵，该矩阵的副对角线（指矩阵左下角到矩阵右上角连线上的元素）上方元素都是偶数，副对角线和它的下方元素都为奇数。 Command2_Click()事件过程的功能是，交换以副对角线为界线的上三角和下三角的对应元素。完善程序，实现以上功能。
Option Explicit
Option Base 1
Dim A(5,5) As Integer
Private Sub Command1_Click()
Dim I As Integer,J As Integer , N As Integer
Randomize
For I=1 To 5
For J=1 To 5
Do N=Int(rnd*90) 10
If J

```

```

A(I,J)=N Elseif J >5-I And N Mod 2 0 Then A(I,J)=N End If
Loop___until true Text1=Text1 amp. vbCrLf Next IEnd SubPrivate
Sub Command2_Click() Dim I As Integer,L As Integer,T As Integer
Dim J As Integer,R As Integer For I =1 To 5 For J=1 To 5-I T=A(I,J)
L=6-i R=6-j A(I,J)=A(L,R) A(L,R)=T Next J Next I For I =1 To 5
For J =1 To 5 Text2=Text2 amp. vbCrLf Next IEnd Sub7. 在下面程
序中，Command1_Click()事件过程的功能是将26个大写字
母A~Z依次写到二进制文件Myfile中，Command2_Click()事件
过程的功能是将文件中的大写字母在原位置改写成小写字母
，完善程序，实现以上功能。 Option ExplicitDim S As
String*1Private Sub Command1_Click() Dim I As Integer For I=0
To 25 S=Chr(Asc("A")+I) Put #12,, S Next IEnd SubPrivate Sub
Command2_Click() Dim Rc_NO As Integer Seek #12, 1 Do
WhileNot Eof(12) S=input(1,#12) S=LCase(S) Rc_NO=Rc_NO+1
Put #12,Rc_NO, S Loop End SubPrivate Sub Form_Load()
Open"e:\Myfile" For Binary As #12End Sub8.下面程序的功能是对
密文解密。密文的加密方法是以字符为单位，取其ASCII码，
按逆序保存（例如字母"e"的ASCII码是01100101,密文中则
为10100110）。解密是加密的逆过程。完善程序，实现以上
功能。 Private Sub Command1_Click() Dim s As String, st As
String, i As Integer,n As Integer s=Text1 Do Until n >=Len(s) n=n+1
If n Mod 8 0 Then st=st amp. Mid(s,n,1) List1.AddItem st st="" End
If LoopEnd SubPrivate Sub Command2_Click() Dim s As String, st
As String, i As Integer For i=0 To List1.Listcount st=List1.List(i) For
j=1 To Len(st) s=Mid(st,j,1) amp. Chr(n) s="" n=n+1 Next iEnd
Sub9.下面程序的功能是，找出100以内所有可以表示成3个连

```


续自然数之和的数。完善程序，实现以上功能。 Option
ExplicitPrivate Sub Command1_Click() Dim I As Integer, N As
Integer Dim Js As Integer, S As String For I =1 To 100 If
Fun(I,N,Js)Then S=Str(I) amp. N Do while n N=N 1 S=S amp. N
Loop List1.AddItem S End If Next IEnd SubPrivate Function Fun(L
As Integer, M As Integer, Js As Integer) As Boolean Dim I As Integer,
Sum As Integer, K As Integer For I =1 To L Sum=0 K=0 Js=i-1 Do
While Sum K=K 1 Js=Js 1 Sum=Sum Js Loop If k=3 And Sum=L
then M=I Fun=True E xit For Exit if Next IEnd Function 100Test 下
载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问
www.100test.com