

2005年9月计算机等级考试二级VB考前密卷[1]10 PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/136/2021\\_2022\\_2005\\_E5\\_B9\\_B49\\_E6\\_9C\\_c97\\_136430.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/136/2021_2022_2005_E5_B9_B49_E6_9C_c97_136430.htm) (32)设有如下程序：

```
Dim a() As Integer
Private Sub Command1_Click()
    n = -5 : m = 6
    ReDim a(n To m)
    For i = LBound(a, 1) To UBound(a, 1)
        a(i) = i
    Next i
    Print a(LBound(a, 1)) ; a(UBound(a, 1))
End Sub
```

程序运行后，单击命令按钮，则输出结果是\_\_\_\_\_。

A) 0 0 B) -5 0 C) -5 6 D) 0 6  
答案：C  
评析: ReDim a(n To m) 指明动态数组a的下标和上标为-5和6；则LBound(a,1)=-5、UBound(a,1)=6。故Print a(LBound(a, 1)) ; a(UBound(a, 1)) 输出a(-5)、a(6)的值。(33)假定在窗体(名称为Form1)的代码窗口中定义如下记录类型

```
Private Type animal
    animalName As String * 20
    aColor As String * 10
End Type
```

在窗体上画一个名称为Command1的命令按钮，然后编写如下事件过程：

```
Private Sub Command1_Click()
    Dim rec As animal
    Open "c : \ vbTest . Dat" For Random As # 1
    Len = Len(tee)
    rec . animalName = "cat"
    rec . aColor = "White"
    Put # 1 , , rec
    Close # 1
End Sub
```

则以下叙述中正确的是\_\_\_\_\_。

A) 记录类型animal不能在Form1中定义，必须在标准模块中定义  
B) 如果文件c : \ vbTest . dat不存在，则Open命令执行失败  
C) 由于Put命令中没有指明记录号，因此每次都把记录写到文件的末尾  
D) 语句"Put # 1 , , rec"将animal类型的两个数据元素写到文件中

答案：D  
评析: 记录类型可以在标准模块中定义，也可以在窗体模块中定义。如果文件c : \ vbTest . dat不存在，Open命令是可以执行的；随机访问模式中文件的写操作使用Put命令，其形式如下：Put[#]文

件号，[记录号]，变量名。其中：记录号是大于1的整数，表示写入的是第几条记录。如果忽略记录号，则表示在当前记录后插入一条记录。(34)在窗体上画一个名称为Command1的命令按钮，然后编写如下通用过程和命令按钮的事件过程

```
: Private Function f(m As Integer)
If m Mod 2=0
Thenf=mElseF=1End IfEnd Function
Private Sub
Command1_Click()
Dim i As Integer,s=0
For i=1 TO 5
s=s+f(i)
Next
Print s
End Sub
```

程序运行后，单击命令按钮，在窗体上显示的是\_\_\_\_\_。 A)11 B)10 C)9 D)8

答案：C

评析：命令按钮事件过程中的For循环的作用是求函数f(i)(i介于1与5之间的整数)的返回值的和。函数f的作用是如果参数m的值是偶数，返回值就是m的值，是奇数，返回值就是1。而1到5之间的整数中共有3个奇数，两个偶数，故s=3\*1+2\*1=5。

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](http://www.100test.com)