

计算机等级考试试题分析二级QB语言（三）PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

[https://www.100test.com/kao\\_ti2020/134/2021\\_2022\\_\\_E8\\_AE\\_A1\\_E7\\_AE\\_97\\_E6\\_9C\\_BA\\_E7\\_c97\\_134710.htm](https://www.100test.com/kao_ti2020/134/2021_2022__E8_AE_A1_E7_AE_97_E6_9C_BA_E7_c97_134710.htm)

在前两个星期《IT人才》栏目连续刊登了关于全国计算机等级考试二级QB语言的选择试题分析，很多网友都对这类资料很感兴趣，今天，就让笔者继续为大家分析二级考试（QB语言）选择题的要领和重点：

1、有如下程序：  
a\$="apple" m\$=MID\$(a\$,5,1) FOR j=1 TO 4 READ b\$ e=INSTR(b\$,m\$) s=s e NEXT j PRINT s  
DATA pear,orange,peach,pineapple END  
运行时输出的结果是：（A）4 （B）8 （C）10 （D）14  
解析：MID\$(字符串, p,n) 函数是求一个字符串中从第p个字符开始的n个字符。因此，m\$="e"。INSTR函数的功能是测试一个字符串（第2个参数）在另一个字符串（第1个参数）中的起始位置。如果第2个参数字符串不在第1个参数字符串中，则函数值为0。本程序的功能是：测试字符串"e"在字符串pear,orange,peach,pineapple中的起始位置之和。所以，S=2 6 2 4=14。因此答案为D。

2、有如下程序  
FOR j=1 TO 4 GOSUB s: m=m 1/n NEXT j PRINT m.n  
END s:n=j\*(j 1) RETURN  
运行后输出的结果是：（A）.8 20 （B）.75 12 （C）1.8 20 （D）1.75 12  
解析：在主程序中，循环体执行了4次，从而调用了4次子程序s。第1次调用时，n=1\*(1 1)=2,返回后，m=0 1/2=1/2.第2次调用时，n=2\*(2 1)=6,返回后，m=1/2 1/6=2/3.第3次调用时，n=3\*(3 1)=12,返回后，m=2/3 1/12=3/4.第4次调用时，n=4\*(4 1)=20,返回后，m=3/4 1/20=4/5=0.8。因此答案为A。

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)