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 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=2624=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*(11)=2,返回后, m=01/2=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*(41)=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