

二级C语言教程章节测试12.用户标识符的作用域和存储类

PDF转换可能丢失图片或格式，建议阅读原文

https://www.100test.com/kao_ti2020/261/2021_2022__E4_BA_8C_E7_BA_A7C_E8_AF_AD_c67_261320.htm

- 一、选择题：（1）有以下程序
- ```
int a=2. int f (int n) { static int a=3. int t=0. if (n%2) { static int a=4. t = a . } else { static int a=5. t = a . } return t a . }
```
- ```
main ( ) { int s=a, i. for ( i=0. i printf ( "%d\n", s ) . }
```
- 程序运行后的输出结果是_____ A) 26 B) 28 C) 29 D) 24
- （2）以下叙述中正确的是_____ A) 局部变量说明为static存储数，其生存期将得到延长 B) 全局变量说明为static存储类，其作用域将被扩大 C) 任何存储类的变量在未赋初值时，其值都是不确定的 D) 形参可以使用的存储类说明符与局部变量完全相同
- （3）有以下程序

```
int a=2. int f ( int *A ) { return ( *A ) . }
```

```
main ( ) { int s=0. { int a=5. s =f ( amp.A ) . printf ( “ %d\n ” ,s ) . }
```

执行后输出结果是_____ A) 10 B) 9 C) 7 D) 8

（4）以下叙述中正确的是_____ A) 全局变量的作用域一定比局部变量的作用域范围大 B) 静态（static）类别变量的生存期贯穿于整个程序的运行期间 C) 函数的形参都属于全局变量 D) 未在定义语句中赋初值的auto变量和static变量的初值都是随机值

（5）有以下程序

```
int a=3. main ( ) { int s=0. { int a=5. s =a . } s =a . printf ( “ %d\n ” ,s ) . }
```

程序运行后的输出结果是_____ A) 8 B) 10 C) 7 D) 11

（6）以下程序的输出结果是_____

```
int f ( ) { static int i=0. int s=1. s =i. i . return s. }
```

```
main ( ) { int i,a=0. for ( i=0.i printf ( "%d\n",a ) . }
```

A) 20 B) 24 C) 25 D) 15

（7）在C语言中，形参的缺省存储类是_____ A) auto B) register C) static D) extern

（8）以下程序的输

出的结果是_____ `int x=3. main () { int i. for (i=1.i } ncre () { staic int x=1. x*=x 1. printf (" %d",x) .} A) 3 3 B) 2 2 C) 2 6 D) 2 5` (9) 设有以下函数：`f (int a) { int b=0. static int c = 3. b . c . return (a b c) .}`如果在下面的程序中调用该函数，则输出结果是_____ `main () { int a = 2, i. for (i=0.i } A) 7 B) 7 C) 7 D) 7 8 9 10 7 9 11 13 7` (10) 以下程序的输出结果是_____ `int a, b. void fun () { a=100. b=200. } main () { int a=5, b=7. fun () . printf (“ %d%d\n ” , a,b) .} A) 100200 B) 57 C) 200100 D) 75 100`Test 下载频道开通，各类考试题目直接下载。详细请访问 www.100test.com