

下列字符串中可以用作标识符的是

A 2009 B C 2009 D \_123 参考答案 D 下列字符串常量中，错误的表示是。

A " " " " " " " B " n " C ' ' D " ! " 参考答案 C 定义变量 6，则的值是。

A 7 B 6 C 5 D 4 参考答案 B

已知字母 A 的码为 65，则表示字符常量 A 错误的是。

A '\101' B '\x41' C 65 D 'A' 参考答案 D

下列常量中不能作为常量的是。

A 0382 B 04 C .52 D 123 参考答案 A 下列哪个是语言的不正确的标识符？

A 1 B 1 C D 参考答案 D

下列哪个是语言的合法的字符常量。

A " 0 " B '054' C 'x89' D '092' 参考答案 C 定义整型变量并赋初始值 6 的

正确语句是。 A 6; B 666; C 6;

D 6; 参考答案 B

在以下选项中，与完全等价的表达式是。

A ; B 1; C ; D 1 参考答案 A

表达式 ( 1, 2, 3, 4 ) 的结果是。

A 1 B 2 C 3 D 4 参考答案 D

关于和 c 语言的描述中，错误的是。

A C 语言是的一个子集 B C 语言和是兼容的 C 对 C 语言进行了一些改进 D C 语言和都是面向对象的 参考答案 D

结构化程序由三种基本结构组成，不包括。

A 顺序结构 B 选择结构 C 控制结构 D 循环结构 参考答案 C 在位运算中，操作数每右移一位，其结果相当于。 A 操作数乘以 2 B 操作数除以 2 C 操作数乘以 4 D 操作数除以 4 参考答案 B

用语言编写的代码程序

A 可立即执行 B 是一个源程序 C 经过编译即可执行 D 经过解释 才能执行 参考答案 B

在函数中如果不说明变量的存储类型，则默认的存储类型 是。

A B C D 参考答案 A

已知有定义

D 5 ;

1;

0.32 ;

15 ;

则下列选项错误的是。

A ; B ; C ; 参考答案 B

在语言中，表示一条语句结束的标号是。

A “#” B “;” C “}” D “” 参考答案 B 以下选项中属于语言的数据类型是。

A 复数型 B 日期型 C 双精度型 D 集合型 参考答案 C 二进制文件与字符文件不同的是。

A 二进制文件中每字节数据都没有用码表示 B 二进制文件包含了码控制符 C 二进制文件一般以字符 ‘0’ 结束 D 二进制文件用字符表示行的结束 参考答案 A

变量生存期是指。

A 变量定义 B 程序的运行期间 C 变量在内存中分配存储单元到被释放期间 D 可执行代码的生存期 参考答案 C

x 为型， s 为型 32.5。表达式 2 的值为。

A 4 B 3.5 C 2.5 D 参考答案 B 不属源程序的翻译过程的是。

A 解释分析 B 词法分析 C 语法分析 D 链接 参考答案 A

x、y 为整数， 15, 2。表达式  $x > 10 \quad y < 2 * 10$  x 的值为 (

A 0 B 15 C 1 D 2 参考答案 C 下列关于源程序正确的说法是

A 每行只能写一个语句 B 每条语句（包括预处理命令）必须以分号结束

C 注释语句会生成机器码 D 最好向右缩进表达程序的层次结构 参考答案 D

源程序中，以下说法不正确的是。

A 逗号运算符的优先级最低 B 和是两个不同的标识符 C 变量定义语句一定会给变量赋初值 D 表达式  $1/4 + 1/4 + 1/4$  的结果为 0 参考答案 C

不属于源程序的独立部分是。

A 声明部分 B 存储区分配部分 C 编辑预处理部分 D 函数部分 参考答 案 B  
函数的返回值的类型由决定。

A 调用该函数的主调函数类型 B 语句中的表达式类型 C 定义函数时所 指定的返回  
值类型 D 调用函数时临时决定 参考答案 C

设有  $a[10]$ , \*则下面哪种表示与  $a[5]$ 不等价: 。

A \*(5) B \*(5) C p[5] 参考答案 D

若有:  $a, *$ ;则下面哪个表达式为假。

A \* B \*p C \*= 参考答案 A

下面哪一一语言表达式不能正确表示数学关系  $a \vee x \wedge b$ 。选项为。

A  $a \ll$  B  $x \ll a \ll x$  C  $!(a \gg)!(x \gg b)$  D  $a \ll$  参考答案 D 关于源程序中注释部分的说法,  
是正确的。

A 注释参加编译, 出现在目标程序中 B 注释参加编译, 但不出现在目标 程序中 C 注  
释不参加编译, 但出现在目标程序中 D 注释不参加编译, 也 不出现在目标程序中 参  
考答案 D

下面字符序列中, 合法的标识符是 。

A B C D \_12 参考答  
案 D

下面字符序列中, 合法的常量是。

A 078 B 5L C 9e7.5 D 'a1' 参考答案 B 编译程序的功能是。

A 将汇编语言程序转换为目标程序 B 将汇编语言程序转换为高级语言程 序 C 将高  
级语言程序转换为目标程序 D 将高级语言程序转换为汇编语言 程序 参考答案 C

设  $a$  和  $b$  为整型变量, 执行语句  $(2+3*4)5$ ;后  $a$  和  $b$  的值 为。

A 5, 10 B 20, 25 C 5, 25 D 5, 20 参考答案 A

如果 1234, 则条件表达式 “  $a \gg$  ” 的值为 。

A 3 B 2 C 1 D 4 参考答案 A 源程序文件的扩展名为 。

A B C D 参考答案 A

$n$  目运算符的含义是。

A 对  $n$  个数据进行操作 B 对  $n$  个数据进行加法 C 对  $n$  个类型进行整合

D 对 3 个类型进行转换 参考答案 A 以下属于语言的基本数据类型是。

A 复数型 B 集合型 C 整数型 D 频率型 参考答案 C

a 生存的自动变量 a 在没有赋值的情况下，其值为。 A 0 B -1 C 1

D 随机数 参考答案 D 有关符号常量不正确的说法是。

A 增加了程序执行速度 B 增强程序的可读性 C 书写简单，不易出错

D 修改程序方便 参考答案 A

不是 6.0 的开发过程。

A 创建工程 B 创建源程序文件 C 使用程序 D 编译源程序 参考答案

C

中常数 0x11 表示十进制数。

A 11 B 17 C 16 D 12 参考答案 B

中常数 020 表示十进制数。

A 20 B 32 C 16 D 24 参考答案 C 下列标识符不正确的是。

A B 12 C \_12 D 参考答案 D

列标识符正确的是。

A 1 B C ' D 参考答案 B

有关变量的正确说法是。

A 存储单元及内容 B 自动变化的数 C 地址 D 人为设置的数 参考答 案 A

变量的字节长度为。

A 8 B 2 C 4 D 10 参考答案 C

是。 A 面向任务的编程语言 B 面向过程的编程语言 C 面向过程和 对象的混合编  
程语言 D 面向对象的编程语言 参考答案 C

在中，运算对象必须为整型数的运算符是 ( )。

\* D %和 \* 参考答案 A

在以下选项中，可以用做变量名的是 (

在下列选项中，非法的转义字符是 (

A ''\037'' B ''\'' C ''\0x41'' D \t 参考答案 B

D \*p 参考答案 B

以下选项中，非法的表达式是 ( ) A (2) B C (1) D >0 参考答案 C 在中，属

于合法字符常量的是 ( )。

A ''\084'' B ''\x43'' C '''' D "\0" 参考答案 A

列表表达式中，可作为合法表达式的是：

A [4, 3, 2, 1] B (4, 3, 2, 1) C 4=3=2=1 参考答案 B 若有定义： 10 2.65.1 则表达式

3\*( ) ( )%3/5的值是：

A 2.8 B 2.6 C 2.4 D 3 参考答案 B

整型变量 x 和 y 的值相等，且不等于 0，则以下表达式中结果为 0 的是 ( )。

B x | y C x& y D x八 y 参考答案 D

列选项中不属于的类型的是 (

B C D 参考答案 D 在语言中， 080 是 ( )。

A 十进制数 B 八进制数 C 十六进制 D 非法数 参考答案 D 在中，合法的长整型常数  
是 ( )。

A. 0L B 4962710 C 0.054838743 D 2.1869e10 参考答案 A 字符串常量“ ”的字符个数是 ( )

A1 B 2 C 3 D 4 参考答案 A

有如下表达式  $19/3*(4.0)/5$ ，则该表达式值数据类型为 ( )。

A. B C D 不确定 参考答案 C 在中，合法的字符常量是 ( )。

A. '084' B 'x43' C "" D "0" 参考答案 B 以下程序段输出的结果是 ( )。 ”  
41” ( “ ” ) ;

A B 41 C 语法错 D 65 参考答案 C 若 d 为型变量，则表达式 15 的值是 ( )。

A. 1 B 6.0 C 2.0 D 1 参考答案 D 整型变量 a 定义后赋初值的结果是 ( )。  $2.8*6$

A 12 B 16 C 17 D 18 参考答案 B 下列运算符中可用于实数的是 ( )。

A % B C << D & 参考答案 A 下列关于圆括号运算符的功能说法不正确的是 ( )。

A. 可用于强制类型转换 B 可用于类型构造 C 可用于类型声明 D 可用于函数调用 参  
考答案 C

设变量 k 为型，下列选项中不正确的赋值表达式是 ( )。 A B  $n1 = n2 = n3$  C  $k = I$   
1 D 1 参考答案 D

设 12 表达式  $- *b$  求值后 b 的值是 ( )。

A. 552 B 264 C 144 D -264 参考答案 D

设 4，8；则  $*b$  的结果是 ( )。

A 33 B 40 C 32 D 41 参考答案 B

关于和 C 语言的描述中，错误的是 ( )。

A C 语言是的一个子集 B C 语言和是兼容的 C 对 C 语言进行了一些改进  
D C 语言和都是面向对象的 参考答案 D

若 w、x、y、z、m 均为型变量，则执行下面的语句后 m 的值是 ( )。

2345;

(w<x) ;

(m<z) ::;

(m<y) ;

A 2 B 3 C 5 D 4 参考答案 A

下列描述正确的是 ( )

A 不是每个程序都必须包含预处理命令 <>。 B 程序必须包含语句。  
C 程序中的变量必须定义在主程序的内部。 D 程序中的符号变量可以不 进行定义。  
参考答案 A

以下选项中，合法的标识符是 ( )

A B \_2 C 3 D 参考答案 B 在语言中，自定义的标识符号

A 能使用关键字并且不区分大小写。 B 不能使用关键字并且不区分大小 写。 C 能使用关键字并且区分大小写。 D 不能使用关键字并且不区分大 小写。 参考答案 D

下列符号中，不是分隔符的是

A ; B C , D 参考答案 B 下列运算符中优先级最低的是

A &B C 八 D | 参考答案 B

将小写字母 n 赋给字符变量，正确的操作是 ( ) A ' n' B " n" C 110 D 'N' 参  
考答案 C

能正确表示逻辑关系“a 大于等于 10 或 a 不大于 0”的语言表达式是 ( )

A a>=10 0 B a>=0 a<=10 C a>=10 a<=0 D a>=10 a<=0 参考 答案 D

已知大写字母 A 的码值是 65, 小写字母 a 的码是 97, 则 V 用八进制表示的字 符常量  
"\ 101" 是

A 字符 A B 字符 a C 字符 e D 非法的常量 参考答案 B

以下非法的赋值语句是

A (2); B ; C (1); D >0; 参考答案 C

下面正确的赋值语句是

A 77: B 77: C 7,,7; D 7, 7; 参考答案 A

语句<< (2) (2) ; 的输出结果  
是

A 无输出 B 编译错误 C 1 D 1 参考答案 D

C ++语言中在 C 语言的基础上增加的特性不包括

A 结构 B 引用 C 类和对象 D 静态成员函数 参考答案 A

345; 贝值为 0 的表达式是 ( )

A x> B x< C > D > 参考答案 A 对字符常量与字符串常量的描述不正确的是 ( ) :

A 两者表示形式不同: 前者使用单引号, 后者使用双引号。 B 存放不同: 前者存放在字符变量中, 后者存放在字符数组或字符指针指定的位置。

C 存放字符串常量时系统会自动加一个结束符 '\0' 字符、字符串都能参与连接运算。 参考答案 D

6.0 中打开一个已存在的项目, 应打开其中后缀名为 ( ) 的文件

A B h C D 参考答案 C 所有的表达式都有值。 [ 参考答案 ] 正确 包含单个字符的字符串常量和字符常量是相同的。 [ 参考答案 ] 错误 空字符串和空格串是一样的。 [ 参考答案 ] 错误

若 x 为整型变量, j 为实型变量, 当执行 ( ) j 语句后, j 也变为整型变量。 [ 参考答案 ] 错误

自减运算符 “-” 可以用于变量, 也可以用于常量。

[ 参考答案 ] 错误 字符型数据可以和整型数据之间通用。 [ 参考答案 ] 正确 若表达式 ((\*)\*) 的变量均为型, 则表达式值的类型为 1。

参考答案 1: 类型或型或双精度或双精度类型或双精度型或 有如下循环语句:

( 50; i>20; 2) <<i<<运行时循环体的执行次数是 1 次。

参考答案 1: 15

<> ( ) { 'c' 'd'; 12; ; ; <<k<<h<<i<<程序的运行结果: 1。 参考答案 1: 21

<> ( ) { ; 1; ; <<n<<" "<<x<<" "<<y<<; ( ) ( ); <<n<<" "<<x<<" "<<y<<; }

程序运行结果 第一行为: 1。 第二行为: 2。

参考答案 1: 0 0 1 2: 1 -1 1

<>

( ) { 183; 27.65.8; 2\*1/4; <<x<<; }

程序运行结果是 1。

参考答案 1： 23.2759

<>

( )

{ 613;

}

a 的值 2

写出它们的输出结果 1。程序运行后，变量

参考答案 1： 23 2： 6

有如下程序段：

1, 2, 3;

八乙

八乙

AY;

<<x<<y<<z; 执行这个程序段的输出是 1。 参考答案 1： 2 有如下程序段：

( ; i<=50; ) {

(3 0)

(5 0)

J

<< i << ", ";

}

执行这个程序段的输出是 1。

参考答案 1： 15, 30, 45

设 ;

则执行 (12);语句后, y 的值是 1

参考答案 1： 4

x、y、z 为, 下列公式的赋值表达式为 1。

参考答案 1 :  $(x*y \geq 0) ? () * (*y) / (x**y) : () * (*y)$  标识符是以 1 及下划线开头的数字、

字母及下划线组成字符串。 参考答案 1 : 字母

通过文字编辑建立的源程序的扩展名为 1。

参考答案 1 : 或 给变量赋初值, 初值必须是 1 和常数表达式。

参考答案 1 : 常数 自加和自减的两种形式是 1 和后缀。

参考答案 1 : 前缀

修饰的关键字有 1、和。

参考答案 1 :

c 语言是 1 的程序设计语言, 是面向过程和对象的程序设计语言 参考答案 1 : 面向过程

n 个字符的字符串存储占用的字节数为 1, 结尾的码值为 0。

参考答案 1 : 1 关系运算符、逻辑运算符和算术运算符的计算次序为: 1 参考答案 1 :

先算术运算符再关系运算符最后逻辑运算符 写出三种逻辑运算符: 1、2 和 3。

参考答案 1 : 2 : 3:!

写出三个 2 目运算符: 1、2 和 3。

参考答案 1 : & 2:八 3 : |

可存储小数的基本数据类型为 1 和双精度实型。

参考答案 1 : 单精度实型 变量的基本类型有 1、实型、字符型和枚举型。

参考答案 1 : 整型

源程序文件的扩展名为 1, 可执行程序的扩展名为。

参考答案 1 :

变量的 3 要素是类型、1 和变量值。 参考答案 1 : 名 或 变量名 指数形式的浮点

常数格式为: 1。

参考答案 1 :  $\pm B$

变量的存储类型有自动存储类、 1、静态存储类和外部存储类。参考答案 1：  
寄存器存储类

6.0 的集成开发环境 ()集编辑、 1、链接和调试运行于一体。

参考答案 1：编译

应用程序中只有一个函数，这个函数的名称是 1。(注意：答案只写函数名)

参考答案 1：

若 a 为整型变量，且 a 的初值为 6，则计算表达式\*a后，a 的值为 1。

参考答案 1：-60

表达式 ~10 的值为 1。

参考答案 1：-11

若 x 和 y 均是整型变量，当执行 (12);语句后， y 的值是

1。

参考答案 1： 4

若有定义语句： 1, 2, 3则表达式 >的值为 1。

参考答案 1： 6

表达式 5+31>>2 的值为 1

参考答案 1： 7

中的一个三目运算符是 1。 参考答案 1：?: 中的字符串的结束符是 1。 参考答案 1：

‘/0’ 中的标识符只能由字母、数字和 1 组成。 参考答案 1：下划线 十六进制常量  
前面应该加 1。

参考答案 1： 0x;0X 在结构化程序设计框架中， 1 是程序的基本组成单元。 参考答  
案 1：函数

假设 1, b= 2;则表达式的值为 1.

参考答案 1： 2 <. h>

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/778143016101007001>