所有题目(共8题)

第1题(单选题)

题目名称：

关于C语言关键字说法正确的是：()

题目内容：

A.关键字可以自己创建

B.关键字不能自己创建

C.关键字可以做变量名

D.typedef不是关键字

答案：B

第2题(单选题)

题目名称：

用在switch语言中的关键字不包含哪个?()

题目内容：

A.continue

B.break

C.default

D.case

答案：A

第3题(单选题)

题目名称：

下面哪个不是关键字：（）

题目内容：

A.int

B struct

C.define 不是关键字，是预处理指令

D continue

答案：C

第4题(编程题)

题目名称：

BC18-计算带余除法

题目内容：

描述

给定两个整数a和b(0<a,b<10,000)，计算除以b的整数商和余数。

输入描述：

一行，包括两个整数a和b,依次为被除数和除数(不为零),中间用空格隔开。

输出描述：

一行，包含两个整数，依次为整数商和余数，中间用一个空格隔开。

示例1

输入：15 2

输出：7 1

第五题（编程题）

题目名称：

ASCII码

描述

BoBo教KiKi字符常量或字符变量表示的字符在内存中以ASCII码形式存储。 BoBo出了一个问题给KiKi,转换以下ASCII码为对应字符井输出他们。

73,32,99,97,110,32,100,111,32,105,116,33

输入描述:无

输出描述:

一行输出转换题目中给出的所有ASCII码对应的字符,无需以空格隔开。

第六题（编程题）

题目名称：

出生日期输入输出

描述

输入一个人的出生日期(包括年月日),将该生日中的年、月、日分别输出。

数据范围：年份满足1990≤y≤2015,月份满足1≤m≤12 ,日满足1≤d≤30

输入描述：输入只有一行，出生日期，包括年月日，年月日之间的数字没有分隔符。

输出描述：

三行，第一行为出生年份，第二行为出生月份，第三行为出生日期。输出时如果月份或天数为1位数，需要在1位数前面补0。

示例

输入：20130225

输出：year=2013

month=02

date=25

第七题（编程题）

题目名称：

学生基本信息输入输出

描述

依次输入一个学生的学号，以及3科(C语言，数学，英语)成绩，在屏幕上输出该学生的学号，3科成绩(注：输出成绩时需进行四舍五入且保留2位小数),

数据范围：学号满足1<n<20000000,各科成绩使用百分制，且不可能出现负数

输入描述：

学号以及3科成绩，学号和成绩之间用英文分号隔开，成绩之间用英文逗号隔开。

输出描述；

学号，3科成绩，输出格式详见输出样例。

示例1

输入：17140216;80.845,90.55,100.00

输出：The each subject score of No.17140216 is 80.845,90.55,100.00.

第八题（编程题）

题目名称：

printf的返回值

描述

KiKi写了一个输出"Hello world!"的程序，BoBo老师告诉他printf函数有返回值，你能帮他写个程序输出printf("Hello world!")的返回值吗?

输入描述：

无

输出描述：

包括两行；

第一行为"Hello world!

第二行为printf("Hello world!")调用后的返回值。