题目1：文件名为2.2.cpp

要将"China"译成密码,密码规律是: 用原来的字母后面第4个字母代替原来的字母。例如,字母A后面第4个字母是E,用E代替A。因此,"China"应译为"Glmre"。请编写程序,用赋初值的方法使c1, c2, c3，c4，c5这5个变量的值分别为'C'， 'h'， 'i'， 'n'， 'a',经过运算,使c1，c2，c3，c4，c5分别变为'G'， 'l'， 'm'， 'r'， 'e',并输出。

题目2：文件名为2.2.cpp

取圆周率为3.1415926，分别输入半径为40和928.335，求圆面积和圆周长。要求先输出圆周率和半径，再输出面积和周长。

**将2.1.cpp和2.2.cpp放到一个文件夹中，文件夹名字为“学号-姓名-2”**