题目：密码编译

时间限制：1S

内存限制：10000Kb

问题描述：

有一行电文，已按照下面的规律译成密码：

A>>Z a>>z

B>>Y b>>y

C>>X c>>x

**. .**

**. .**

**. .**

等等。即第1个字母变成第26个字母，第i个字母变成第（26-i+1）个字母，非字母字符不变，要求编程序将密码译成原文。

输入说明：

输入一串字符（包含7个元素），表示密码。

输出说明：

输出其对应的字符（包含7个元素），表示原文。

输入样例：

ABCDEFG

输出样例：

ZYXWVUT