

标题  
字符串压缩

类别  
字符串处理

时间限制  
1S

内存限制  
1000Kb

#### 问题描述

有一种简单的字符串压缩算法，对于字符串中连续出现的同一个英文字符，用该字符加上连续出现的次数来表示（连续出现次数小于 3 时不压缩）。

例如，字符串 aaaaabbbbabaaaaaaaaaaaaabbbb 可压缩为 a5b3aba13b4。

请设计一个程序，将采用该压缩方法得到的字符串解压缩，还原出原字符串并输出。

#### 输入说明

输入数据为一个字符串（长度不大于 50，只包含字母和数字），表示压缩后的字符串

#### 输出说明

在一行上输出解压缩后的英文字符串（长度不超过 100），最后换行。

#### 输入样例

a5b3aba13b4

#### 输出样例

aaaaaaaaaaaaabbbb