

从C/C++转到Java的程序员，一开始最不习惯的就是变量命名方式的改变。C语言风格使用下划线分隔多个单词，例如“hello_world”；而Java则采用一种叫骆驼命名法的规则：除首个单词以外，所有单词的首字母大写，例如“helloWorld”。
请你帮可怜的程序员们自动转换变量名。

输入描述:

输入包含多组数据。

每组数据一行，包含一个C语言风格的变量名。每个变量名长度不超过100。

输出描述:

对应每一组数据，输出变量名相应的骆驼命名法。

示例1 输入输出示例仅供调试，后台判题数据一般不包含示例

输入

```
hello_world
nice_to_meet_you
```

输出

```
helloWorld
niceToMeetYou
```

```
1 // write your code here.cpp
2 #include<iostream>
3 #include<string>
4 using namespace std;
5 |
6 int main()
7 {
8     string str;
9     while(cin>>str)
10     {
11         int len=str.size();
12         for(int i=0;i<len;i++)
13         {
14             if(str[i]=='_')
15             {
16                 str.erase(i,1);
17                 str[i]-=32;
18             }
19         }
20         cout<<str<<endl;
21     }
22     return 0;
23 }
```