

OpenJudge 题目ID, 标题, 描述 郭旭杰 信箱 账号

## CS101 / 计算思维算法实践

题目 排名 状态 提问

### #50138951提交状态

查看 提交 统计 提问

状态: Accepted

基本信息

#: 50138951  
题目: E28674  
提交人: 郭旭杰  
内存: 3636kB  
时间: 20ms  
语言: Python3  
提交时间: 2025-09-25 22:11:08

源代码

```
k=int(input())
ki=k%26
L=[]
nums=[]
Lplus=[]
st=input()
string=list(st)
for s in string:
    L.append(s)
for i in L:
    if 64<=ord(i)<=90:
        t=ord(i)-ki
        if t<=64:
            t+=26
        ts = chr(t)
        Lplus.append(ts)
    elif 97<=ord(i)<=123:
        t = ord(i) - ki
        if t < 97:
            t += 26
        ts = chr(t)
        Lplus.append(ts)
result="" .join(Lplus)
print(result)
```

©2002-2022 POJ 京ICP备20010980号-1 English 帮助 关于