

## P5015 [NOIP2018 普及组] 标题统计

## 题目描述

凯凯刚写了一篇美妙的作文，请问这篇作文的标题中有多少个字符？注意：标题中可能包含大、小写英文字母、数字字符、空格和换行符。统计标题字符数时，空格和换行符不计算在内。

## 输入格式

输入文件只有一行，一个字符串  $s$ 。

## 输出格式

输出文件只有一行，包含一个整数，即作文标题的字符数（不含空格和换行符）。

## 输入样例

234

## 输出样例

3

## 解析

简单的字符类型判断

## 编码

```
#include <bits/stdc++.h>

using namespace std;

int main(int argc, char **argv) {
    //存储输入的字符串
    string a;
    getline(cin, a);
    //输入,给字符串赋值
    int j = 0;
    for (int i = 0; i < a.size(); i++) {
        //只统计大小写字母以及数字
        if ((a[i] >= 'a' && a[i] <= 'z') ||
            (a[i] >= 'A' && a[i] <= 'Z')) ||
```

```
        (a[i] >= '0' && a[i] <= '9')) {  
            j++;  
        }  
    }  
    cout << j;  
    return 0;  
}
```

逻辑航线培优教育，信息学奥赛培训专家。

扫码添加作者获取更多内容。

