给定一个Excel表格中的列名称,返回其相应的列序号。

例如,

```
A -> 1
B -> 2
C -> 3
...
Z -> 26
AA -> 27
AB -> 28
...
```

## 示例 1:

**输入**: "A" **输出**: 1

## 示例 2:

**输入:** "AB" **输出:** 28

## 示例 3:

**输入: "**ZY" **输出:** 701

## 致谢:

特别感谢 @ts 添加此问题并创建所有测试用例。

思路, excel表格, 其中字母代表就是26进制的数。那么我们把26进制转10进制加起来就ok。

```
代码
class Solution {
public:
    int titleToNumber(string s) {
        int num=0;
        for(int i=0;i<s.size();i++){
            num=num*26+(s[i]-'A'+1);
        }
        return num;
    }
};
```