

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;
    }
};
```