

# T1

## 问题分析

判断闰年

## 编程实现

```
//判断闰年
#include<iostream>
using namespace std;
int main()
{
    int a;
    cin >> a;
    bool flag = false;
    if (a % 4 == 0) {
        flag = true;
        if (a % 100 == 0 && a % 400 != 0)
            flag = false;
        if (a % 3200 == 0)
            flag = false;
    }
    if (flag) {
        cout << "Y" << endl;
    }
    else {
        cout << "N" << endl;
    }
    return 0;
}
```

## 总结体会

运用标识变量