

## 题目：四则运算

### 问题描述：

输入两个整数和一个四则运算符，根据运算符计算并输出其运算结果（和、差、积、商、余之一）。注意做整除及求余运算时，除数不能为零。

### 输入说明：

使用 `scanf()` 函数输入两个整数和一个运算符，格式见输入样例，数字和运算符之间没有空格。

注意：运算符包含+（加）、-（减）、\*（乘）、/（除）和%（求余）几种。

### 输出说明：

输出使用 `printf()` 函数，格式见输出样例。

### 输入样例：

5%2

### 输出样例：

5%2=1

### 用例规模与约定：

输入整数在区间 $[-5000, 5000]$ 之内，且作为整除和求余运算的操作数时，保证除数不为0。