

四则运算

描述

实现一个算法，可以进行任意非负整数的加减乘除组合四则运算。
请注意运算符的优先级。

输入

请输入一行算式，使用空格分隔数字与运算符。
数字为任意非负整数，运算符为+ - * /，不考虑括号。

输出

输出算式的运算结果。如果是小数，请向下取整（**包含中间步骤结果**）。
如果出现“除0异常”，输出err。

输入样例

```
3 + 5

12 + 45 / 9

1 / 2

1 / 0

12 + 34 * 56 - 78
```

输出样例

```
8

17

0

err

1838
```

It's not a bug, it's a feature.
— Null

