

# Калькулятор

Напишите программу, которая считывает с клавиатуры одно за другим два дробных числа, а затем строку. Если эта строка является обозначением одной из четырёх основных математических операций (+, -, \* или /), то выведите результат применения этой операции к введенным ранее числам, в противном случае выведите «888888». Также «888888» следует вывести, если пользователь захочет поделить на ноль.

## Пример 1

Ввод  
9  
4.2  
-

Вывод  
4.8

## Пример 2

Ввод  
4  
6  
k

Вывод  
888888

## Примечания

Внимание: эта задача симулирует ограниченные возможности калькулятора по выводу значений, в реальной практике постарайтесь никогда не использовать потенциально корректное значение как индикатор ошибки.

```
//param="result=3";  
param="result="+a+c+b;  
//result=9-4.2;  
eval(param);
```

представь, что ты написал программу, которая сама себе умеет писать код

все разумные цивилизации живут мало (до создания ИИ)

eval evil=зло

```
js php python EVAL  
c,c++,pascal -> file.txt -> file.exe  
system("file.exe");
```

```
function math()  
{  
    var a=1*prompt("Введите 1 число");  
    var b=1*prompt("Введите 2 число");  
    var c=prompt("Введите строку");  
    var result;  
    if(c=="+" || c=="-" || c=="/" || c=="*")  
    {  
        if(c=="/" && b==0)  
        {  
            document.write("888888");  
        }  
        else  
        {  
            eval("result="+a+c+b);  
            document.write(result);  
        }  
    }  
    else  
    {  
        document.write("888888");  
    }  
}  
math();
```