

A. A + B

Входные данные: файл **input.txt**

Выходные данные: файл **output.txt**

Ограничение по времени: 2с

Ограничение по памяти: 64Мб

Даны 2 целых числа a и b .

Вычислить значение выражения $a + b$.

Входные данные: первая строка входного файла содержит 2 целых числа a и b , каждое из которых по абсолютному значению не превышает 10^9 .

Выходные данные: в выходной файл поместить единственное число – искомую сумму.

Пример #1

Файл input.txt

1 2

Файл output.txt

3

В. Калькулятор

Входные данные: файл **input.txt**

Выходные данные: файл **output.txt**

Ограничение по времени: 2с

Ограничение по памяти: 64Мб

Даны два целых (a и b) числа и операция op (+, −, *, / или ^).
Вычислить значение $a op b$.

Входные данные: входной файл содержит два целых числа, не превышающих по абсолютному значению 10^9 , и символ операции.

Выходные данные: в выходной файл поместить единственное число – значение выражения. Гарантируется, что результат не превышает 10^{18} .

Пример #1

Файл input.txt

1 2 *

Файл output.txt

2