

## B. $(A + B) * C$

ограничение по времени на тест: 1 секунда

ограничение по памяти на тест: 64 мегабайта

ввод: стандартный ввод

вывод: стандартный вывод

Однажды Васе было очень скучно и он решил написать на листе бумаге три числа A, B и C. Пока он их писал ему стало ещё более скучно и он решил вычислить значение выражения  $(A + B) * C$ . Однако считать сложнее чем писать случайные числа и он не справился с этой задачей. Помогите Васе решить эту непростую задачу.

### Входные данные

В первой и единственной строке вам даны три числа A, B и C,  $|A| \leq 100$ ,  $|B| \leq 100$ ,  $|C| \leq 100$ .

### Выходные данные

Выведите одну строку, содержащую результат вычислений с абсолютной или относительной погрешностью не более  $10^{-6}$ .

### Примеры

входные данные	Скопировать
1 2 3	
выходные данные	Скопировать
9.0000000000	
входные данные	Скопировать
5.3 4.7 0.1	
выходные данные	Скопировать
1.0000000000	