

Задача А. Очень легкая задача

Имя входного файла: стандартный ввод
Имя выходного файла: стандартный вывод
Ограничение по времени: 2 секунды
Ограничение по памяти: 256 мегабайт

Найдите $a + b$.

Формат входных данных

Два целых числа a, b ($-1000 \leq a, b \leq 1000$)

Формат выходных данных

Выведите одно целое число — ответ на задачу.

Пример

стандартный ввод	стандартный вывод
2 3	5

Задача В. Алина и свиток золота

Имя входного файла: стандартный ввод
Имя выходного файла: стандартный вывод
Ограничение по времени: 1 секунда
Ограничение по памяти: 256 мегабайт

У Алины есть свиток золота формы параллелепипеда, с высотой a мм, шириной b мм и длиной c мм. Найдите объем параллелепипеда.

Формат входных данных

В первой строке находится три целых числа a, b и c ($1 \leq a, b, c \leq 100$).

Формат выходных данных

Выведите ответ на задачу.

Пример

стандартный ввод	стандартный вывод
2 2 2	8

Задача С. Таблица умножения

Имя входного файла: стандартный ввод
Имя выходного файла: стандартный вывод
Ограничение по времени: 1 секунда
Ограничение по памяти: 256 мегабайт

Маленький Есмахан недавно выучил таблицу умножения, и теперь он умеет умножать числа от 1 до 9. Числа больше 9 он не умеет умножать.

Если Есмахан сможет посчитать $A \times B$, выведите результат, иначе «-1».

Формат входных данных

Даны два целых числа $A, B (1 \leq A, B \leq 20)$.

Формат выходных данных

Выведите ответ на задачу.

Примеры

стандартный ввод	стандартный вывод
3 7	21
10 4	-1
15 10	-1

Задача D. Blackjack

Имя входного файла: стандартный ввод
Имя выходного файла: стандартный вывод
Ограничение по времени: 1 секунда
Ограничение по памяти: 256 мегабайт

Есть три целых числа a, b, c .

Если $a + b + c$ меньше либо равно 21, выведите «**Winner, winner, chicken dinner.**», иначе, выведите «**play again.**».

Формат входных данных

Три целых числа a, b, c ($1 \leq a, b, c \leq 13$).

Формат выходных данных

Выведите ответ на задачу.

Примеры

стандартный ввод	стандартный вывод
7 7 7	Winner, winner, chicken dinner.
10 8 5	play again.

Задача Е. Количество делителей

Имя входного файла: стандартный ввод
Имя выходного файла: стандартный вывод
Ограничение по времени: 1 секунда
Ограничение по памяти: 256 мегабайт

Дано целое положительное число N . Найдите количество его делителей

Формат входных данных

$1 \leq N \leq 10^{12}$

Формат выходных данных

Выведите ответ на задачу

Примеры

стандартный ввод	стандартный вывод
24	8
25	3
1000000009	2

Замечание

Все делители числа 24: 1, 2, 3, 4, 6, 8, 12, 24.