

Задача ABsuma

Напишете програма **absuma**, която пресмята сумата на две цели числа.

Вход: Две цели числа a и b , разделени с интервал.

Изход: Едно цяло число, равно на търсената сума $a + b$

Ограничения: $0 < a < 1000$, $0 < b < 1000$.

Пример.

Вход:

2 3

Изход:

5