

## Тренировочное задание по программированию: МКАД

Вы не отправили работу. Для успешной сдачи вам необходимо набрать 100/100 баллов.

**Срок сдачи**      Задание необходимо было сдать июнь 4, 11:59 вечера PDT  
Вы все еще можете выполнить задание до завершения курса.

### Инструкции

[Моя работа](#)

[Обсуждения](#)

Ограничение по времени	Ограничение по памяти
1000 мс	65536 кб

Длина Московской кольцевой автомобильной дороги — 109 километров. Байкер Вася стартует с нулевого километра МКАД и едет со скоростью  $v$  километров в час. На какой отметке он остановится через  $t$  часов?

### Формат ввода

Программа получает на вход значение  $v$  и  $t$ . Если  $v > 0$ , то Вася движется в положительном направлении по МКАД, если же значение  $v < 0$ , то в отрицательном. (Гарантируется, что исходные числа — целые и находятся в промежутке от -1000 до +1000).

### Формат вывода

Программа должна вывести целое число от 0 до 108 — номер отметки, на которой остановится Вася.

### Примеры

```
1 Тест 1
2 Входные данные:
3 60
4 2
5
6 Вывод программы:
7 11
```

## How to submit

When you're ready to submit, you can upload files for each part of the assignment on the "My submission" tab.

