

Задача №2940. МКАД

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?

Входные данные
Программа получает на вход значения v и t . Если $v>0$, то Вася движется в положительном направлении по МКАД, если же значение $v<0$, то в отрицательном.

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

Примеры

входные данные
60 2
выходные данные
11

входные данные
-1 1
выходные данные
108

Сдать:

Выбор файла

FreePascal ▾

Отправить

≤

1

≥

Обновить

Архив посылок

ID	Участник	Задача	Дата	Язык	Статус	Пройдено тестов	Баллы	Подробнее
31167410	Абрахам Чилеше	2940. МКАД	2022-10-01 02:21:18	GNU C++ 11.2	OK ▾	6	100	Подробнее

