

Дэгни Таггарт – глава компании “Таггарт трансконтинентал” мчится на скоростном поезде по своим делам. Ей нужно обдумать многие вопросы, хоть она и хочет спать. Дэгни знает, что поезд прибудет в пункт назначения через n минут. Дэгни решила, что она будет думать над вопросами $\frac{3}{4}$ времени поездки и $\frac{1}{4}$, так и быть, выделит на сон. Помогите Дэгни посчитать, сколько времени она сможет поспать за время своей поездки.

Входные данные:

Входные данные – одно единственное число: n (количество минут до конца поездки). Гарантируется, что n – это целое неотрицательное число.

Выходные данные:

Выходные данные – количество минут, которые Дэгни потратит на сон. Данные должны быть представлены в формате:

<Количество минут> м

Пример выходных данных можно видеть в примере ниже.

Количество минут может быть дробным.

Примеры ввода/вывода:

Ввод:

57

Вывод:

14.25 м

Ввод:

124

Вывод:

31.0 м