## Перевязь

Имя входного файла: **стандартный ввод** Имя выходного файла: **стандартный вывод** 

Ограничение по времени: 1 секунда Ограничение по памяти: 16 мегабайт

Портос хочет украсить золотым шитьем свою перевязь. Он знает, что один сантиметр золотого шитья стоит один луидор. Портосу надо вышить N миллиметров перевязи. Причем мастер никогда не возьмется за работу, если ему заплатят меньше, чем стоит работа. И сдачу мастер никогда не отдает.

Какое минимальное количество луидоров Портос должен заплатить мастеру за работу?

## Формат входных данных

Натуральное число n (  $n \leqslant 10^9$ ) – длина перевязи в миллиметрах.

## Формат выходных данных

Выведите минимальное количество луидоров, которые Портос должен отдать за работу.

## Примеры

стандартный ввод	стандартный вывод
200	20
203	21