

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

Входной файл INPUT.TXT содержит натуральное число n ($n \leq 10^9$) – длина перевязи в миллиметрах.

Формат выходных данных

В выходной файл OUTPUT.TXT выведите минимальное количество луидоров, которые Портос должен отдать за работу.

Примеры

стандартный ввод	стандартный вывод
200	20
203	21