Задача 1. Распечатать время

Источник: базовая*
Имя входного файла: input.txt
Имя выходного файла: output.txt
Ограничение по времени: 1 секунда
Ограничение по памяти: разумное

Требуется реализовать функцию, которая распечатывает в выходной файл время, и решить с её помощью тестовую задачу.

Функция должна иметь сигнатуру:

```
void printTime(int h, int m, int s);
```

Здесь h — количество часов (от 0 до 23), а m и h — количество минут и секунд соответственно (от 0 до 59).

Формат входных данных

В первой строке содержится целое число N — количество времён в файле ($2 \le N \le 1\,000$). В каждой из следующих N строк описано время в формате трёх целых чисел: h, m, s.

Формат выходных данных

Нужно вывести N строк, по одной дате в строке, в формате $\mathtt{HH:MM:SS}$ (см. пример).

Пример

input.txt	output.txt
3	12:37:59
12 37 59	01:01:01
1 1 1	23:59:59
23 59 59	

Комментарий

Вам может пригодиться формат "%02d": он печатает целое число, дополняя его слева нулями до двух символов.