

Básico

Princípios Básicos



Desafio



Você terá o desafio de ler um valor inteiro, que é o tempo de duração em segundos de um determinado evento em uma loja, e informe-o expresso no formato horas:minutos:segundos.

Entrada

O arquivo de entrada contém um valor inteiro N.

Saída

Imprima o tempo lido no arquivo de entrada (segundos), convertido para horas:minutos:segundos, conforme exemplo fornecido.

Exemplo de Entrada	Exemplo de Saída
556	0:9:16

```
0:0:1
```

```
Desafios
```

```
SALVAR
                                                                    Ó
1 using System;
2
3
        class MinhaClasse {
4
            static void Main(string[] args) {
                var timeInSeconds = int.Parse(Console.ReadLine());
5
6
7
           //continue a solucao
8
                var hours = ;
                timeInSeconds =
10
                var minutes =
                var seconds =
11
12
13
                Console.WriteLine($"{hours}:{minutes}:{seconds}");
14
       15
```

TESTES	EXECUTAR TESTES
Teste #1	0
Teste #2	0
Teste #3	•
Teste #4	â
Teste #5	â
Teste #6	â