## **Ajude Alice**

**Autor: Beatriz Morais** 

Alice tem que fugir da Umbrella Corporation antes que a Rainha Vermelha impeça sua saída. Para isso, ela precisará da sua ajuda escrevendo um programa que retorne quanto tempo Alice tem antes que a Rainha Vermelha acione os detonadores.

Sua tarefa será: dado determinado tempo transcorrido, calcular quantos minutos e segundos faltam para Alice fugir.



## Entrada

A entrada é composta por dois valores "A" (0.00 <= A <= 59.59) e "B" (0.00 <= B <= 59.59), representando respectivamente, o total de tempo antes que a Rainha Vermelha acione os detonadores e quanto tempo Alice já gastou fugindo da Rainha Vermelha. Saiba que A > B. Ambos valores possuem duas partes, a dos minutos (à esquerda do ponto) e a dos segundos (à direita do ponto). Repare também que tanto a parte dos minutos quanto a dos segundos pode variar de 0 até 59, por exemplo, 0.59 (0 minutos e 59 segundos) ou 59.00 (59 minutos e 0 segundos).

## Saída

A saída será composta por apenas um número real, ou seja, quantos minutos e segundos ainda restam para Alice fugir.

## **Exemplos**

Entrada	Saída
9.05 5.30	3.35
5.06 4.59	0.07