# A idade de Camila

### Prova Fase 1 - OBI2021

Cibele, Camila e Celeste são três irmãs inseparáveis. Estão sempre juntas e adoram fazer esportes, ler, cozinhar, jogar no computador... Agora estão aprendendo a programar computadores para desenvolverem seus próprios jogos.

Mas nada disso interessa para esta tarefa: estamos interessados apenas nas suas idades. Sabemos que Cibele nasceu antes de Camila e Celeste nasceu depois de Camila.

Dados três números inteiros indicando as idades das irmãs, escreva um programa para determinar a idade de Camila.

#### Entrada

A entrada é composta por três linhas, cada linha contendo um número inteiro N, a idade de uma das irmãs.

#### Saída

Seu programa deve produzir uma única linha, contendo um único número inteiro, a idade de Camila.

## Restrições

•  $5 \le N \le 100$ 

Exemplo de entrada 1	Exemplo de saída 1
6	7
9	·
7	
i e	
Exemplo de entrada 2	Exemplo de saída 2
34	36
36	
38	
Exemplo de entrada 3	Exemplo de saída 3
22	22
25	
22	
Exemplo de entrada 4	Exemplo de saída 4
91	91
91	
91	