

## Problema A. Idade da Camila

Arquivo-fonte: `idade.c` ou `idade.cpp`

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. Restrições:  $5 \leq N \leq 100$

### Saída

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

### Exemplos

Entrada	Saída
6 9 7	7
Entrada	Saída
34 36 38	36
Entrada	Saída
22 25 22	22
Entrada	Saída
91 91 91	91

*Questão da OBI2021, fase local.*