

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC CENTRO DE MATEMÁTICA, COMPUTAÇÃO E COGNIÇÃO

Prof. Monael Pinheiro Ribeiro

Números Inteiros

NumerosInteiros.[c | cpp | java | cs | py]

Faça um programa que receba três números inteiros: **A**, **B** e **C**. E mostre-os na tela na mesma ordem em que foram informados.

Entrada

A entrada é composta de três linhas.

Na primeira linha será informado o número inteiro **A**.

Já na segunda linha será informado o número inteiro **B**.

E, finalmente, na terceira linha será informado o número inteiro **C**.

Restrição:

 $-2^{63} \le A$, B, C $\le 2^{63}-1$

Saída

A saída consiste de 3 linhas.

Na primeira linha deve ser impresso o número inteiro **A**. Já na segunda linha deve ser impresso o número inteiro **B**. E, finalmente, na terceira linha deve ser impresso o número inteiro **C**. Após a impressão do número inteiro **C**, salte uma linha.

Exemplos

Entrada	Saída		
1	1		
2	2		
3	3		

Entrada	Saída
3	3
2	2
1	1