

UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC CENTRO DE MATEMÁTICA, COMPUTAÇÃO E COGNIÇÃO

Prof. Monael Pinheiro Ribeiro

Números Inteiros [3]

NumerosInteiros3.[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 uma única linha contendo três números inteiros: **A**, **B** e **C**, separados por um espaço em branco cada.

Restrição:

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

Saída

A saída consiste de uma única linha contendo os números inteiros **A**, **B** e **C** separados por um espaço em branco cada. Após a impressão salte uma linha.

Exemplos

| Entrada | Saída |
|---------|-------|
| 1 2 3 | 1 2 3 |
| | |

| Entrada | Saída |
|---------|-------|
| 3 2 1 | 3 2 1 |
| | |

| Entrada | Saída |
|-------------|-------------|
| 564 13 -156 | 564 13 -156 |
| | |