

## **UNIVERSIDADE FEDERAL DO ABC** CENTRO DE MATEMÁTICA, COMPUTAÇÃO E COGNIÇÃO

Prof. Monael Pinheiro Ribeiro

# SOMA USANDO REPETIÇÃO SomaRepeticao.[ c | cpp | java | cs | py ]

Elabora um programa que solicite dois valores inteiros e mostre na soma desses valores na tela. Mas não use o operador de adição (+) ou a atribuição por adição (+=). Faça a operação usando laço de repetição com sucessivos adições unitárias.

#### **Entrada**

A entrada é composta de um único caso de teste contendo dois números inteiros A e B, separados por um espaço em branco.

Restrições:  $0 \le A$ ,  $B \le 1000$ 

### Saída

O programa deve gerar apenas uma linha de saída contendo a adição dos dois valores lidos na entrada. Após a impressão do valor, salte uma linha.

## **Exemplos**

| Saída |
|-------|
|       |
|       |