

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: $0 \leq A, B \leq 1000$

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

Entrada	Saída
54 54	108