Leia dois valores inteiros identificados como variáveis A e B. Calcule a soma entre elas e chame essa variável de **SOMA**.  
A seguir escreva o valor desta variável.

**Entrada**

O arquivo de entrada contém 2 valores inteiros.

**Saída**

Imprima a variável **SOMA** com todas as letras maiúsculas, inserindo um espaço em branco antes e depois do símbolo de igualdade, seguido pelo valor correspondente à soma de A e B.

| Exemplos de Entrada | Exemplos de Saída |
| --- | --- |
| 30 10 | SOMA = 40 |

| -30 10 | SOMA = -20 |
| --- | --- |

| 0 0 | SOMA = 0 |
| --- | --- |

***Resolução***

import java.util.Scanner

fun main(args: Array<String>) {

val input = Scanner(System.`in`)

val a = input.nextInt()

val b = input.nextInt()

println("SOMA = "+ ( a + b )) //insira as variáveis corretamente

}