

Exercício Aula 02

1) Escreva um programa com uma função chamado soma. Este programa deve somar todos os valores entre 0 e n, onde n é o parâmetro passado para a função.

Exemplo, n= 5, o retorno da função será 15 (5+4+3+2+1)

Utilize laço de repetição.

2) Escreva um programa com uma função chamado soma. Este programa deve somar todos os valores entre 0 e n, onde n é o parâmetro passado para a função.

Exemplo, n= 5, o retorno da função será 15 (5+4+3+2+1)

Utilize recursividade