## 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**