## Exercícios

1) Sabendo que o programa principal lê um número, escreva uma função em C/C++ que mostre na tela a tabuada deste número digitado e retorne ao programa principal o valor da somatória das parcelas da tabuada.

2) Faça um programa que possua uma função que receba dois números a e b, em seguida, faça a troca destes dois números. Dica: a e b devem ser passados por referência e impressos fora da função.

## Exercícios

3) Faça um programa que possua uma função que receba os valores a, b e c passados por valor, receba também dois valores x1 e x2 passados por referência. Em seguida, calcule e retorne as duas raízes da equação do segundo grau nas variáveis x1 e x2.