Exercício 1

Faça um programa que leia duas notas de um aluno, calcule e mostre a média aritmética do aluno.

Exercício 2

A prefeitura do Rio de Janeiro abriu uma linha de crédito para os funcionários estatutários. Entretanto, o valor máximo da prestação não poderá ultrapassar 30% do salário bruto. Faça um programa que leia o salário bruto e o valor da prestação e informe se o empréstimo pode ou não ser concedido.

Exercício 3

Escreva um programa que leia um número inteiro digitado pelo usuário e exiba uma sequência de números de 1 até o valor digitado pelo usuário.

Por exemplo, se o usuário digitar o número 8, o programa deve mostrar

1 2 3 4 5 6 7 8

Exercício 4

Escreva um programa que exiba a tabuada do número digitado pelo usuário.

Por exemplo, se o usuário digitar o valor 5, deve mostrar a tabuada no número 5, como está listado abaixo.

5 x 0 = 0

5 x 1 = 5

5 x 2 = 10

continua até

5 x 10 = 50

Exercício 5

Escreva um programa que leia vários números inteiros digitados pelo usuário, até que o usuário digite zero. O zero termina o programa e exibe a soma de todos os valores digitados.