**LAÇO DE REPETIÇÃO (REPITA ... ATÉ)**

1. Faça um programa que leia um número entre **1** e **10** e imprima o número de vezes que o valor representa.
2. Faça um programa que calcule 2n onde **N** é uma informação inserida pelo usuário e deve ser inteiro e positivo. Imprima o resultado do cálculo através de laço de repetição

**Obs: 2n = 1** e **2¹ = 2**

1. Faça um programa que determine o maior dentre vario números inteiros positivos. A condição para fechar o programa é o usuário digitar o número **0**(zero)
2. Faça um programa que leia as duas notas de uma quantidade indeterminada de alunos e indica se cada um deles foi aprovado ou reprovado, se a média das notas for maior que 5 e, ao final, apenas imprima as quantidades de aprovados e de reprovados.

**Extras**

**Ex20**