# Lista 07 – While / Do ... While

## Crie os códigos no SharpDevelop:

Uma imagem contendo Forma

Descrição gerada automaticamente

1. Crie um programa que solicite ao usuário para inserir um número inteiro positivo e, em seguida, exiba todos os números pares entre 0 e o número inserido.
2. Desenvolva um programa que solicite ao usuário para inserir um número inteiro e, em seguida, exiba a tabuada desse número até o número 10.
3. Crie um programa que solicite ao usuário para inserir uma sequência de números inteiros e, em seguida, exiba a soma desses números.
4. Desenvolva um programa que solicite ao usuário para inserir uma senha e, em seguida, permita que o usuário tente inserir a senha até três vezes. Caso o usuário acerte a senha, exiba uma mensagem de sucesso. Caso contrário, exiba uma mensagem informando que a senha está incorreta.
5. Crie um programa que solicite ao usuário para inserir números inteiros até que um número negativo seja inserido. Em seguida, exiba a soma dos números inseridos (excluindo o número negativo).
6. Crie um programa que solicite ao usuário para inserir um número inteiro positivo e, em seguida, exiba todos os números pares entre 0 e o número inserido.

Interface gráfica do usuário

Descrição gerada automaticamente com confiança média

1. Crie um programa que solicite ao usuário para inserir um número inteiro positivo e, em seguida, exiba todos os números pares entre 0 e o número inserido.
2. Desenvolva um programa que solicite ao usuário para inserir um número inteiro e, em seguida, exiba a tabuada desse número até o número 10.
3. Crie um programa que solicite ao usuário para inserir uma sequência de números inteiros e, em seguida, exiba a soma desses números.
4. Desenvolva um programa que solicite ao usuário para inserir uma senha e, em seguida, permita que o usuário tente inserir a senha até três vezes. Caso o usuário acerte a senha, exiba uma mensagem de sucesso. Caso contrário, exiba uma mensagem informando que a senha está incorreta.
5. Crie um programa que solicite ao usuário para inserir números inteiros até que um número negativo seja inserido. Em seguida, exiba a soma dos números inseridos (excluindo o número negativo).
6. Crie um programa que solicite ao usuário para inserir um número inteiro positivo e, em seguida, exiba todos os números pares entre 0 e o número inserido.