

1. Números pares:

Imprima os números pares de 1 a 100 usando `for`.

2. Números ímpares:

Imprima os números ímpares de 1 a 100 usando `for`.

3. Tabuada:

Imprima a tabuada de um número digitado pelo usuário usando `for`.

4. Soma de números:

Leia um número N e some todos os números de 1 a N usando `while`.

5. Fatorial:

Calcule o fatorial de um número digitado pelo usuário usando `while`.

6. Média de notas:

Leia as notas de N alunos e calcule a média da turma usando `while`.

7. Jogo de adivinhação:

Crie um jogo de adivinhação onde o usuário tenta adivinhar um número secreto usando `while`.

8. Jogo da Forca:

Crie o jogo da forca usando `while`.

9. Simulador de caixa eletrônico:

Crie um simulador de caixa eletrônico com as operações de saldo, saque e depósito usando `while`.

10. Controle de estoque:

Crie um sistema de controle de estoque com as operações de entrada, saída e consulta de produtos usando `while`.

