

Exercícios de Fixação

Exercício 1: Verificar Par ou Ímpar

Pergunte ao usuário um número e informe se ele é par ou ímpar.

Exercício 2: Verificar Maior ou Menor de Idade

Pergunte ao usuário sua idade e informe se ele é maior ou menor de idade.

Exercício 3: Mini Calculadora

Crie uma mini calculadora que some, subtraia, multiplique ou divida dois números com base na escolha do usuário.

Exercício 4: Mostrar Elemento de um Array

Dado um array, pergunte ao usuário o índice de um elemento e mostre o valor correspondente.

Exercício 5: Contar até N

Pergunte ao usuário um número N e conte de 1 até N, exibindo cada número.

Exercício 6: Soma de Dois Números

Pergunte ao usuário dois números e exiba a soma deles.

Exercício 7: Média de Notas

Pergunte ao usuário três notas e calcule a média aritmética. Depois faça um com média ponderada.

Exercício 8: Números Negativos

Pergunte ao usuário um número e informe se ele é negativo.

Exercício 9: Verificar Número Primo

Pergunte ao usuário um número e verifique se ele é primo.

Exercício 10: Repetir Mensagem

Pergunte ao usuário uma mensagem e quantas vezes ele gostaria de vê-la. Exiba a mensagem essa quantidade de vezes.

Exercício 11: Converter Celsius para Fahrenheit

Pergunte ao usuário uma temperatura em Celsius e converta para Fahrenheit.

Exercício 12: Tabuada Simples

Pergunte ao usuário um número e exiba sua tabuada de 1 a 10.

Exercício 13: Contar Letras em uma Palavra

Pergunte ao usuário uma palavra e conte quantas letras ela possui.

Exercício 14: Verificar Número Positivo

Pergunte ao usuário um número e informe se ele é positivo.

Exercício 15: Exibir Nomes em um Array

Dado um array de nomes, exiba todos os nomes.