

LISTA DE EXERCÍCIOS – JAVASCRIPT (SEM DOM)

1. Declare duas variáveis numéricas e mostre a soma delas no console.
2. Declare duas variáveis e mostre: soma, subtração, multiplicação e divisão.
3. Crie uma função chamada soma que receba dois números como parâmetro e retorne o resultado.
4. Crie uma função chamada quadrado que receba um número e retorne ele elevado ao quadrado.
5. Verifique se um número é positivo, negativo ou zero.

NÍVEL 2 – CONDICIONAIS

6. Verifique se uma pessoa é maior ou menor de idade.
7. Compare duas idades e informe quem é mais velho ou se têm a mesma idade.
8. Verifique se um número é par ou ímpar.
9. Verifique se um número é múltiplo de 5.
10. Receba três números e mostre qual é o maior deles.

NÍVEL 3 – LAÇO FOR

11. Use um for para mostrar os números de 1 até 10 no console.
12. Use um for para mostrar os números de 10 até 1 (ordem decrescente).
13. Use um for para mostrar apenas os números pares de 0 a 20.
14. Use um for para somar todos os números de 1 até 100.