

Exercício

1. Decisão Simples – Verificar se um número é múltiplo de outro

Faça uma função que, verifique se `numero` é divisível por `base` usando o operador `%`.

2. Decisão Composta – Classificação de nota (0 a 10)

Faça uma função que, verifique se a nota está dentro da faixa válida e classifica o resultado.

3. Repetição `for` – Tabuada de um número

Faça uma função que, exiba a tabuada de 1 a 10 para o número informado.

4. Repetição `while` – Contagem regressiva

Faça uma função que conte de 100 a 0.

5. Repetição `do-while` – Somar números até passar de 100

Faça uma função que some os números a partir de 1 até que o total ultrapasse 100