Módulo 07: Programação com Javascript

(parte 23)



Boas-vindas!

Benvindo caro aspirante a dev! Nesta aula, você irá aprender sobre funções recursivas.

Ao final deste módulo você deverá:

• Ter entendido o que é e para que serve e como funcionam as funções recursivas.

Referências básicas:

- What is Recursion? A Recursive Function Explained with JavaScript Code Examples
 - o https://www.freecodecamp.org/news/what-is-recursion-in-javascript/
- Video: Recursion
 - o https://www.youtube.com/watch?v=LteNqj4DFD8

Exercícios:

- 1. Crie uma função recursiva que retorne o fatorial de um número inteiro.
- 2. Crie uma função recursiva que receba como parâmetro uma matriz e seja capaz de exibir no console todos os dados que a compõe.
- 3. Publique o material dos exercícios 1 e 2 no seu github.

Em síntese:

Neste módulo você iniciou os seus estudos sobre funções recursivas.

