Funções Anônimas

Funções Anônimas no JavaScript

O que são funções anônimas?

- Funções que não tem nome
- Úteis para:
 - Armazenar funções em variáveis de forma mais simples
 - Ter flexibilidade para mudar comportamento de funções dinamicamente

Características

- Funções são tratadas como valores em JS
 - Podem ser:
 - Passadas como argumentos
 - Armazenadas em variáveis
- Funções anônimas:
 - Não podem existir sozinhas no código
 - Devem ser armazenadas em variáveis

Diferenças para funções nomeadas

- Funções nomeadas:
 - Jogadas para o topo do código
 - Disponíveis antes da declaração
- Funções anônimas:
 - Só disponíveis após a declaração
 - Devem ser declaradas antes de serem chamadas

Casos de uso

- Mudar comportamento de funções dinamicamente
- Passar funções como argumentos
- Mais aplicações serão vistas futuramente