

Quiz - Colocando em prática

Qual a diferença entre os métodos map e forEach?

forEach é um método equivalente a "filter"

O retorno: o método forEach retorna um array, enquanto map retorna "undefined";

Não há diferença;

O retorno: o método map retorna um array, enquanto forEach retorna "undefined";



forEach é um método equivalente a "reduce"

PRÓXIMA PERGUNTA

Quiz - Colocando em prática

Sobre o método "filter", é correto afirmar que:

Ele não funciona em arrays

Ele sempre retorna apenas um valor, que pode ou não ser um array

Ele sempre retorna um novo array



Ele sempre modifica o array original

Ele sempre retorna undefined

PRÓXIMA PERGUNTA

Quiz - Colocando em prática

Sobre o método reduce, é correto afirmar que:

Percorre um array e retorna outro contendo apenas os itens que passaram por determinada validação

Não é um método utilizado em arrays

Percorre um array e acumula o valor de cada operação para retornar um valor único no final



Recebe um callback e um array como parâmetros

Percorre o array e executa uma função em cada um de seus itens

PRÓXIMA PERGUNTA

Quiz - Colocando em prática

Dado o código abaixo:

```
let array = [1, 2, 3, 4];  
array.map((item) => item * 2);  
console.log(array);
```

O que será logado no console?

Será logado um erro

[1, 2, 3, 4] ✓

[1, 2, 3, 4, 2, 4, 6, 8]

[]

[2, 4, 6, 8]

PRÓXIMA PERGUNTA

Quiz - Colocando em prática

Dado o código abaixo

```
let array = [1, 2, 3, 4];  
array.filter((item) => item % 2 === 0);
```

Qual será o retorno?

[2, 4] ✓

[1, 2, 3, 4]

undefined

[1, 3]

[]

PRÓXIMA PERGUNTA

Quiz - Colocando em prática

Sobre o método "map", é correto afirmar que:

Ele sempre retorna undefined

Ele sempre retorna apenas um valor, que pode ou não ser um array

Ele sempre modifica o array original

Ele não funciona em arrays

Ele sempre retorna um novo array



PRÓXIMA PERGUNTA

Quiz - Colocando em prática

Sobre o método reduce, é correto afirmar que:

Ele sempre modifica o array original

Ele sempre retorna um novo array

Ele sempre retorna apenas um valor, que pode ou não ser um array



Ele não funciona em arrays

Ele sempre retorna undefined

PRÓXIMA PERGUNTA

Quiz - Colocando em prática

Sobre o método filter, é correto afirmar que:

Percorre um array e acumula o valor de cada operação para retornar um valor único no final

Percorre o array e executa uma função em cada um de seus itens

Recebe um callback e um array como parâmetros

Percorre um array e retorna outro contendo apenas os itens que passaram por determinada validação



Não é um método utilizado em arrays

PRÓXIMA PERGUNTA

Sobre o método map, é correto afirmar que:

Recebe um callback e um array como parâmetros



Percorre o array e executa uma função em cada um de seus itens



Não é um método utilizado em arrays

Percorre um array e acumula o valor de cada operação para retornar um valor único no final

Percorre um array e retorna outro contendo apenas os itens que passaram por determinada validação

FINALIZAR

Aula concluída! +40 XP



Resultado

PRÓXIMA AULA