

11:44

Quiz - Colocando em prática

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

Ele sempre modifica o array original

Ele sempre retorna undefined

Ele não funciona em arrays

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

Ele sempre retorna um novo array

PRÓXIMA PERGUNTA

10:21

Quiz - Colocando em prática

Sobre o método reduce, é correto afirmar que:

Ele sempre retorna um novo array

Ele não funciona em arrays

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

Ele sempre retorna undefined

Ele sempre modifica o array original

FINALIZAR

te aqui para pesquisar

Codifique o seu futuro gih

https://web.dio.me/course/map-filter-e-reduce/learning/0afb116e-9dd7-4aba-86ea-85d495d59947back=/tra...

Histórico

RJPLOTS

YouTube

LOGIN : Testemunh...

BIBLIOTECA ON-LI...

Email - Viniciu...

JW Stream

Node.js Online Co...

Outros favoritos

te aqui para pesquisar

Codifique o seu futuro gih

https://web.dio.me/course/map-filter-e-reduce/learning/0afb116e-9dd7-4aba-86ea-85d495d59947back=/tra...

Histórico

RJPLOTS

YouTube

LOGIN : Testemunh...

BIBLIOTECA ON-LI...

Email - Viniciu...

JW Stream

Node.js Online Co...

Outros favoritos

11:29

Quiz - Colocando em prática

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

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

Ele não funciona em arrays

Ele sempre retorna undefined

Ele sempre modifica o array original

Ele sempre retorna um novo array

PRÓXIMA PERGUNTA

10:28

Quiz - Colocando em prática

Sobre o método map, é correto afirmar que:

Não é um método utilizado em arrays

Recebe um callback e um array como parâmetros

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

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

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

PRÓXIMA PERGUNTA

te aqui para pesquisar

Codifique o seu futuro gih

https://web.dio.me/course/map-filter-e-reduce/learning/0afb116e-9dd7-4aba-86ea-85d495d59947back=/tra...

Histórico

RJPLOTS

YouTube

LOGIN : Testemunh...

BIBLIOTECA ON-LI...

Email - Viniciu...

JW Stream

Node.js Online Co...

Outros favoritos

te aqui para pesquisar

Codifique o seu futuro gih

https://web.dio.me/course/map-filter-e-reduce/learning/0afb116e-9dd7-4aba-86ea-85d495d59947back=/tra...

Histórico

RJPLOTS

YouTube

LOGIN : Testemunh...

BIBLIOTECA ON-LI...

Email - Viniciu...

JW Stream

Node.js Online Co...

Outros favoritos

11:20

Quiz - Colocando em prática

Dado o código abaixo:

let array = [1, 2, 3, 4];

array.reduce((current, acc) => current + acc);

Qual será o retorno?

[2, 4, 5, 8]

6

0

undefined

10

PRÓXIMA PERGUNTA

10:37

Quiz - Colocando em prática

Sobre o método reduce, é correto afirmar que:

Não é um método utilizado em arrays

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

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

Recebe um callback e um array como parâmetros

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

PRÓXIMA PERGUNTA

te aqui para pesquisar

Codifique o seu futuro gih

https://web.dio.me/course/map-filter-e-reduce/learning/0afb116e-9dd7-4aba-86ea-85d495d59947back=/tra...

Histórico

RJPLOTS

YouTube

LOGIN : Testemunh...

BIBLIOTECA ON-LI...

Email - Viniciu...

JW Stream

Node.js Online Co...

Outros favoritos

te aqui para pesquisar

Codifique o seu futuro gih

https://web.dio.me/course/map-filter-e-reduce/learning/0afb116e-9dd7-4aba-86ea-85d495d59947back=/tra...

Histórico

RJPLOTS

YouTube

LOGIN : Testemunh...

BIBLIOTECA ON-LI...

Email - Viniciu...

JW Stream

Node.js Online Co...

Outros favoritos

11:08

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?

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

0

[2, 4, 6, 8]

[1, 2, 3, 4]

Será logado um erro

PRÓXIMA PERGUNTA

10:44

Quiz - Colocando em prática

Qual a diferença entre os métodos map e forEach?

Não há diferença;

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

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

forEach é um método equivalente a "reduce"

forEach é um método equivalente a "filter"

PRÓXIMA PERGUNTA

te aqui para pesquisar

Codifique o seu futuro gih

https://web.dio.me/course/map-filter-e-reduce/learning/0afb116e-9dd7-4aba-86ea-85d495d59947back=/tra...

Histórico

RJPLOTS

YouTube

LOGIN : Testemunh...

BIBLIOTECA ON-LI...

Email - Viniciu...

JW Stream

Node.js Online Co...

Outros favoritos

te aqui para pesquisar

Codifique o seu futuro gih

https://web.dio.me/course/map-filter-e-reduce/learning/0afb116e-9dd7-4aba-86ea-85d495d59947back=/tra...

Histórico

RJPLOTS

YouTube

LOGIN : Testemunh...

BIBLIOTECA ON-LI...

Email - Viniciu...

JW Stream

Node.js Online Co...

Outros favoritos

11:00

Quiz - Colocando em prática

Sobre o método filter, é correto afirmar que:

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

Não é um método utilizado em arrays

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

Recebe um callback e um array como parâmetros

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

PRÓXIMA PERGUNTA

10:51

Quiz - Colocando em prática

Dado o código abaixo

let array = [1, 2, 3, 4];

array.filter(item => item % 2 === 0);

Qual será o retorno?

[1, 2, 3, 4]

undefined

[2, 4]

[1, 3]

0

PRÓXIMA PERGUNTA

te aqui para pesquisar

Codifique o seu futuro gih

https://web.dio.me/course/map-filter-e-reduce/learning/0afb116e-9dd7-4aba-86ea-85d495d59947back=/tra...

Histórico

RJPLOTS

YouTube

LOGIN : Testemunh...

BIBLIOTECA ON-LI...

Email - Viniciu...

JW Stream

Node.js Online Co...

Outros favoritos

te aqui para pesquisar

Codifique o seu futuro gih

https://web.dio.me/course/map-filter-e-reduce/learning/0afb116e-9dd7-4aba-86ea-85d495d59947back=/tra...

Histórico

RJPLOTS

YouTube

LOGIN : Testemunh...

BIBLIOTECA ON-LI...

Email - Viniciu...

JW Stream

Node.js Online Co...

Outros favoritos