

JS Browser BOM

- Janela JS
- Tela JS
- Localização JS
- História JS
- JS Navigator
- Alerta pop-up JS
- JS Timing
- Cookies JS

JS Web APIs

- Introdução à API da Web
- API de formulários da web
- API de histórico da web
- API de armazenamento da web
- API Web Worker
- API Web Fetch
- API Web Geolocation



API de histórico da web

[< Anterior](#)[Próximo >](#)

A API Web History fornece métodos fáceis para acessar o objeto windows.history.

O objeto window.history contém os URLs (Web Sites) visitados pelo usuário.

A API de histórico da web é compatível com todos os navegadores:

Yes	Yes	Yes	Yes	Yes

O Método voltar () da História

O método back () carrega o URL anterior na lista windows.history.

É o mesmo que clicar na "seta para trás" do navegador.

Exemplo

```
<button onclick="myFunction()">Go Back</button>

<script>
function myFunction() {
  window.history.back();
}
</script>
```

Volte

A História Método go ()

O método go () carrega um URL específico da lista de histórico:

Exemplo

```
<button onclick="myFunction()">Go Back 2 Pages</button>

<script>
function myFunction() {
  window.history.go(-2);
}
</script>
```

Voltar 2 Páginas

Propriedades do objeto de história

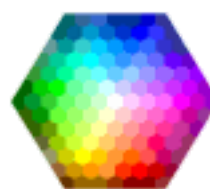
Property	Description
<u>length</u>	Returns the number of URLs in the history list

Métodos de Objeto de História

Method	Description
<u>back()</u>	Loads the previous URL in the history list
<u>forward()</u>	Loads the next URL in the history list
<u>go()</u>	Loads a specific URL from the history list

[< Anterior](#)[Próximo >](#)

COLOR PICKER



COMO NÓS



Obtenha a
certificação
completando
um curso hoje!



iniciar

JOGO DE CÓDIGOS



Jogar um jogo

Reportar erro

Fórum

Cerca de

Comprar

Principais tutoriais

Tutorial HTML Tutorial

CSS Tutorial

JavaScript

Como fazer Tutorial

SQL Tutorial

Python Tutorial

W3.CSS Tutorial

Bootstrap Tutorial

PHP Tutorial

Java Tutorial

C ++ Tutorial

jQuery Tutorial

Referências principais

HTML Reference

CSS Reference

JavaScript Reference

SQL Reference

Python Reference

W3.CSS Reference

Bootstrap Reference

PHP Reference

HTML Colors

Java Reference

Angular Reference

jQuery Reference

Top Examples

HTML Examples

CSS Examples

JavaScript Examples

How To Examples

SQL Examples

Python Examples

W3.CSS Examples

Bootstrap Examples

PHP Examples

Java Examples

XML Examples

jQuery Examples

Web Courses

HTML Course

CSS Course

JavaScript Course

Front End Course

SQL Course

Python Course

PHP Course

jQuery Course

Java Course

C++ Course

C# Course

XML Course

Get Certified »

W3Schools is optimized for learning and training. Examples might be simplified to improve reading and learning. Tutorials, references, and examples are constantly reviewed to avoid errors, but we cannot warrant full correctness of all content. While using W3Schools, you agree to have read and accepted our terms of use, cookie and privacy policy.

Copyright 1999-2021 by Refsnes Data. All Rights Reserved.
W3Schools is Powered by W3.CSS.

