

Opções ▼

Log in

PROPAGANDA

HIVEA

O MÊS DA

ESTÀ DE VOLTA!

SABE MAIS

Sente-te lindo

COLOR PICKER

COMO NÓS

f o in

Obtenha a

certificação

completando

um curso hoje!

iniciar

JOGO DE

CÓDIGOS

Jogar um jogo

```
parent.removeChild(child);
Esta é uma solução alternativa comum: Encontre o filho que deseja remover e use sua
parentNode propriedade para encontrar o pai:
 const child = document.getElementById("p1");
 child.parentNode.removeChild(child);
```

Exemplo

Substituição de elementos HTML

```
<div id="div1">
 This is a paragraph.
 This is another paragraph.
```

Para substituir um elemento no HTML DOM, use o replaceChild() método:

```
</div>
<script>
const para = document.createElement("p");
const node = document.createTextNode("This is new.");
para.appendChild(node);
const parent = document.getElementById("div1");
const child = document.getElementById("p1");
parent.replaceChild(para, child);
</script>
Tente você mesmo "

    Anterior

                                                                                          Próximo >
```

Fórum Reportar erro Cerca de Comprar Principais tutoriais Referências principais Principais exemplos Web Courses Tutorial HTML Tutorial Referência HTML Referência HTML Examples **HTML Course CSS Tutorial** CSS Referência CSS Examples CSS Course JavaScript JavaScript Referência JavaScript Examples JavaScript Course Como fazer Tutorial SQL Referência How To Examples Front End Course **SQL** Tutorial Python Referência SQL Course SQL Examples Python Tutorial W3.CSS Referência Python Examples Python Course W3.CSS Tutorial Bootstrap Referência W3.CSS Examples PHP Course **Bootstrap Tutorial** PHP jQuery Course Bootstrap Examples PHP Tutorial Cores HTML PHP Examples Java Course Java Tutorial Referência Java Referência Java Examples C++ Course C ++ Tutorial angular Referência XML Examples C# Course jQuery Tutorial XML Course jQuery jQuery Examples Get Certified » W3Schools é otimizado para aprendizagem e treinamento. Os exemplos podem ser simplificados para melhorar a leitura e o aprendizado. Tutoriais, referências e exemplos são constantemente revisados para evitar erros, mas não podemos garantir a correção total de todo o conteúdo. Ao usar o W3Schools, você concorda em ter lido e aceito nossos termos de uso , cookies e política de privacidade .