

JS 2015 (ES6)
JS 2016
JS 2017
JS 2018
JS IE / Edge
História JS

JS HTML DOM
DOM Intro
Métodos DOM
Documento DOM
Elementos DOM
HTML DOM
Formulários DOM
DOM CSS
Animações DOM
Eventos DOM
Listener de eventos DOM
Navegação DOM
Nós DOM

JavaScript HTML DOM - Alterando CSS

< Anterior

Próximo >

O HTML DOM permite que o JavaScript altere o estilo dos elementos HTML.

Mudando o estilo do HTML

Para alterar o estilo de um elemento HTML, use esta sintaxe:

```
document.getElementById(id).style.property = new style
```

O exemplo a seguir altera o estilo de um <p> elemento:

Exemplo

```
<html>
<body>

<p id="p2">Hello World!</p>

<script>
document.getElementById("p2").style.color = "blue";
</script>

</body>
</html>
```

Tente você mesmo "

Usando eventos

O HTML DOM permite que você execute código quando ocorre um evento.

Os eventos são gerados pelo navegador quando "coisas acontecem" aos elementos HTML:

- Um elemento é clicado
- A página foi carregada
- Os campos de entrada são alterados

Você aprenderá mais sobre eventos no próximo capítulo deste tutorial.

Este exemplo altera o estilo do elemento HTML com id="id1", quando o usuário clica em um botão:

Exemplo

```
<!DOCTYPE html>
<html>
<body>

<h1 id="id1">My Heading 1</h1>

<button type="button"
onclick="document.getElementById('id1').style.color = 'red'">
Click Me!</button>

</body>
</html>
```

Tente você mesmo "

Mais exemplos

Visibilidade Como tornar um elemento invisível. Você quer mostrar o elemento ou não?

Referência de objeto de estilo HTML DOM

Para todas as propriedades de estilo HTML DOM, consulte nossa [Referência de objeto de estilo HTML DOM](#) completa .

Teste-se com exercícios

Exercício:

Altere a cor do texto do <p> elemento para "vermelho".

```
<p id = "demo"> </p>

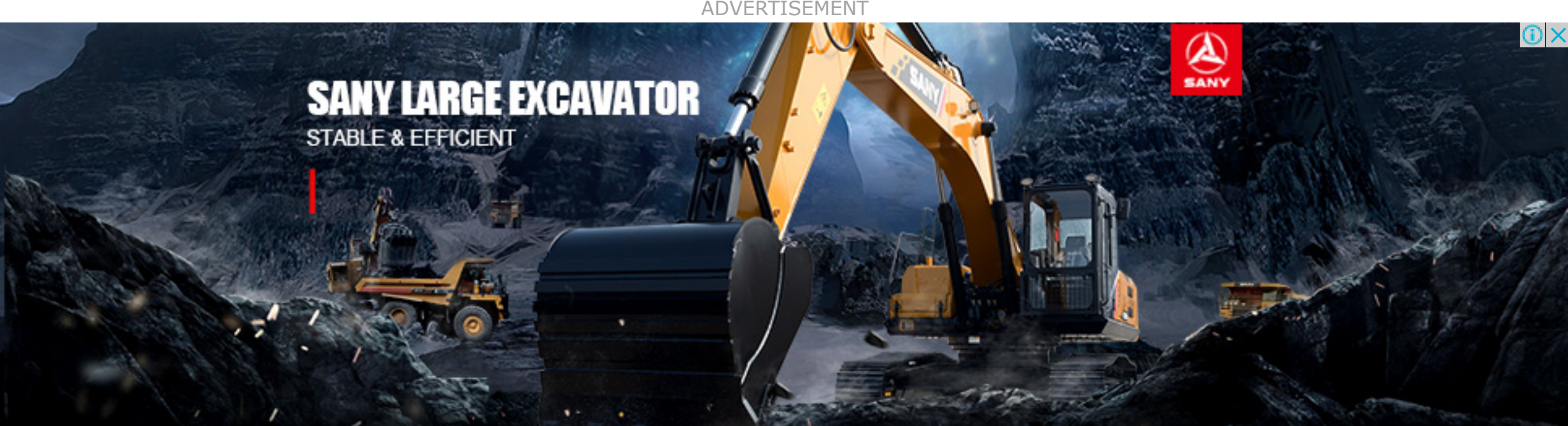
<script>
document.getElementById ("demo") = "vermelho";
</script>
```

Enviar resposta "

[Comece o exercício](#)

< Anterior

Próximo >



Report ErrorForumAboutShop

Top Tutorials

- HTML Tutorial
- CSS Tutorial
- JavaScript Tutorial
- How To Tutorial
- SQL Tutorial
- Python Tutorial
- W3.CSS Tutorial
- Bootstrap Tutorial
- PHP Tutorial
- Java Tutorial
- C++ Tutorial
- jQuery Tutorial

Top References

- 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

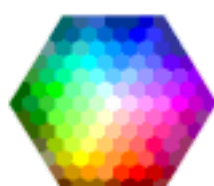
Get Certified »

W3Schools 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 .

Copyright 1999-2021 de Refsnes Data. Todos os direitos reservados.
W3Schools é desenvolvido por W3.CSS .



COLOR PICKER



COMO NÓS



Get certified by completing a course today!



Get started

CODE GAME



Play Game