

HTML5 Tutorial

[HTML HOME](#)[HTML Introduction](#)[HTML Editors](#)[HTML Basic](#)[HTML Elements](#)[HTML Attributes](#)[HTML Headings](#)[HTML Paragraphs](#)[HTML Styles](#)[HTML Formatting](#)[HTML Quotations](#)[HTML Comments](#)[HTML Colors](#)[HTML CSS](#)[HTML Links](#)[HTML Images](#)[HTML Tables](#)[HTML Lists](#)[HTML Blocks](#)[HTML Classes](#)[HTML Iframes](#)[HTML JavaScript](#)[HTML File Paths](#)[HTML Head](#)[HTML Layout](#)[HTML Responsive](#)[HTML Computercode](#)[HTML Entities](#)[HTML Symbols](#)[HTML Charset](#)[HTML URL Encode](#)[HTML XHTML](#)

HTML Forms

HTML Comments

[< Previous](#)[Next >](#)

Comment tags are used to insert comments in the HTML source code.

HTML Comment Tags

You can add comments to your HTML source by using the following syntax:

```
<!-- Write your comments here -->
```

Notice that there is an exclamation point (!) in the opening tag, but not in the closing tag.

Note: Comments are not displayed by the browser, but they can help document your HTML source code.

With comments you can place notifications and reminders in your HTML:

Example

```
<!-- This is a comment -->
```

```
<p>This is a paragraph.</p>
```

```
<!-- Remember to add more information here -->
```

COLOR PICKER



HOW TO

Tabs
Dropdowns



HTML5 Tutorial

[HTML HOME](#)[HTML Introduction](#)[HTML Editors](#)[HTML Basic](#)[HTML Elements](#)[HTML Attributes](#)[HTML Headings](#)[HTML Paragraphs](#)[HTML Styles](#)[HTML Formatting](#)[HTML Quotations](#)[HTML Comments](#)[HTML Colors](#)[HTML CSS](#)[HTML Links](#)[HTML Images](#)[HTML Tables](#)[HTML Lists](#)[HTML Blocks](#)[HTML Classes](#)[HTML Iframes](#)[HTML JavaScript](#)[HTML File Paths](#)[HTML Head](#)[HTML Layout](#)[HTML Responsive](#)[HTML Computercode](#)[HTML Entities](#)[HTML Symbols](#)[HTML Charset](#)[HTML URL Encode](#)[HTML XHTML](#)

HTML Forms

Comments are also great for debugging HTML, because you can comment out HTML lines of code, one at a time, to search for errors:

Example

```
<!-- Do not display this at the moment  
  
-->
```

[Try it Yourself »](#)

Conditional Comments

You might stumble upon conditional comments in HTML:

```
<!--[if IE 9]>  
.... some HTML here ....  
<![endif]-->
```

Conditional comments defines some HTML tags to be executed by Internet Explorer only.

Test Yourself with Exercises!

[Exercise 1 »](#)[Exercise 2 »](#)[◀ Previous](#)[Next ▶](#)[Animated Buttons](#)[Side Navigation](#)[Top Navigation](#)[Modal Boxes](#)[Progress Bars](#)[Parallax](#)[Login Form](#)[HTML Includes](#)[Google Maps](#)[Range Sliders](#)[Tooltips](#)[Slideshow](#)[Filter List](#)[Sort List](#)

SHARE



CERTIFICATES

HTML, CSS,
JavaScript, PHP,
jQuery, Bootstrap and
XML.

[Read More »](#)

HTML5 Tutorial

- [HTML HOME](#)
- [HTML Introduction](#)
- [HTML Editors](#)
- [HTML Basic](#)
- [HTML Elements](#)
- [HTML Attributes](#)
- [HTML Headings](#)
- [HTML Paragraphs](#)
- [HTML Styles](#)
- [HTML Formatting](#)
- [HTML Quotations](#)
- [HTML Comments](#)
- [HTML Colors](#)
- [HTML CSS](#)
- [HTML Links](#)
- [HTML Images](#)
- [HTML Tables](#)
- [HTML Lists](#)
- [HTML Blocks](#)
- [HTML Classes](#)
- [HTML Iframes](#)
- [HTML JavaScript](#)
- [HTML File Paths](#)
- [HTML Head](#)
- [HTML Layout](#)
- [HTML Responsive](#)
- [HTML Computercode](#)
- [HTML Entities](#)
- [HTML Symbols](#)
- [HTML Charset](#)
- [HTML URL Encode](#)
- [HTML XHTML](#)

HTML Forms

[REPORT ERROR](#)

[PRINT PAGE](#)

[FORUM](#)

[ABOUT](#)

Top 10 Tutorials

- [HTML Tutorial](#)
- [CSS Tutorial](#)
- [JavaScript Tutorial](#)
- [W3.CSS Tutorial](#)
- [Bootstrap Tutorial](#)
- [SQL Tutorial](#)
- [PHP Tutorial](#)
- [jQuery Tutorial](#)
- [Angular Tutorial](#)
- [XML Tutorial](#)

Top 10 References

- [HTML Reference](#)
- [CSS Reference](#)
- [JavaScript Reference](#)
- [W3.CSS Reference](#)
- [Browser Statistics](#)
- [PHP Reference](#)
- [HTML Colors](#)
- [HTML Character Sets](#)
- [jQuery Reference](#)
- [AngularJS Reference](#)

Top 10 Examples

- [HTML Examples](#)
- [CSS Examples](#)
- [JavaScript Examples](#)
- [W3.CSS Examples](#)
- [HTML DOM Examples](#)
- [PHP Examples](#)
- [ASP Examples](#)
- [jQuery Examples](#)
- [Angular Examples](#)
- [XML Examples](#)

Web Certificates

- [HTML Certificate](#)
- [CSS Certificate](#)
- [JavaScript Certificate](#)
- [jQuery Certificate](#)
- [PHP Certificate](#)
- [Bootstrap Certificate](#)
- [XML Certificate](#)

W3Schools is optimized for learning, testing, and training. Examples might be simplified to improve reading and basic understanding. Tutorials, references, and examples are constantly reviewed to avoid errors, but we cannot warrant full correctness of all content. While using this site, you agree to have read and accepted our terms of use, cookie and privacy policy. Copyright 1999-2017 by Refsnes Data. All Rights Reserved.

Powered by W3.CSS.



HTML5 Tutorial

[HTML HOME](#)[HTML Introduction](#)[HTML Editors](#)[HTML Basic](#)[HTML Elements](#)[HTML Attributes](#)[HTML Headings](#)[HTML Paragraphs](#)[HTML Styles](#)[HTML Formatting](#)[HTML Quotations](#)[HTML Comments](#)[HTML Colors](#)[HTML CSS](#)[HTML Links](#)[HTML Images](#)[HTML Tables](#)[HTML Lists](#)[HTML Blocks](#)[HTML Classes](#)[HTML Iframes](#)[HTML JavaScript](#)[HTML File Paths](#)[HTML Head](#)[HTML Layout](#)[HTML Responsive](#)[HTML Computercode](#)[HTML Entities](#)[HTML Symbols](#)[HTML Charset](#)[HTML URL Encode](#)[HTML XHTML](#)

HTML Forms