

TUTORIAIS HTML

**O que são e para que servem os elementos <div> e **

Copyright 2013 – Todos os Direitos Reservados
Jorge Eider F. da Silva

Proibida a reprodução deste documento no todo ou em parte por quaisquer meios, seja digital, eletrônico ou impresso sem a expressa autorização do autor por escrito. Os infratores serão punidos de acordo com a Lei.

O que são e para que servem os elementos <div> e

Introdução

Os elementos HTML podem ser agrupados juntos com **<div>** e ****. A maioria dos elementos são definidos como elementos de **block (bloco)** ou como elementos **inline**.

Os elementos Block

Os elementos **bloco** normalmente começam (e terminam) com uma nova linha quando mostrados em um navegador.

Por exemplo:

```
<h1>, <p>, <ul>, <table>
```

Os elementos Inline

Os elementos **inline** normalmente são mostrados sem iniciar com uma nova linha.

Por exemplo:

```
<b>, <td>, <a>, <img>
```

O elemento <div>

O elemento HTML **<div>** é um elemento de bloco que pode ser usado como um contêiner para agrupar outros elementos HTML. Ele define uma divisão ou uma seção de um documento HTML. Ele não tem nenhum significado especial. Exceto que, pelo fato dele ser um elemento de bloco, o navegador mostrará uma quebra de linha antes e depois dele. Quando usado junto com CSS, o elemento **<div>** pode ser usado para definir atributos de estilo de grande blocos de conteúdo.

Outro uso comum do elemento **<div>** é usado no layout do documento de uma página web juntamente com CSS. Ele substitui a definição de layout usando tabelas. O uso de tabelas não é o uso correto do elemento **<table>**. O propósito do elemento **<table>** é exibir dados tabulares.

O elemento

O elemento HTML **** é um elemento **inline** que pode ser usado como um contêiner para textos. Esse elemento não tem nenhum significado especial. Quando usado junto com CSS, o elemento **** pode ser usado para definir atributos de estilo para partes do texto.
