

تگ های پایه

<html> </html>	ساخت یک داکيومنت HTML
<head></head>	نمایش دادن عنوان و اطلاعات دیگری که در خود صفحه ی وب نمایش داده نمی شود.
<body></body>	قسمت قابل مشاهده ی داکيومنت را نشان می دهد.

ویژگی های بدنه

<body bgcolor = "pink">	رنگ پس زمینه را با استفاده از نام یا مدار هگز تنظیم می کند. (با این فرمان رنگ پس زمینه صورتی می شود)
<body text= "black">	رنگی که متن با این فرمان تنظیم می شود؛ که می توان از نام رنگ یا مقدار هگز آن استفاده کرد.
<body link = "blue">	رنگ لینک ها را با این فرمان؛ با استفاده از نام رنگ یا مقدار هگز می توان تنظیم کرد
<body vlink = "ff0000">	این فرمان رنگ لینک هایی که کاربر دنبال کرده است با استفاده از نام یا مقدار هگز رنگ تنظیم می کند.
<body alink = "00ff00">	با این فرمان زمانی که نشانگر ماوس روی یک لینک قرار می گیرد، رنگ آن تغییر کرده و با این فرمان رنگ را می توان انتخاب کرد.
<body ondragstart= "return false">	با استفاده از این فرمان؛ باعث می شوید که کاربر نتواند با استفاده از ماوس و کیبرد؛ متن را انتخاب کرد.

فرمان های متنی

<pre></pre>	متن از پیش فرمت شده بسازید.
<h1></h1>	این فرمان، بزرگترین عنوان را ایجاد می کند.
<h6></h6>	کوچکترین عنوان را ایجاد می کند.
	متن را بولد (پررنگ) می کند.
<i></i>	متن را به حالت مورب در می آورد.
<tt></tt>	این دستور فونت ماشین تحریر نویسی ایجاد می کند.
<cite></cite>	این فرمان نقل قول ایجاد می کند که معمولاً به صورت مورب نوشته می شود.
	با کج نویسی یا پررنگ تر کردن یک لغت؛ بر روی آن تأکید ایجاد می کند.
	با کج نویسی یا پررنگ تر کردن یک لغت؛ بر روی آن تأکید ایجاد می کند.
	اندازه ی فونت را از ۱ تا ۱۷ می توان تنظیم کرد.
	رنگ فونت را با استفاده از نام یا مقدار هگز آن رنگ می توان تنظیم کرد.

لینک ها

	این فرمان یک هایپرلینک ایجاد می کند.
	یک لینک پستی ایجاد می کند. (یک تصویر/لینک ایجاد می کند).
	یک محل مورد نظر درون داکيومنت ایجاد می کند.
	از هرجایی درون داکيومنت به محل مورد نظر لینک می کند.

فرمت بندی

<p></p>	یک پاراگراف جدید ایجاد می کند.
<p align="left">	یک پاراگراف را به سمت چپ (پیشفرض)، راست یا مرکز صفحه منتقل می کند.
 	با استفاده از این فرمان، می توانید در خط شکستگی ایجاد کرده و به سطر بعدی بروید.
<blockquote></blockquote>	این تگ در هر دو طرف متن فاصله ایجاد می کند.
<dl></dl>	یک لیست دارای توضیحات ایجاد می کند.
<dt>	آیتم های یک لیست دارای توضیحات را ایجاد می کند.
<dd>	یک توضیح (شرح) برای آیتم های لیست توضیحی ایجاد می کند.
	یک لیست شماره گذاری شده ایجاد می کند.
	یک لیست بولت گذاری شده ایجاد می کند (ردیف ها به یک علامت مشخص می شوند)
	مشخص کننده ی هر آیتم لیست می باشد و یک شماره را علامت را بسته به نوع لیست انتخاب شده به هر آیتم اضافه می کند.
<div align="left">	یک تگ عمومی که برای فرمت کردن بلوک های بزرگ HTML به کار می رود؛ همچنین برای استایل شیت ها نیز به کار می رود.
	یک تصویر اضافه می کند.
	تصویر را به سمت چپ، راست، مرکز، بالا یا پایین اضافه می کند.
	اندازه حاشیه دور تصویر را تنظیم می کند.
<hr />	یک خط کش افقی وارد می کند.
<hr size="3" />	اندازه (ارتفاع) خط کش را تنظیم می کند.
<hr width="80%" />	پهنای خط کش را به درصد یا با استفاده از مقدار مطلق و قطعی تنظیم می کند.
<hr noshade />	یک خط کش بدون سایه ایجاد می کند.

جدول ها

<table></table>	یک جدول ایجاد می کند.
<tr></tr>	ردیف های جدول را ایجاد می کند.
<td></td>	هر خانه ی جدول را در هر سطر ایجاد می کند.
<th></th>	عنوان جدول (یک خانه ی معمولی با متنی بولد که زیر آن خط کشیده شده است) تنظیم می کند

ویژگی های جدول

<table border="1">	پهنای حاشیه دور خانه های جدول را تنظیم می کند.
<table cellpadding="1">	فاصله بین خانه های جدول را تنظیم می کند.
<table cellspacing="1">	فاصله بین حاشیه سلول و محتوای آن را تنظیم می کند.
<table width="500" or 80%>	عرض جدول؛ بر حسب پیکسل ها یا به عنوان درصدی از عرض داکيومنت تنظیم می شود.
<tr align="left"> یا <td align="left">	خانه های جدول را تراز می کند (به سمت راست؛ چپ یا وسط می برد)
<tr valign="top"> یا <td valign="top">	چیدمان عمودی (بالا، پایین یا وسط) خانه های جدول را انجام می دهد
<td colspan="2">	شماره ستون هایی را که باید در یک سلول قرار بگیرد؛ تنظیم می شود. (پیش فرض=1)
<td rowspan="4">	تعداد ردیف های یک ستون را تنظیم می کند (پیش فرض=1)
<td nowrap>	برای متناسب بودن ظاهر کار، مانع از شکستن خط درون یک خانه جدول می شود.

فریم ها

<frameset></frameset>	تگ <body> را در سند فریم ها جایگزین می کند؛ می تواند همچنین در مجموعه فریم های دیگری نیز قرار بگیرد.
<frameset rows="value,value">	ردیف های درون یک فریم را با استفاده از عدد بر حسب پیکسل ها یا درصد عرض صفحه معین می کند.
<frameset cols="value,value">	ستون های درون یک مجموعه فریم را با استفاده از عدد بر حسب پیکسل ها یا درصد عرض صفحه معین می کند.
<frame>	یک فریم واحد – یا منطقه ای درون یک فریم را تعریف می کند.
<noframes></noframes>	آنچه را که در مرورگرها ظاهر می شوند و فریم ها را پشتیبانی نمی کند؛ تعیین می نماید.

ویژگی های فریم ها

<frame src="URL">	مشخص می کند که کدام داکيومنت HTML باید نشان داده شود.
<frame name="name">	فریم یا منطقه ای را نام گذاری می کند؛ بنابراین؛ ممکن است با دیگر فریم ها هدف قرار بگیرد.
<frame marginwidth="value">	حاشیه های سمت چپ و راست فریم را تعریف می کند؛ باید برابر یا بزرگتر از ۱ باشد.
<frame marginheight="value">	حاشیه های بالا و پایین فریم را مشخص می کند؛ که باید برابر یا بزرگتر از ۱ باشد.
<frame scrolling="value">	تنظیم می کند که فریم دارای نوار پیمایش باشد یا خیر. به جای value ممکن است عبارت های "yes" ، "No" -خیر" یا "auto" خودکار" باشد. حالت پیش فرض، مانند اسناد معمولی ، auto (خودکار) است.
<frame noresize="noresize">	مانع از تغییر اندازه فریم توسط کاربر می شود.

فرم ها

	برای فرم های کاربردی ، باید یک اسکرپت را اجرا کنید. HTML فقط ظاهر یک فرم را ایجاد می کند.
<form></form>	تمام فرم ها را ایجاد می کند.
<select multiple name="NAME" size=?></select>	یک منوی پیمایش ایجاد می کند. به جای Size تعداد موارد قابل رویت منو را که قبل از این که بخواهید از نوار پیمایش استفاده کنید، تعیین می کند.
<select name="NAME"></select>	یک منوی کشش از بالا ایجاد می کند.
<option>	هر آیتم منو را می تواند تنظیم کند.
<textera name="NAME"cols=40 rows=8></textarea name>	یک ناحیه برای باکس های متنی ایجاد می کند. ستونها (cols) عرض را تنظیم می کنند. ردیف ها (rows) ارتفاع را تنظیم می کنند.
<input type="checkbox" name="NAME">	چک باکس (مربع های کوچک) ایجاد می کند. متن از تگ پیروی می کند.
<input type="radio" name="NAME" value="x">	یک دکمه رادیویی ایجاد می کند. متن از تگ پیروی می کند.
<input type="text" name="NAME" size=20>	این دستور یک باکس متنی تک خطی ایجاد می کند و عددی که به Size اختصاص داده می شود؛ طول کاراکترها است.
<input type="submit" value="NAME">	یک دکمه سابمیت (ارسال) ایجاد می شود.
<button type="submit">Submit</button>	یک دکمه حقیقی ایجاد می کند که روی آن کلیک می شود.
<input type="image"border=0 name="NAME" src="nam.gif">	با استفاده از یک تصویر؛ یک دکمه ارسال ایجاد می کند.
<input type="reset">	یک دکمه ی ریست ایجاد می کند.