

## ***Başlamadan Önce...***

Bu HTML derslerini, web tasarımına başlamayı düşünen kişilere hitap edecek şekilde hazırladım. Dersleri okuduktan ve anlatılanları uyguladıktan sonra, kafanıza takılan herhangi bir soru olursa, önce Google'da arama yapın. Hadi oldu da Google'da aradığınızı bulamadınız diyelim. O zaman sitemdeki veya bu pdf içerisindeki iletişim adresimden bana ulaşabilirsiniz. Sorunuza en geç 3 gün içerisinde yanıt veririm. Yanıt vermemişsem, aynı maili bir kez daha gönderin. Gerçi bu yazıyı okuduğunuza göre, boşu boşuna benim size mail yazmamı beklemek yerine kendiniz Google'da arama yaparak sorununuzu daha kısa sürede çözebileceğinizi de anladınız demektir.

Bu arada herkese ve özellikle içerik hırsızlarına şunu söylemek istiyorum. Bu dersleri kendi sitenizde iznim olmadan yayınlarsanız hakkımı helal etmem. Baştan söyleyeyim de ona göre çalıp çalmamak size kalmış bir şey.

***POLAT BÜYÜKARSLAN***

WEB Adresi: <http://www.polatbuyukarslan.com>

Email Adresi: [iletisim@polatbuyukarslan.com](mailto:iletisim@polatbuyukarslan.com)

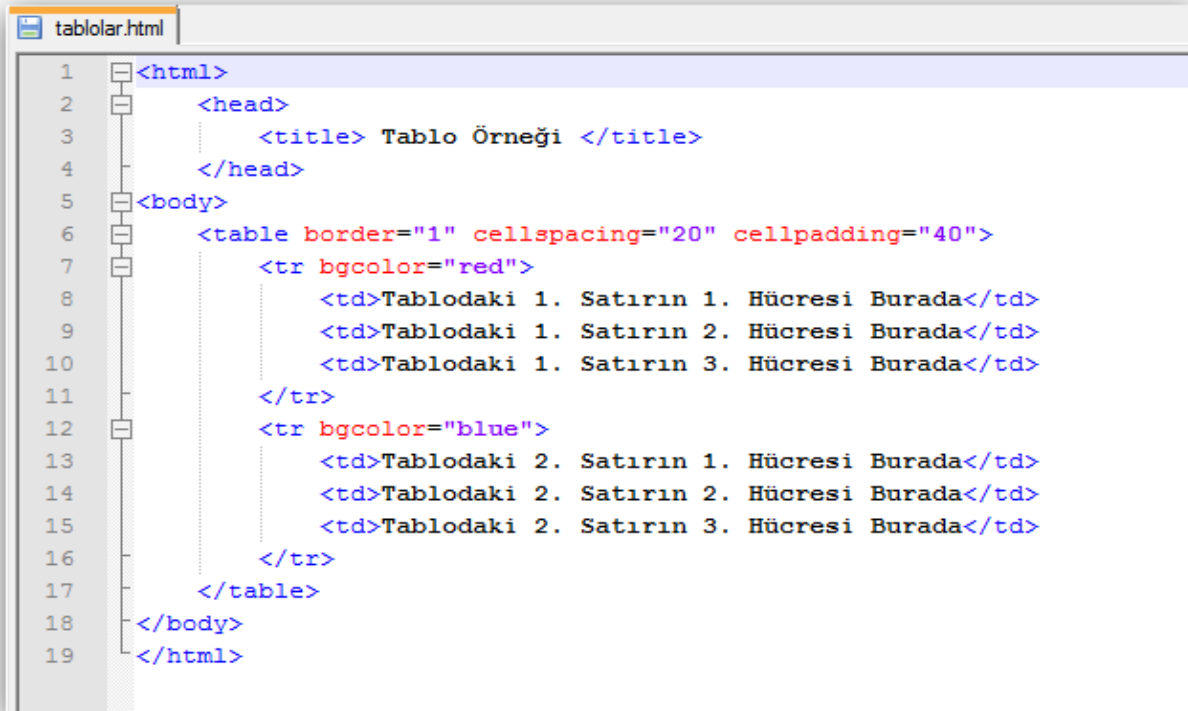
Bu son dersimizde sizlere HTML'de tabloların nasıl kullanıldığından bahsedeceğim. HTML'de tablolar konusu, üniversitede, HTML öğrendiğim sırada en sıkıcı olan kısımdı. Artık Dreamweaver, Frontpage gibi programlarda, tablo oluşturmak çocuk oyuncağı. Birkaç tıklamayla istediğiniz kadar sütun ve satırda tablo oluşturabiliyorsunuz. Biz yine kod kısmıyla ilgileniyoruz.

Öncelikle, daha önceki derslerde olduğu gibi tablo oluşturmak için kullanılan etiketleri açıklayayım.

**<table> etiketi:** Bu etiket bizim başlangıç etiketimiz. Tahmin edeceğiniz gibi etiketi kapatmak için </table> kullanıyoruz.

**<tr> etiketi:** Açılımı “Table Row” yani “Tablo Satırı” olarak türkçeye çevirebiliriz. Tablonun satırını oluşturacağımız zaman bu etiketi açıyoruz ve </tr> ile kapatıyoruz.

**<td> etiketi:** Açılımı “Table Data Cell” yani “Tablo Veri Hücresi” olan bu etiket, tabloların içerisinde gördüğünüz değerleri/yazıları taşır. Aynı şekilde </td> etiketi ile kapatıyoruz.



```
1 <html>
2   <head>
3     <title> Tablo Örneği </title>
4   </head>
5   <body>
6     <table border="1" cellspacing="20" cellpadding="40">
7       <tr bgcolor="red">
8         <td>Tablodaki 1. Satırın 1. Hücresi Burada</td>
9         <td>Tablodaki 1. Satırın 2. Hücresi Burada</td>
10        <td>Tablodaki 1. Satırın 3. Hücresi Burada</td>
11      </tr>
12      <tr bgcolor="blue">
13        <td>Tablodaki 2. Satırın 1. Hücresi Burada</td>
14        <td>Tablodaki 2. Satırın 2. Hücresi Burada</td>
15        <td>Tablodaki 2. Satırın 3. Hücresi Burada</td>
16      </tr>
17    </table>
18  </body>
19 </html>
```

Yukarıda gördüğünüz **border**(kenarlık), hazırladığınız çerçevenin kenarlıklarının kaç piksel olduğunu belirtir. Buradaki değer arttırdıkça tablonuzun kenarlıkları kalınlaşır.

**Not:** Eğer border değeri girmezseniz tablonun çerçeveleri görünmez.

**POLAT BÜYÜKARSLAN**

WEB Adresi: <http://www.polatbuyukarslan.com>

Email Adresi: [iletisim@polatbuyukarslan.com](mailto:iletisim@polatbuyukarslan.com)

**Cellspacing:** Hücrelerin kenarlıkları arasındaki uzaklığı ayarlamayı sağlar.

**Cellpadding:** Tablo içerisine yazdığınız yazıların çerçeveye olan uzaklığını belirlemenizi sağlar.

**Bgcolor:** Arkaplan rengini değiştirmenizi sağlar. Yazılacak renkler ingilizce olmalıdır.

Anlattıklarım ilk başta belki karışık gelebilir. Border, cellspacing ve cellpadding değerlerini değiştirerek değişiklikleri gözlemleyin. Bu anlamınızı kolaylaştıracak.

Yukarıdaki kodu çalıştırdığımız zaman internet tarayıcımızdaki görüntüsü de şu şekilde;

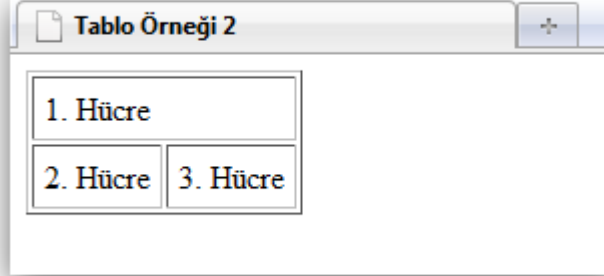


Tablodaki 1. Satırın 1. Hücresi Burada	Tablodaki 1. Satırın 2. Hücresi Burada	Tablodaki 1. Satırın 3. Hücresi Burada
Tablodaki 2. Satırın 1. Hücresi Burada	Tablodaki 2. Satırın 2. Hücresi Burada	Tablodaki 2. Satırın 3. Hücresi Burada

Tablolar ile ilgili örneklerle devam edelim. Aşağıdaki tabloda 1. Hücrede colspan kullandık. Burada amacımız ilk satırın 1. hücresi ile 2. hücrelerini birleştirmek ve tek satır olarak kullanmak.

```
1 <html>
2   <head>
3     <title> Tablo Örneği 2</title>
4   </head>
5   <body>
6     <table border="1" cellpadding="5">
7       <tr>
8         <td colspan="2">1. Hücre</td>
9       </tr>
10      <tr>
11        <td>2. Hücre</td>
12        <td>3. Hücre</td>
13      </tr>
14    </table>
15  </body>
16 </html>
```

Bu kodu çalıştırdığımızda 2 satırdan oluşan ve ilk satırda sadece “1. HÜCRE” yazısı, ikinci satır ise iki parçaya bölünmüş ve bir üresinde “2. HÜCRE”, diğerinde de “3. HÜCRE” yazıyor. Burada şunu belirtmeliyim. **Colspan** için verdiğimiz değer, en az altındaki satırdaki hücre sayısı kadar olmalıdır. Az olduğu taktirde, yazılan değer kadar ilk satırda hücre ayırır. Bu örnekte **colspan** değerini 1 yapın ve ne olduğunu görün.



1. Hücre	
2. Hücre	3. Hücre

Hazırlayacağınız siteniz için erişilebilirlik çok önemli bir kavram. Erişilebilirlik, tahmin edebileceğiniz gibi, her konumda her insanın sitenize erişebilmesi ve sitenizi rahat bir şekilde gezebilmesi anlamına gelmektedir. Fakat burada sitenizi hazırlarken engellileri de düşünerek sitenizi kodlamanız gerekir.

Şimdi örneğimize geçelim ve nasıl oluyormuş görelim.

```
1 <html>
2   <head>
3     <title>Summary ve Caption Örneği</title>
4   </head>
5   <body>
6     <table summary="Summary ve Caption ile ilgili açıklamanın bulunduğu bir tablo" border="1">
7       <caption>HTML Tablo Başlığı</caption>
8       <tr>
9         <td colspan="2">1. Hücre</td>
10      </tr>
11      <tr>
12        <td>2. Hücre</td>
13        <td>3. Hücre</td>
14      </tr>
15    </table>
16  </body>
17 </html>
```

**Summary** İngilizce'de “**kısa özet**” anlamındadır. Biz burada, summary içerisine yazdığımız cümle, site içerisinde gözükmeyecek ama görme engellilerin kullandığı ekran okuyucular tarafından algılanacak ve böylelikle sizin tablonuzun içeriği hakkında kısa bilgi verecektir.

**POLAT BÜYÜKARSLAN**

WEB Adresi: <http://www.polatbuyukarslan.com>

Email Adresi: [iletisim@polatbuyukarslan.com](mailto:iletisim@polatbuyukarslan.com)

Burada kullandığımız **Caption** özelliği, gördüğünüz gibi <table> etiketinden hemen sonra kullanılıyor ve buraya yazdığınız yazı tablonun hemen üzerinde görünüyor.

Buraya kadar dersleri ilgiyle takip ettiğiniz için teşekkür ederim. HTML derslerine burada noktayı koyuyorum. HTML ile ilgili anlatmadığım birkaç şey daha var. Ben genel olarak işinize yarayabilecek şeyleri vermeye çalıştım. Anlatmadığım bir sürü etiket var. Öğrenmek isteyenler araştırıp öğrenebilir. Benim size tavsiyem hazırıcı insanlardan olmayın. Sürekli araştırın ve öğrenin. HTML konusunda yazacağım başka konular olursa, yine HTML kategorisi altında bunları bulacaksınız.

***Başka Derslerde Görüşmek Üzere...***

***POLAT BÜYÜKARSLAN***

WEB Adresi: <http://www.polatbuyukarslan.com>

Email Adresi: [iletisim@polatbuyukarslan.com](mailto:iletisim@polatbuyukarslan.com)