

# HTML'ye Giriş

Bir HTML ögesi, bir başlangıç etiketi, bir miktar içerik ve bir bitiş etiketi ile tanımlanır:

`<tagname>` İçerik buraya gelir... `</tagname>`

HTML **ögesi** , başlangıç etiketinden bitiş etiketine kadar her şeydir:

`<h1>` İlk Başlığım `</h1>`

`<p>` İlk paragrafım. `</p>`

```
1  <!DOCTYPE html>
2  <html>
3  <head>
4      <title>Page Title</title>
5  </head>
6  <body>
7      <h1>My First Heading</h1>
8      <p>My first paragraph.</p>
9  </body>
10 </html>
```

1. `<!DOCTYPE html>` bu belgenin bir HTML5 belgesi olduğunu tanımlar
2. `<html>` bir HTML sayfasının kök ögesidir
3. `<head>` HTML sayfasıyla ilgili meta bilgileri içerir
4. `<title>` Öge, HTML sayfası için bir başlık belirtir (tarayıcının başlık çubuğunda veya sayfanın sekmesinde gösterilir )
6. `<body>` Öge, belgenin gövdesini tanımlar ve başlıklar, paragraflar, resimler, köprüler, tablolar, listeler vb. gibi tüm görünür içerikler için bir kapsayıcıdır .
7. `<h1>` bir başlığı tanımlar
8. `<p>` bir paragraf tanımlar

# HTML Başlıkları

HTML başlıkları `<h1>` .... `<h6>` etiketleriyle tanımlanır.

`<h1>` en önemli başlığı tanımlar. `<h6>` en az önemli başlığı tanımlar:

## Örnek:

```
<h1>This is heading 1</h1>
<h2>This is heading 2</h2>
<h3>This is heading 3</h3>
```

# HTML Paragrafları

HTML paragrafları `<p>` etiketi ile tanımlanır:

## Örnek:

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

# HTML Bağlantıları

HTML bağlantıları `<a>` etiketle tanımlanır:

## Örnek vermek

```
<a href="https://www.w3schools.com">This is a link</a>
```

Varsayılan olarak, bağlantılı sayfa mevcut tarayıcı penceresinde görüntülenecektir. Bunu değiştirmek için bağlantı için başka bir hedef belirtmelisiniz.

Nitelik `target`, bağlantılı belgenin nerede açılacağını belirtir.

- `_self`- Varsayılan. Belgeyi, tıklandığı pencerede/sekmede açar
- `_blank`- Belgeyi yeni bir pencerede veya sekmede açar
- `_parent`- Belgeyi ana çerçevede açar
- `_top`- Belgeyi pencerenin tam gövdesinde açar

```
<a href="https://www.w3schools.com/" target="_blank">Visit W3Schools!</a>
```

# HTML Görselleri

`<img>` HTML resimleri etiketi ile tanımlanır .

Kaynak dosya (**src**), alternatif metin (**alt**), **width** ve **height** nitelikler olarak tanımlanır:

## Örnek:

```

```

## src Özelliği

`<img>` etiketi, bir HTML sayfasına bir resim gömmek için kullanılır . **src**, görüntülenecek görüntünün yolunu belirtir:

## Örnek:

```

```

URL'yi belirtmenin iki yolu vardır **”src”**:

**1. Mutlak URL** - Başka bir web sitesindeki harici bir resme bağlantı için.

Örnek: `src="https://www.w3schools.com/images/img_girl.jpg"` .

**Notlar:** Harici görseller telif hakkı kapsamında olabilir. Kullanmak için izin almazsanız, telif hakkı yasalarını ihlal ediyor olabilirsiniz. Ayrıca, harici görüntüleri kontrol edemezsiniz; aniden kaldırılabilir veya değiştirilebilir.

**2. Göreli URL** - Web sitesinde barındırılan bir resme bağlantılar. Burada URL, alan adını içermez.

URL eğik çizgi olmadan başlıyorsa, geçerli sayfaya göre olacaktır.

Örnek: `src="img_girl.jpg"`.

URL bir eğik çizgi ile başlıyorsa, dosya konumuna göre olacaktır.

Örnek: `src="/images/img_girl.jpg"`.