**1. <a>: Bağlantı (Anchor)**

Bağlantılar oluşturmak için kullanılır. Bir sayfadan başka bir sayfaya veya dosyaya bağlantı sağlar. href özelliği, bağlantının yönlendirileceği URL'yi belirtir.

Örnek:

<a href="https://www.google.com" target="\_blank">Google'a Git</a>

Bu örnek, "Google'a Git" metnine tıklandığında yeni bir sekmede Google'ı açar.

**2. <img>: Görsel Ekleme**

Bir web sayfasına resim eklemek için kullanılır. src özelliği, resmin dosya yolunu belirtir. alt özelliği ise resim görüntülenemezse alternatif metin olarak gösterilir.

Örnek:

<img src="image.jpg" alt="Bir Manzara Resmi" width="500" height="300">

Bu örnek, "image.jpg" dosyasını bir resim olarak gösterir, boyutu 500x300 olarak ayarlanmıştır.

**3. <iframe>: Sayfa İçinde Başka Bir Sayfa Ekleme**

Bir web sayfası içine başka bir web sayfası yerleştirmek için kullanılır. İç içe sayfa görüntülemek için idealdir.

Örnek:

<iframe src="https://www.wikipedia.org" width="600" height="400"></iframe>

Bu örnek, Wikipedia’nın ana sayfasını 600x400 boyutlarında bir çerçeve içinde görüntüler.

**4. <audio>: Ses Ekleme**

Bir web sayfasına ses dosyası eklemek için kullanılır. controls özelliği, ses kontrol butonlarını (oynat/duraklat gibi) ekler.

Örnek:

<audio controls>

<source src="music.mp3" type="audio/mpeg">

Tarayıcınız ses etiketini desteklemiyor.</audio>

Bu örnek, "music.mp3" dosyasını sayfaya ekler ve tarayıcıda ses kontrol düğmeleri görüntülenir.

**5. <video>: Video Ekleme**

Bir web sayfasına video eklemek için kullanılır. controls özelliği, video kontrol butonlarını (oynat/duraklat gibi) ekler.

Örnek:

<video width="640" height="360" controls>

<source src="movie.mp4" type="video/mp4">

Tarayıcınız video etiketini desteklemiyor.</video>

Bu örnek, "movie.mp4" dosyasını bir video oynatıcı olarak gösterir.

**6. <source>: Medya Kaynağı Belirleme**

Bir medya (ses veya video) öğesi için farklı dosya türleri belirtmek için kullanılır. Tarayıcı hangi dosya türünü destekliyorsa onu seçer.

Örnek:

<video controls>

<source src="movie.mp4" type="video/mp4">

<source src="movie.ogg" type="video/ogg">

Tarayıcınız bu videoyu desteklemiyor.</video>

Bu örnekte, tarayıcı MP4 dosyasını desteklemiyorsa OGG formatındaki videoyu oynatmaya çalışır.

**7. <picture>: Farklı Görüntü Kaynakları**

Birden fazla görsel kaynağı eklemek ve tarayıcının veya ekran boyutunun durumuna göre en uygun olanı seçmek için kullanılır. srcset ve <source> ile birlikte çalışır.

Örnek:

<picture>

<source media="(max-width: 600px)" srcset="small.jpg">

<source media="(min-width: 601px)" srcset="large.jpg">

<img src="default.jpg" alt="Responsive Image"></picture>

Bu örnekte, tarayıcı ekran genişliğine göre uygun resmi seçer.

**8. <figcaption> ve <figure>: Gelişmiş Görsel ve Medya Yönetimi**

<figure>: Görseller ve medya öğelerini gruplayarak daha anlamlı hale getirir.

<figcaption>: Bu grup için bir başlık veya açıklama sağlar.

Örnek:

<figure>

<img src="image.jpg" alt="Bir Manzara">

<figcaption>Bu bir manzara resmidir.</figcaption></figure>

Bu örnek, bir resim ile onun açıklamasını aynı blok içinde gösterir.

Tüm Etiketlerin Birlikte Kullanıldığı Örnek:

<!DOCTYPE html><html><head>

<title>Medya ve Bağlantı Etiketleri</title></head><body>

<h2>Bağlantı</h2>

<a href="https://www.example.com">Example'a Git</a>

<h2>Görsel</h2>

<img src="landscape.jpg" alt="Doğa Manzarası" width="500">

<h2>Ses Dosyası</h2>

<audio controls>

<source src="song.mp3" type="audio/mpeg">

Tarayıcınız bu sesi desteklemiyor.

</audio>

<h2>Video Dosyası</h2>

<video controls>

<source src="video.mp4" type="video/mp4">

Tarayıcınız bu videoyu desteklemiyor.

</video>

<h2>İframe ile Sayfa Gösterme</h2>

<iframe src="https://www.wikipedia.org" width="600" height="400"></iframe>

<h2>Gelişmiş Görsel Yönetimi</h2>

<figure>

<img src="mountain.jpg" alt="Bir Dağ Manzarası">

<figcaption>Bu bir dağ manzarasıdır.</figcaption>

</figure>

</body></html>