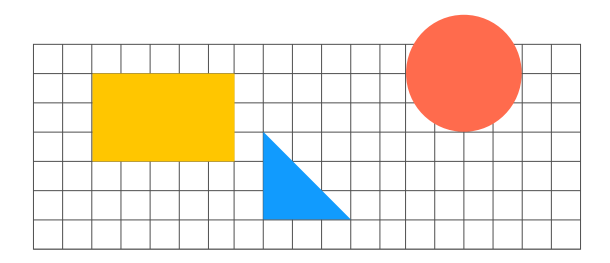
HTML





HTML Nedir ve Nasıl Çalışır?





HTML Nedir ve Nasıl Çalışır?

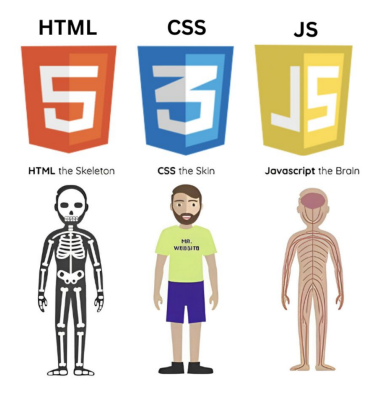
HTML (HyperText Markup Language) nedir?

Web sayfalarının iskeletini oluşturan dil

HTML'in tarayıcı tarafından nasıl işlendiği



HTML, CSS ve JavaScript ilişkisi





HTML, CSS ve JavaScript ilişkisi

HTML, CSS ve JavaScript ilişkisi

HTML: Yapıyı oluşturur

CSS: Sayfanın görünümünü düzenler

JavaScript: Sayfaya etkileşim ekler



HTML Sayfa Yapısı ve Temel Etiketler

HTML Belge Yapısı:

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="tr">
 <head>
   <meta charset="UTF-8" />
    <meta name="viewport" content="width=device-width, initial-</pre>
scale=1.0" />
    <title>İlk Web Sayfam</title>
 </head>
 <body>
   <h1>Merhaba Dünya!</h1>
    Bu benim ilk HTML sayfam.
 </body>
</html>
```



HTML'in ana bileşenleri:

- <!DOCTYPE html> → HTML5 bildirimi
- <html> → Ana kapsayıcı
- <head> → Sayfa başlığı, meta bilgileri içerir
-

 dy> → Sayfa içeriğini barındırır
- <h1> <h6> → Başlık etiketleri
- > → Paragraf etiketi



HTML'de Metin ve Liste Etiketleri

Metin Etiketleri:

```
<strong> ve <em> → Kalın ve italik metin
```

<u> ve <mark> → Altı çizili ve vurgulanmış metin

br> ve <hr> → Satır atlama ve yatay çizgi ekleme



HTML'de Metin ve Liste Etiketleri

Liste Etiketleri:

Sırasız Liste (Unordered List -)

```
ElmaMuzÇilek
```



HTML'de Metin ve Liste Etiketleri

Sıralı Liste (Ordered List -)

```
    Sabah kalk
    Kahvaltı yap
    Derse katıl
```

