

<div> </div> ETİKETİ ve id="...."

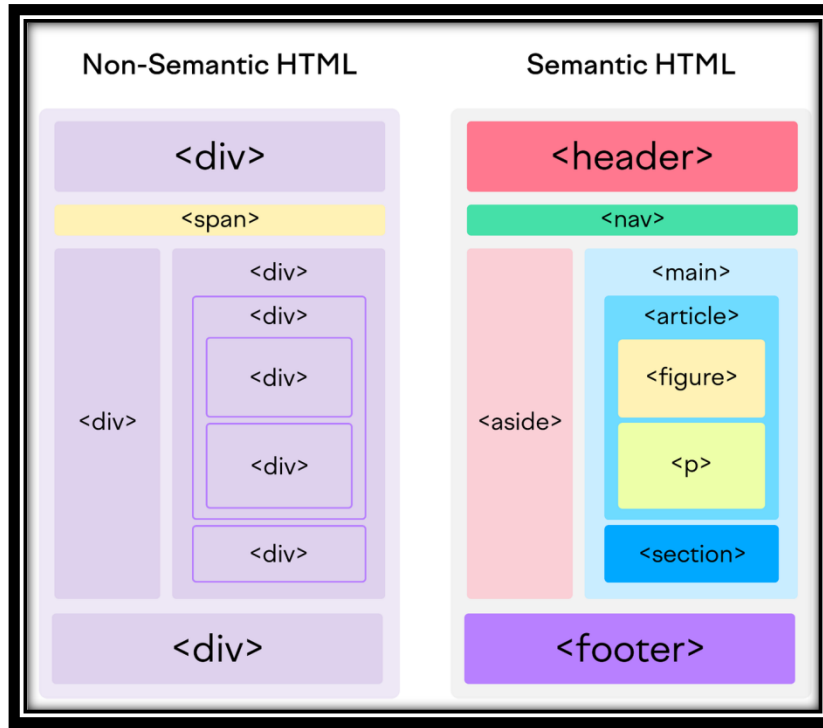
<div> (division) etiketi, web sayfalarında içerikleri gruplamak, düzenlemek ve yapılandırmak için kullanılan blok seviyesinde bir konteynerdir. Genellikle CSS ile şekillendirilerek (konumlandırma, arka plan, boyut) sayfa yapısı oluşturulur. Yeni satırdan başlar, genişlik/yükseklik atanabilir ve içeriklerin (metin, görsel, diğer etiketler) yönetilmesini sağlar.

Not: Lorem Ipsum, web tasarımı ve dizgi sektöründe içerik henüz hazır olmadığında, tasarımın şeklini, yazı tiplerini ve görsel düzenini göstermek için kullanılan anlamsız, sahte metin dolgusudur. Lorem5 deyip entıra basarsanız 5 kelimelik yazı yazar; lorem10 dersin 10 kelimelik yazı yazar.

Semantic Etiketler: Anlamlı etiketler.

Non Semantic Etiketler: Anlamlı olmayan etiketler.

Semantic Etiketler konusu daha sonra detaylıca açıklanacaktır.



```
<!DOCTYPE html>
<html lang="tr">
<head>
<meta charset="UTF-8">
<title>Div Örnek</title>
</head>
<body>
```

```
<div>Lorem ipsum dolor sit amet.</div> <!--Burada lorem5 denildi-->
```

```
<div>
```

```
Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Recusandae, commodi?
```

```
</div>
```

```
<div>Lorem, ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Repellendus, rerum! Id, pariatur. Excepturi cum, quasi soluta nihil et natus quo suscipit dolorem, nam nulla ipsum eum incidunt fugit tempore eveniet, molestias deleniti. Molestiae reprehenderit illum aliquid maiores amet numquam? Ab natus ullam fugit dolores expedita nesciunt quis aut eum aliquid!</div>
```

```
</body>
</html>
```

id=".....": HTML ve CSS dünyasında **ID**, bir öğeye atanan **benzersiz (tekil) bir kimlik** adıdır. Tıpkı bir insanın T.C. Kimlik Numarası gibi, bir sayfada aynı ID ismine sahip sadece **bir tane** öğe bulunabilir.

1. HTML'de Yazımı

```
<div id="ana-baslik">Bu benzersiz bir başlıktır.</div>
```

2. CSS'de Kullanımı

CSS tarafında bu öğeyi hedeflemek için başına # (diyez) işareti konur:

```
#ana-baslik {
  color: blue;
  font-size: 24px;
}
```

3. Neden Kullanılır?

Spesifik Tasarım: Sadece bir öğeye özel stil vermek için.

JavaScript Bağlantısı: JavaScript ile sayfadaki belirli bir öğeyi bulup (örneğin getElementById) üzerinde işlem yapmak için.

Sayfa İçi Linkler: Tıklandığında sayfanın belirli bir bölümüne kayan "Hızlı Menü" linkleri oluşturmak için (Çıpa/Anchor).

```
<!DOCTYPE html>
<html lang="tr">
<head>
<meta charset="UTF-8">
<title>Div Örnek</title>
</head>
<body>
```

```
<div id="header">Lorem ipsum dolor sit amet.</div> <!--Burada lorem5 denildi-->
```

```
<div id="nav">
Lorem ipsum dolor sit, amet consectetur adipisicing elit. Recusandae, commodi?
</div>
```

```
<div id="article">Lorem, ipsum dolor sit amet consectetur adipisicing elit. Repellendus, rerum! Id, pariatur. Excepturi cum, quasi soluta nihil et natus quo suscipit dolorem, nam nulla ipsum eum incidunt fugit tempore eveniet, molestias deleniti. Molestiae reprehenderit
```

illum aliquid maiores amet numquam? Ab natus ullam fugit dolores expedita nesciunt quis aut eum aliquid!</div>

</body>

</html>

