

HTML

```
<html>
```

```
<head>
```

```
<title>Çerçeveler</title>
```

```
</head>
```

```
<framesetcols="*,*"><frame name="sol" src="htm1.htm">
```

```
<frame name="sag" src="htm2.htm">
```

```
</frameset>
```

```
<noframes><body></body>
```

```
</noframes>
```

```
</html>
```

-
- **htm1.html**
 - **htm2.html**
 - `<html>`
 - `<head> </head>`
 - `<body bgcolor="red">`
 - `htm1.html`
 - `</body>`
 - `</html>`

-
- **htm2.html**
 - `<html>`
 - `<head> </head>`
 - `<body bgcolor="blue">`
 - `htm2.html`
 - `</body>`
 - `</html>`

-
- *<frameset>...</frameset>*
 - **cols="*,*** ifadesi ile açılacak çerçevelerin pixel cinsinden ebatlarını belirliyoruz,
 - **cols="25%,75%"** ile browser penceresinin o anki ebadına göre verilen %oranlarına göre şekil alması sağlanabilir yada *sembolü ile açılacak çerçevenin ebadı browser'a bırakılır, **cols="140,*"** ifadesi ilk pencerenin 140 pixel olacağını ikincinin ise ebadının browser'a bırakıldığını gösteriyor.
 - aynı zamanda açılacak çerçeve sayısını da belirtmiş oluyoruz.
cols=".." ifadesine iki değer (ya da yıldız) verirsek bu iki pencere aç anlamındadır, 3 değer 3 pencere açar.

-
- **FRAMESET** etiketi ile kullanabileceğimiz diğer parametreler;
 - **frameborder="..." (yes, no)**Çerçeveler arasındaki sınır çizgisinin görünüp görünmeyeceğini
 - **border="..." (sayı)**Sınır çizgisinin kalınlığını

-
- `<frameset rows="*,*" cols="*,*">`
 - `<frame name="aA" src="htm1.html">`
 - `<frame name="bB" src="htm2.html">`
 - `<frame name="cC" src="htm3.html">`
 - `<frame name="dD" src="htm4.html">`
 - `</frameset>`

-
- `<frameset cols="150,*">`
 - `<frame name="aA" src="htm1.html">`
 - `<frameset rows="100,*">`
 - `<frame noresize name="bB" src="htm2.html">`
 - `<frame name="cC" src="htm3.html">`
 - `</frameset>`
 - `</frameset>`