



**BATCH : B45 – B71**  
**LESSON : CSS**  
**DATE : 12.03.2022**  
**SUBJECT : Fundamentals**



techproeducation



techproeducation



techproeducation



techproeducation



techproedu



techproeducation.com



info@techproeducation.com



+1 (917) 768-7466



# Seçiciler (selectors) devam...



6

Aynı anda farklı elementlerin seçilmesi için virgül kullanılır.

```
<nav class="navbar">
  <ul>
    <li><a href="home.html">Ana Sayfa</a></li>
    <li><a href="products.html">Ürünler</a></li>
    <li><a href="about.html">Hakkımızda</a></li>
  </ul>
</nav>
```

```
.navbar ul,
.navbar a{
  padding:50px;
}
```



# Değişkenler

Değişken oluşturularak css içindeki değerler tek noktadan kolaylıkla değiştirilebilir. Değişken oluşturmak için root kullanılır.

```
:root {  
  --blue: #1e90ff;  
  --red: #ff0000;  
}
```

```
body {  
  background-color: var(--blue);  
}  
  
h2 {  
  border-bottom: 2px solid var(--red);  
}
```



# Display

Elementlerin inline ve block özelliklerini değiştirmek için display stili kullanılır. Display stili inline, block ve inline-block değerleri alabilir.

inline

Bir elemanı inline hale getirir. Böylece sadece ihtiyacı kadar yer kaplar. Width, height ile margin ve padding için dikey değerler alamazlar.

block

Bir elemanı block hale getirir. Böylece eleman yeni satırdan başlar ve tüm satırı kaplar.

inline-block

Hem block hem inline özellikler gösteren bir element haline gelir. Sadece ihtiyacı kadar yer kaplarken, width, height, dikey margin, padding gibi block elementlere mahsus özellikler de alabilir.

none

Elemanı gizler

flex

Elemana flex özellik kazandırır.



# Yatay menü

Aşağıdaki html kodlarını kullanarak ve gerekli CSS kodlarını yazarak şekildeki menüyü oluşturunuz

Ana Sayfa

Ürünler

Hakkımızda

Blog

İletişim

```
<nav>
  <ul>
    <li><a href="#">Ana Sayfa</a></li>
    <li><a href="#">Ürünler</a></li>
    <li><a href="#">Hakkımızda</a></li>
    <li><a href="#">Blog</a></li>
    <li><a href="#">İletişim</a></li>
  </ul>
</nav>
```

Fare ile üzerine gelindiğinde buton zemini yeşil, yazı rengi siyah olacaktır.

PRACTISE



# Açılır menü tasarımı

Üzerine gelindiğinde açılacak menü tasarlayınız.

## Ürünler

- Notebook
- Klavye
- Fare
- Monitör

PRACTISE



# Pseudo sınıfları

**:active** → Üzerine tıklanan linkleri seçer

**:hover** → Üzerine fare ile gelene linkleri seçer

**:visited** → Ziyaret edilmiş linkleri seçer

**:focus** → Aktif durumda olan form elemanlarını seçer

**:checked** → İşaretlenmiş checkbox ve radio butonları seçer

**:first-child** → İlk çocuk elemanı seçer

**:last-child** → Son çocuk elemanı seçer

**:nth-child(n)** → n. çocuk elemanı seçer

**:nth-child(odd)** → Tek sıradaki çocukları seçer

**:nth-child(even)** → Çift sıradaki çocukları seçer

**::after** → Bir elementin hemen sonrasına bir içerik ve bu içeriğe stil eklemek için kullanılır

**::before** → Bir elementin hemen öncesine bir içerik ve bu içeriğe stil eklemek için kullanılır



# Seçiciler (selectors) devam...



7

Child elementlerden sadece belli bir kısmı seçilebilir. Bunun için **pseudo** sınıfları kullanılır. Bunlar **first-child**, **last-child**, **nth-child** sınıflarıdır.

```
<nav class="navbar">
  <ul>
    <li><a href="home.html">Ana Sayfa</a></li>
    <li><a href="products.html">Ürünler</a></li>
    <li><a href="about.html">Hakkımızda</a></li>
  </ul>
</nav>
```

```
.navbar ul li:first-child{
  color: blue;
}
```





# Menü Tasarımı

PRACTISE

◀ Eylül | Ekim | Kasım | Aralık | Ocak | Şubat ▶

- Tüm simgeler psedo class ları ile eklenecek
- Hover ile stil ayarlanacak