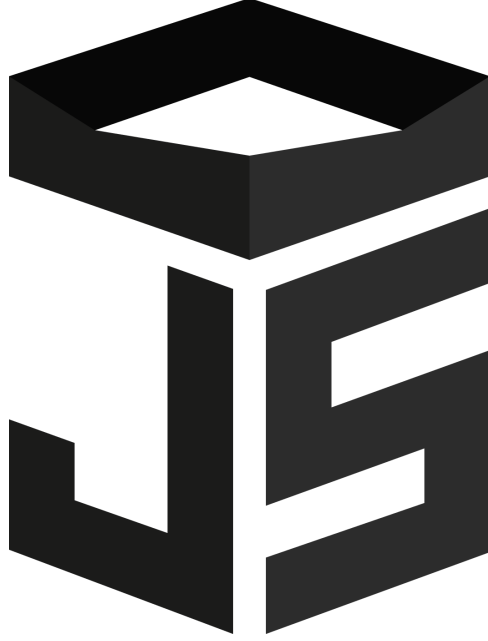


WT-9180



1. HTML sayfası oluşturup bir paragraf etiketi içerisine **CSS'in hangi ihtiyaç sebebiyle çıktığını ve ne işe yaradığını** anlatan kısa bir paragraf yazalım. Bu paragrafın hemen üstüne h1 ile paragrafa alakalı bir başlık ekleyelim
2. Bir **renk paleti oluşturma sitesine** girip (videoda öğrendiğimiz olabilir) güzel bir renk paleti oluşturalım veya seçelim
3. CSS dosyası oluşturup HTML dosyamıza bağlayalım (**external** yani harici css yazmaya başlayabilmek için yapıyoruz bunu)
4. Oluşturmuş olduğumuz CSS dosyasına gelip sayfamızın temasını değiştirelim:
 - Sayfanın arkaplanı ve içeriğin (yazılar vs.) renkleri için olmak üzere 2 ayrı renk seçmemiz gerekiyor
 - Seçtiğimiz renklerin kontrast farkı olmalı. Birbirine uzak renkler seçmeye çalışalım. Mesela beyaz bir arkaplanda açık sarı yazılar gözükmemeli yoksa rahat okunamaz

- Arkaplan rengini **rgb** olarak, içeriğin rengini ise **hex** olarak verelim (birbirine dönüştürebiliyorduk)
5. Bu ödevimizin 1. adımında oluşturmuş olduğumuz paragraf ve başlığın arasına bir sayfa ayracı (**hr** etiketi) koyup ayracı CSS ile değiştirelim:
- Öğrenmek için “*how to style hr css*” şeklinde Google üzerinden arama yapabiliriz
 - hr’ye **class** vererek yapalım ve **internal** css ile yazalım (CSS dosyasının içinde değil HTML dosyasının içinde olsun ama hr ile aynı satırda vermeyelim yani inline css yazmayalım)
 - class’ın ismi “*dotted-bold-divider*” olsun
 - Çizginin kalınlığı 5 piksel olsun
 - Dümdüz olmasın, parçalı bi şekilde çizgi çizgi olsun
 - Bunun rengini de oluşturmuş olduğumuz renk paletinden seçelim
6. İçerisinde “Öğrenciler” yazan bir **h2** başlık koyalım. İstedığımız herhangi bir rengi seçip rgba tipine çevirerek alpha kanalına %50 opaklık verelim (yani yarı saydam olsun)
7. Az önce oluşturmuş olduğumuz başlığın hemen altında ortaokulda bir sınıftaki **5** öğrencinin
- Adını
 - Soyadını
 - Sınıfını
 - Sene sonu ortalamasını
- tutan olan bir tablo oluşturalım. Bu bilgileri rastgele girelim
8. Az önceki adımda tablonun her satırının arkaplanını kendiniz seçtiğiniz farklı farklı renklere boyayın (renk paletinden seçmek zorunda değilsiniz)
- **Inline** (satır içi) css ile bu satırlara teker teker arkaplan rengi verelim
 - Başlık satırının arkaplan rengi css’ini inline olarak vermeyelim, onun yerine başlığa **id** ekleyelim ve **internal** (döküman içi) css olarak verelim

- Arkaplan rengini değiştirince yazılar okunmuyorsa onların da renklerini uyumlu olacak şekilde değiştirelim