

## **HTML ARKA PLAN**

web sitesinin gerçekten çok iyi görünmesini sağlayabilir.

### **Arka Plan**

<body> etiketi arka plan belirlemek için iki tane parametre bulundurur.

Bunlar "bgcolor" ve "background" parametreleridir.

bgcolor ile arka plan rengi, background ile de bir arka plan resmi belirtebilirsiniz.

### **Bgcolor**

```
<body bgcolor="#000000">
```

```
<body bgcolor="rgb(0,0,0)">
```

```
<body bgcolor="black">
```

### **Background**

```
<body background="images/background.jpg">
```

```
<body background="http://www.kku.edu.tr/grafik/logo.jpg">
```

## HTML RENKLER

Renkler Kırmızı (**Red**), Yeşil (**Green**) ve Mavi (**Blue**) "ışık" renklerinin kombinasyonu ile oluşturulur. Işık renklerinde ana renkler kırmızı yeşil ve mavidir.

- **Renk Değerleri**

HTML renkleri hexadecimal (16'lık Sayı Sistemi 0-F ) değerler ile RGB (kırmızı yeşil mavi) kombinasyonu ile belirtilebilir.

En düşük değer 0 (hex #00) ve en yüksek değer de 255'tir (hex #FF).

Aşağıda bu kombinasyonlar ile ilgili bir tablo görünmektedir:

Renk	HEX Değeri	RGB Değeri
	#000000	rgb(0,0,0)
	#FF0000	rgb(255,0,0)
	#00FF00	rgb(0,255,0)
	#0000FF	rgb(0,0,255)
	#FFFF00	rgb(255,255,0)
	#00FFFF	rgb(0,255,255)
	#FF00FF	rgb(255,0,255)
	#C0C0C0	rgb(192,192,192)
	#FFFFFF	rgb(255,255,255)

- **W3C Standart Renk İsimleri**

W3C, 16 tane geçerli renk ismi vermiştir. Bunlar; aqua, black, blue, fuchsia, gray, green, lime, maroon, navy, olive, purple, red, silver, teal, white, and yellow.

- **Çaprazlanmış Renk Değerleri**

Yıllar önce, bilgisayarların sadece 256 rengi desteklediği zamanlarda, 216 tane Güvenli Web Renkleri (Web Safe Colors), Web standardı olarak önerildi.

- **Kırmızı Rengini Kapatmak**

Eğer kırmızı rengini kapatırsanız geriye 65536 (256 x 256) tane yeşil ve mavi kombinasyonundan oluşan renk paleti kalır.

- **Kırmızı Rengini Açmak**

Eğer kırmızı rengini açarsanız geriye 65536 (256 x 256) tane yeşil ve mavi kombinasyonundan oluşan renk paleti kalır.

- **16 Milyon Farklı Renk**

Kırmızı, yeşil ve mavi renklerinin her birinin 256 tane değişik tonu vardır. Bu üçünün kombinasyonu ile 16 milyon tane (256 x 256 x 256) tane renk üretebilirsiniz. Bir çok son model monitör en az 16384 tane farklı rengi gösterebilmektedir.

Aşağıdaki tabloyu incerseniz, kırmızının 256 tane değişik tonunu görebilirsiniz. (Mavi ve yeşil kapalıdır.)

Kırmızı	HEX	RGB
	#000000	rgb(0,0,0)
	#080000	rgb(8,0,0)
	#100000	rgb(16,0,0)
	#180000	rgb(24,0,0)
	#200000	rgb(32,0,0)
	#280000	rgb(40,0,0)
	#300000	rgb(48,0,0)
	#380000	rgb(56,0,0)
	#400000	rgb(64,0,0)
	#480000	rgb(72,0,0)
	#500000	rgb(80,0,0)
	#580000	rgb(88,0,0)
	#600000	rgb(96,0,0)
	#680000	rgb(104,0,0)
	#700000	rgb(112,0,0)
	#780000	rgb(120,0,0)
	#800000	rgb(128,0,0)
	#880000	rgb(136,0,0)
	#900000	rgb(144,0,0)
	#980000	rgb(152,0,0)
	#A00000	rgb(160,0,0)
	#A80000	rgb(168,0,0)
	#B00000	rgb(176,0,0)
	#B80000	rgb(184,0,0)
	#C00000	rgb(192,0,0)
	#C80000	rgb(200,0,0)
	#D00000	rgb(208,0,0)
	#D80000	rgb(216,0,0)
	#E00000	rgb(224,0,0)
	#E80000	rgb(232,0,0)
	#F00000	rgb(240,0,0)
	#F80000	rgb(248,0,0)
	#FF0000	rgb(255,0,0)

## Gri'nin gölgeleri

Gri rengi aşağıda her ana ışık renklerinden eşit miktarda alınarak oluşturulabilir:

	RGB(0,0,0)	#000000
	RGB(8,8,8)	#080808
	RGB(16,16,16)	#101010
	RGB(24,24,24)	#181818
	RGB(32,32,32)	#202020
	RGB(40,40,40)	#282828
	RGB(48,48,48)	#303030
	RGB(56,56,56)	#383838
	RGB(64,64,64)	#404040
	RGB(72,72,72)	#484848
	RGB(80,80,80)	#505050
	RGB(88,88,88)	#585858
	RGB(96,96,96)	#606060
	RGB(104,104,104)	#686868
	RGB(112,112,112)	#707070
	RGB(120,120,120)	#787878
	RGB(128,128,128)	#808080
	RGB(136,136,136)	#888888
	RGB(144,144,144)	#909090
	RGB(152,152,152)	#989898
	RGB(160,160,160)	#A0A0A0
	RGB(168,168,168)	#A8A8A8
	RGB(176,176,176)	#B0B0B0
	RGB(184,184,184)	#B8B8B8
	RGB(192,192,192)	#C0C0C0
	RGB(200,200,200)	#C8C8C8
	RGB(208,208,208)	#D0D0D0
	RGB(216,216,216)	#D8D8D8
	RGB(224,224,224)	#E0E0E0
	RGB(232,232,232)	#E8E8E8
	RGB(240,240,240)	#F0F0F0
	RGB(248,248,248)	#F8F8F8
	RGB(255,255,255)	#FFFFFF