

Öğr. No: Ad Soyad:

Soru 1) Bir web sayfasının HTML ve CSS kodları ve web sayfası görünümü aşağıda verilmektedir. Web sayfası görünümünde “Yönetim” metni kırmızı, “Bilişim” metni mavi ve “İşletme” metni yeşil renkte görülmektedir. HTML ve CSS kodlarındaki boşlukları uygun ifadelerle doldurunuz (20p).

style.css	index.html
<pre>.s1{color:red;} #s2{color:blue;} #s3{color:green;} .s4{ text-decoration: underline; } .s5{border: solid 2px black; }</pre>	<pre><body> <h1 class = "s1 s4" "> Yönetim </h1> <h2 id = "s2" class = "s5" "> Bilişim</h2> <p id = "s3" class = "s5" "> İşletme</p> </body></pre>
web sayfası görüntüsü	
	

Soru 2) Aşağıda index.html ve script.js dosyalarının içeriği verilmektedir. Web sayfasındaki 2 adet sorudan qp1 id değerli paragraf 1. soruyu, qp2 id değerine sahip paragraf ise 2. soruyu temsil etmektedir. Sayfada 2 adet soru bulunmaktadır. 1. soru 2 seçeneğe ve 2. soru 3 seçeneğe sahiptir. Soruların seçeneklerine ayrı ayrı tıklandığında doğru seçenek için o soruya karşılık gelen paragrafın metin renginin kırmızı (red) ve yanlış seçenek için ilgili paragrafın metin renginin mavi (blue) olacak şekilde ayarlanması gerekmektedir. Tüm bu işlemler script.js dosyasında bulunan javascript kodları ile yapılmaktadır. script.js dosyasında bulunan “qa” isimli dizi ise sırasıyla sayfada bulunan 2 sorunun cevaplarını barındırmaktadır. Soruların cevaplarını kontrol etmek için kullanılan fonksiyonun ilk parametresi doğru cevabın dizideki indisini, ikinci parametresi kullanıcının verdiği cevabı ve üçüncü parametresi ise soruyu temsil eden paragrafın id değerini ifade etmektedir. Web programının doğru çalışması için kodlardaki boş bırakılan yerleri doldurunuz (40p).

index.html
<pre><p id="qp1">1</p> <p id="qp2">2</p> <p>1. 61 sayısı tek midir çift midir?</p> <input type="radio" name="rb0" value="tek" onclick="foo(0,'tek','qp1')"> Tek
 <input type="radio" name="rb0" value="cift" onclick="foo(0,'cift','qp1')"> Çift <p>2. Aşağıdakilerden hangisi Türkiye'nin başkentidir?</p> <input type="radio" name="rb1" value="bursa" onclick="foo(1,"bursa",'qp2')">Bursa
 <input type="radio" name="rb1" value="ankara" onclick="foo(1,"ankara",'qp2')"> Ankara
 <input type="radio" name="rb1" value="ist" onclick="foo(1,"ist",'qp2')"> İstanbul <script src="script.js"></script></pre>
script.js
<pre>var qa = ["tek", "ankara"]; // define function function foo(a,b,c){ var par=document.getElementById(c); if (qa[a] == b){ par.style.color = red; } else{ par.style.color = blue; } }</pre>

Soru 3) Aşağıda soru3.html sayfasının kodları verilmektedir. Sayfada 2 adet kutu bulunmaktadır. 1. kutunun arkaplan renginin kırmızı, yeşil mavi renk (200, 230, 180) ve saydamlık değeri 0.5'tir. Kenarlığı noktalı, kırmızı renkli ve 2px kalınlığındadır. Kutunun iç kenar boşlukları soldan ve sağdan 5px ve üstten ve alttan 10px olarak ayarlanmalıdır. 2. kutunun arkaplan renginin hexadecimal değeri #616161'dir. Kenarlığı düz çizgili, mavi renkli ve 1px kalınlığındadır. Kutunun iç kenar boşlukları soldan ve sağdan 15px ve üstten ve alttan 20px olarak ayarlanmalıdır. Ayrıca kutular içindeki linklerin altı çizili değil, kırmızı renkli ve altalta görünmektedir. HTML kodundaki boşlukları uygun şekilde doldurunuz. (20p).

div1-Link1
div1-Link2

div2-Link3
div2-Link4
div2-Link5

soru3.html

```
<head>
<title>Soru 3</title>
<style>
#kutu1 {
    background-color : rgba(200,230,180,0.5) ;
    border : 2px dotted red ;
    padding : 10px 5px ;
}
.stil2 {
    background-color : #616161 ;
    border : 1px solid blue ;
    padding : 20px 15px ;
}
a {
    text-decoration : none ;
    color : red; display : block ;
}
</style>
</head>
<body>
<div id = "kutu1" >
    <a href="#">div1-Link1</a>
    <a href="#">div1-Link2</a>
</div>
<div class = "stil2" >
    <a href="#">div2-Link3</a>
    <a href="#">div2-Link4</a>
    <a href="#">div2-Link5</a>
</div>
</body>
```

Soru 4) Aşağıda 2 sorudan oluşan bir HTML Form çıktısı verilmektedir. Bu çıktıyı oluşturacak HTML kodundaki boşlukları uygun ifadelerle doldurunuz (20p).

1. Aşağıdaki seçeneklerden yalnızca 1 tanesini seçiniz.

- ☐ Seçenek 1
☐ Seçenek 2
☐ Seçenek 3

2. Aşağıdaki seçeneklerden uygun olanlarını işaretleyiniz.

- ☐ Seçenek 1
☐ Seçenek 2

Gönder

soru4.html

```
<form action="#" method="get">
<p>1. Aşağıdaki seçeneklerden yalnızca 1
tanisini seçiniz.</p>
<input type="radio" name="soru1" >
Seçenek 1 <br>
<input type="radio" name="soru1" >
Seçenek 2 <br>
<input type="radio" name="soru1" >
Seçenek 3 <hr>
<p>2. Aşağıdaki seçeneklerden uygun
olanlarını işaretleyiniz.</p>
<input type="checkbox" name="soru2a" >
Seçenek 1 <br>
<input type="checkbox" name="soru2b" >
Seçenek 2 <hr>
<input type="submit" value="Gönder" >
</form>
```

Başarılar
Zafer Yavuz