

1.

Aşağıdakilerden hangisi, çevresindeki içerikle çok az ilgili içeriğe sahip basılı kenar çubuğuna benzer?



<section>



<tangent>



<aside>



<figure>

2.

Aşağıdakilerde yanlış olan nedir?

```
<hgroup>
  <h2>The Big Apple</h2>
  <h4>Meeting the Challenge of the Big City</h4>
  <p>At 22, I was fresh out of college and moved to NYC.</p>
</hgroup>
```



İlk başlık bir <h1> ögesi olmalıdır.



<p> ögesine bir <hgroup> ögesi içinde izin verilmez.



Bir <hgroup> içinde en az üç <h1> ila <h6> ögesi olmalıdır.



Bu kodda yanlış bir şey yok.

3.

Blog gönderisi gibi bağımsız içerik için aşağıdaki öğelerden hangisi en iyi seçimdir?



<section>



<div>



<article>



<aside>

4.

**Bir web tasarımcısı neden bir <header> ögesini ve bir <footer> ögesini bir <article> ögesinin içine yerleştirmeyi düşünür?**

- ☒ Bir makalenin diğer web sitelerine dağıtılması durumunda doğru şekilde biçimlendirileceğinden emin olmak için.
- ☒ Makalenin başka sitelere sendikasyonu olması durumunda logo ve iletişim bilgileri gibi bilgilerin yer almasını sağlamak.
- ☒ Çünkü bir <article> ögesi, bir <header>, bir <footer> ve bir <aside> ögesi içermediği sürece doğrulamayı geçmeyecektir.
- ☒ Bunlardan hiçbiri.

**Bir web sitesinin bir bölümünü CSS ile stillendirmemiz gerekiyorsa, ancak etkilenen alanın anlamsal değeri yoksa, bunun için kullanılacak en iyi öge nedir?**

- ☒ <div>
- ☒ <section>
- ☒ <aside>
- ☒ <article>

**Aşağıdakilerden hangisi <figure> ögesi için doğru DEĞİLDİR?**

- ☒ İçeriği ana sayfa içeriğiyle doğrudan alakalı olduğu için <aside> ögesinden farklıdır.
- ☒ Sayfa içeriğinin genel anlamını etkilemeden sayfadaki diğer konumlara taşınabilir.
- ☒ Logolar ve site grafikleri, <figure> ögesinin iyi örnek kullanımlarıdır.
- ☒ Tek bir web belgesine birden fazla <figure> ögesi eklenebilir.

Aşağıdaki HTML5 kodunda yanlış olan nedir?

```
<figure class="figure">
  
</figure>
<figcaption>Sources of Revenue for 2013</figcaption>
```

- ☐ Bir sınıf adı, bir öge adıyla aynı olamaz.
- ☐ <img> ögesinde zorunlu kapanış etiketi eksik.
- ☐ <figure> ögesi, içinde en az iki ögenin yuvalanmasını gerektirir.
- ☒ <figcaption>, <şekil> içinde yuvalanmalıdır.

<figure> ve <figcaption> için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- ☒ Her <figure> ögesi için, sınırsız <img> ögesi olabilir, ancak yalnızca bir <figcaption> ögesi olabilir.
- ☐ Her <figure> ögesi için yalnızca bir <img> ögesi ve bir <figcaption> ögesi olabilir.
- ☐ Her <figure> ögesi için, sınırsız <img> ögesi ve sınırsız <figcaption> ögesi olabilir.
- ☐ Her web belgesinde yalnızca bir <figure> ögesi ve bir <figcaption> ögesi olabilir.

Aşağıdakilerden hangisi new semantic elements site düzeni kısıtlamalarını en iyi şekilde açıklar?

✗ `<header>`, `<footer>`, and `<nav>` can be used just once per page, but `<article>`, `<aside>`, and `<section>` can be used multiple times.

✗ `<nav>` can be used just once per page but `<header>`, `<footer>`, `<section>`, `<article>`, and `<aside>` can be used multiple times.

✗ `<section>` can be used just once per page but `<header>`, `<footer>`, `<nav>`, `<article>`, and `<aside>` can be used multiple times.

✓ `<header>`, `<footer>`, `<nav>`, `<article>`, `<aside>`, and `<section>` can each be used multiple times on a page.

**`<figure>` ve `<aside>` gibi öğeleri doğrudan CSS sınıfları veya kimlikleri kullanmadan stillendirmek için CSS kullanmanın tehlikesi nedir?**

TEHLİKESİ NEDİR :

✗ Hangi öğelere stil vermeye çalıştığımız belirsizleşebileceğinden, belge doğrulamayı geçemeyebilir.

✗ Yeni semantik öğelerin tümü, uygulanacak sınıfları gerektirir veya bazı tarayıcılarda düzensiz davranabilirler.

✓ İstemesek bile, istemeden aynı öğe türünün birden çok örneğine stil uygulayabiliriz.

✗ Bu yöntemin tehlikesi yoktur. Sınıfları kullanmayarak karakterleri kaydediyor ve belgelerimizin boyutunu küçültüyoruz.

---

## 1. Kapanış etiketi olmayan bir öğeye ad verin.

Multiple Choice

1. Name an element which doesn't have a closing tag.

✓ ☒ `<img>`

✗ ☐ `<head>`

✗ ☐ `<body>`

✗ ☐ `<p>`

 SHOW ANSWER

## 2. HTML ne anlama gelir?

2. What does HTML stand for?

✗ ☐ Hypertext Medium Language

✗ ☐ Hippo Tries Making Licorice

✗ ☐ Hypertext Markup Lingo

✓ ☒ Hypertext Markup Language

 SHOW ANSWER

Web içeriği (resimleriniz, metneleriniz, bağlantılarınız gibi) burada görünecektir.

3. The content of the web (such as your pictures, text, links) will show up here.

☐ Head

☒ Body

☐ Style

☐ Folder

 SHOW ANSWER

4. Aşağıdakilerden hangisi en büyük başlıktır?

4. Which of the following is the largest heading?

☒ H2

☐ H3

☐ H4

☐ H6

 SHOW ANSWER

5. Aşağıdaki etiket madde işaretli bir liste gösterecektir

5. The following tag will show a bulleted list

☒ `<ul>`

☐ `<ol>`

☐ `<li>`

☐ `<list>`

6. HTML Dili kullanır

## 6. HTML Language uses

- ☐ Tabs
- ☒ Tags
- ☐ Punctuation
- ☐ Quotations

## 7. </h> is

- ☐ Header Tag
- ☐ Headline Tag
- ☐ Half of a tag
- ☒ Closing header tag

## 8. HTML ve CSS arasındaki fark nedir?

- ☐ CSS bir HTML türüdür
- ☒ HTML bir web sayfası yapısı verir. CSS stil sağlar.
- ☐ CSS bir web sayfasını yapılandırır. HTML kesinlikle stil sağlar.
- ☐ Fark yok.

 CEVAP GİZLE

## 9. Bu etikette yanlış olan nedir?

``

- ☐ src , href ile değiştirilmelidir
- ☐ </img> etiketi bulunmamaktadır.
- ☒ Alt özniteliği eksik.
- ☐ Hata yok.

10. Aşağıdakilerden hangisinin sözdizimi doğru?



<!DOCTYPE html>



<DOCTYPE! html>



!<DOCTYPE html>



<DOCTYPE html !>



HIDE ANSWER

11. Aşağıdakilerden hangisi bir HTML öğesidir?

11. Which of these is an HTML element?



src



img



pic.jpg



< >

12. Aşağıdakilerden hangisi bir HTML özelliğidir?

12. Which of these is an HTML attribute?



table



border



tr



td

13. Bir görüntüyü görüntülemek için <figure> etiketiyle birlikte hangi etiket kullanılır?

13. Which tag is used with the <figure> tag to display an image?



<img>



<src>



<fig>



<a>



**Bir web belgesindeki kaynak kodu hangi öge yorumlar?**

14. Which item interprets the source code in a web document?

☐ Text editor

☒ Web browser

☐ HTML editor

☐ Web server

---

**Bir web sayfasının hangi bölümünde belgenin yazarı, telif hakkı bilgileri, kullanım şartlarına bağlantılar, iletişim bilgileri vb.**

15. What section of a web page contains the author of the document, copyright information, links to the terms of the use, contact information, etc.

☐ Header

☒ Footer

☐ Nav

☐ Div

**Bir web sayfasına yatay çizgi eklemek için doğru kod hangisidir?**

16. Which is the correct code to insert a horizontal line in a web page?

☐ <br>

☐ <h1>

☒ <hr>

☐ <li>

**Aşağıdaki kodda hangi satır bir HTML belgesinin sonunu gösterir?**

```
3 <title>Document title</title>
4 </head>
5 <body>
6 <p>This is content</p>
7 </body>
8 </html>
```

8 </html>

☐ 4. satır

☐ 6. satır

☐ 7. satır

☒ satır 8

18. Bu üç bileşenden hangisi HTML5 ailesinin birincil ögesi **DEĞİLDİR** ?

18. Which of these three componenets is **NOT** a primary element of the HTML5 family?

☒ XML

☐ HTML

☐ CSS

☐ JavaScript

19. Aşağıdakilerin tümü HTML5 **EXCEPT**: için geçerlidir :

☒ Windows 8 veya üstü gerektirir

☐ Web uygulamaları ve PC/cihaz uygulamaları oluşturmak için kullanılabilir

☐ Platformdan bağımsızdır

☐ Açık bir standart üzerine inşa edilmiştir

20. Bir emulator HTML ve CSS belgelerini arar ve hataları arar.

☐ True

☒ False

Kenarları yuvarlaklaştırmak için hangisi kullanılır ?

<input type="checkbox"/> border[round]: 30px;
<input type="checkbox"/> corner-effect: round;
<input checked="" type="checkbox"/> border-radius: 30px;
<input type="checkbox"/> alpha-effect: round-corner;

**Nesnelere gölge eklemek için hangisi kullanılır ?**

<input checked="" type="checkbox"/> box-shadow: 10px 10px 5px grey;
<input type="checkbox"/> shadow-right: 10px shadow-bottom: 10px;
<input type="checkbox"/> shadow-color: grey;
<input type="checkbox"/> alpha-effect[shadow]: 10px 10px 5px grey;

**Çerçeveye istediğimiz bir resmi hangisi atarız ?**

<input type="checkbox"/> border: url(image.png);
<input type="checkbox"/> border-variable: image url(image.png);
<input checked="" type="checkbox"/> border-image: url(border.png) 30 30 round;
<input type="checkbox"/> Hiçbiri

**Correct!**

**Arka plan resmini yeniden botulandırmak için hangisini kullanırız ?**

☒ background-size: 80px 60px;

☐ bg-dimensions: 80px 60px;

☐ background-proportion: 80px 60px;

☐ alpha-effect: bg-resize 80px 60px;

**Yazılara gölge vermek için hangisi kullanılır. ?**

☐ font: shadowed 5px 5px 5px grey;

☐ font-shadow: 5px 5px 5px grey;

☒ text-shadow: 5px 5px 5px grey;

☐ shadow: text 5px 5px 5px grey;

**Alana sığmayan kelimelerin alt satırdan deva etmesi için hangisi kullanılır ?**

word-wrap: break-word;

text-wrap: break-word;

text-wrap: force;

text-width: set;

**Nesneleri döndürmek için hangisi kullanılır?**

object-rotation: 30deg;

transform: rotate(30deg);

rotate-object: 30deg;

transform: rotate-30deg-clockwise;

**Correct!**

**Nesneleri yeniden boyutlandırma/ölçeklendirme için hangisi kullanılır ?**

transform: scale(2,4);

scale-object: 2,4;

scale: (2,4);

Hiçbiri

**Box-shadow özelliği tüm tarayıcılar tarafından desteklenir**

Doğru

Yanlış

**Border-Radius değeri "0" yapılırsa ne olur**

Köşe yatay eğri olacaktır.

Köşe kare olacaktır.

Köşe dikey eğri olacaktır.

**text-shadow özelliğinin ilk üç parametresi hangisinde doğru sırada yazılmıştır. ?**

dikey, bulanıklık, yatay

bulanıklık, dikey, yatay

dikey, yatay, bulanıklık

yatay, dikey, bulanıklık

**Box-shadows özelliği ile birden fazla gölgelendirme yapılabilir.**

Doğru

Yanlış

**Border-radius özelliğinin parametreleri hangisinde doğru sırada verilmiştir. ?**

üst, alt, sol, sağ

yukarı, aşağı, ön, arka

sol üst, sağ üst, sağ alt, sol alt

sol alt, sağ alt, sağ üst, sol üst

<frameset cols="120,\*"> kodunda aşağıdakiler doğru olacaktır.

A. Üst çerçeve 120 piksel yüksekliğinde olacaktır

B. Sol çerçeve 120 inç genişliğinde olurdu

C. Sol çerçeve 120 piksel genişliğinde olacaktır

Bu etiketlerin hangilerinin tümü <table> etiketidir?

A. <thead><body><tr>

B. <table><tr><td>

C. <table><head><tfoot>

Küçük harfler  
kullanarak bir liste  
oluşturmak için ?

A. <ol "a">

B. <ol letter="a">

C. <ol type="a">

1) HTML'nin kısaltması -

- a. Yüksek Metin Makine Dili
- b. Köprü Metni ve bağlantılar İşaretleme Dili
- c. Köprü Metni İşaretleme Dili
- d. Bunlardan hiçbiri

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (c) Köprü Metni İşaretleme Dili

**Açıklama:** HTML, web sayfaları ve web uygulamaları oluşturmak için kullanılan Köprü Metni İşaretleme Dili'nin kısaltmasıdır.

HyperText basitçe "Metin İçinde Metin" anlamına gelir. Bir metnin içinde bir bağlantı vardır, bir hiper metindir. İşaretleme dili, bir metin belgesine mizanpaj ve biçimlendirme kuralları uygulamak için kullanılan bir bilgisayar dilidir.

---

2) Bir web sayfasını başlatmak için doğru HTML etiketleri sırası:

- a. Başlık, Başlık, HTML, gövde
- b. HTML, Gövde, Başlık, Kafa
- c. HTML, Başlık, Başlık, Gövde
- d. HTML, Başlık, Başlık, Gövde

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (d) HTML, Başlık, Başlık, Gövde

**Açıklama:** Bir web sayfasını başlatmak için doğru HTML etiketleri sırası html, head, title ve body şeklindedir.

---

3) Aşağıdaki öğelerden hangisi HTML'de metni kalın yapmaktan sorumludur?

- a. <pre>
- b. <a>
- c. <b>
- d. <br>

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (c) <b>

**Açıklama:** HTML'deki <b> (kalın etiket) etiketi, yazılan metni kalın biçimde görüntülemek için kullanılır.

---

4) HTML'de en büyük başlığı eklemek için aşağıdaki etiketlerden hangisi kullanılır?

- a. <h3>
- b. <h1>
- c. <h5>

d. <h6>

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (b) <h1>

**Açıklama:** <h1> etiketi, ana başlığı veya en üst düzey başlığı eklemek için kullanılır.

---

5) HTML'de satır sonu eklemek için aşağıdaki etiketlerden hangisi kullanılır?

a. <br>

b. <a>

c. <pre>

d. <b>

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) <br>

**Açıklama:** HTML belgesindeki <br> etiketi, bir metinde satır sonu oluşturmak için kullanılır. <br> etiketini HTML koduna yerleştirirsek, kelime işlemcide enter tuşuna basmakla aynı şekilde çalışır.

---

6) HTML'de sırasız bir liste (liste öğelerinin madde işaretleri içinde olduğu bir liste) nasıl oluşturulur?

a. <ul>

b. <ol>

c. <li>

d. <i>

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) <ul>

**Açıklama:** HTML'deki <ul> etiketi, liste öğelerini madde işaretli biçimde görüntülemek için kullanılır. Dört tür sırasız liste olabilir: **disk**, **daire**, **kare** ve **hiçbiri**.



---

7) HTML'de bir etiketin kapanışını temsil etmek için hangi karakter kullanılır?

- a. \
- b. !
- c. /
- d. .

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (c) /

**Açıklama:** Eğik çizgi (/) karakteri, HTML'de bir etiketin kapanışını belirtmek için kullanılır.

---

8) HTML'de bir köprü nasıl oluşturulur?

- a. <a href = "www.javatpoint.com"> javaTpoint.com </a>
- b. <a url = "www.javatpoint.com" javaTpoint.com /a>
- c. <a link = "www.javatpoint.com"> javaTpoint.com </a>
- d. <a> www.javatpoint.com <javaTpoint.com /a>

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) <a href = "www.javatpoint.com"> javaTpoint.com </a>

**Açıklama:** Bağlantı etiketi ve href niteliği, bağlantıyı HTML'de oluşturmak için kullanılır.

---

9) HTML'de sıralı bir liste (liste öğelerini sayılarla içeren bir liste) nasıl oluşturulur?

- a. <ul>
- b. <ol>
- c. <li>
- d. <i>

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (b) <ol>

**Açıklama:** HTML'deki <ol> etiketi, liste öğelerini numaralandırılmış biçimde görüntülemek için kullanılır. Numaralandırılmış listenin farklı türleri olabilir: sayısal sayı, büyük harf, küçük alfabe vb.

---

10) Aşağıdaki öğelerden hangisi HTML'de metni italik yapmaktan sorumludur?

- a. <i>
- b. <italik>
- c. <it>
- d. <pre>

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) <i>

**Açıklama:** HTML'deki <i> (italik etiket) etiketi, yazılan metni italik biçimde görüntülemek için kullanılır.

11) HTML'ye nasıl resim eklenir?

- a. <img href = "jtp.png" />
- b. <img url = "jtp.png" />
- c. <img link = "jtp.png" />
- d. <img kaynağı = "jtp.png" />

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (d) <img kaynağı = "jtp.png" />

**Açıklama:** img etiketi ve src niteliği, web sayfasında bir resmi görüntülemek için kullanılır.

---

12) HTML'de arka plan rengi nasıl eklenir?

- a. <marquee bg color: "kırmızı">
- b. <marquee bg-color = "kırmızı">
- c. <marquee bgcolor = "kırmızı">

d. <marquee rengi = "kırmızı">

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (c) <marquee bgcolor = "kırmızı">

**Açıklama:** **bgcolor** niteliği HTML ögesinin arka plan rengini ayarlamak için kullanılır.

---

13) <input> -

- a. bir biçim etiketi.
- b. boş bir etiket.
- c. Yukarıdakilerin hepsi
- d. Yukarıdakilerin hiçbiri

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (b) boş bir etiket

**Açıklama:** HTML'deki <input> etiketi, HTML belgesindeki bir form giriş kontrolünü temsil etmek için kullanılır.

---

14) Altı çizili metin oluşturmak için aşağıdaki etiketlerden hangisi kullanılır?

- a. <i>
- b. <ul>
- c. <u>
- d. <pre>

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (c) <u>

**Açıklama:** HTML'deki <u> (altı çizili etiket) etiketi, altı çizili metni görüntülemek için kullanılır. Düz altı çizili bir metin olarak işlendi, ancak CSS özellikleri kullanılarak değiştirilebilir.

---

15) HTML'de bir onay kutusu nasıl oluşturulur?

- a. <input type = "onay kutusu">
- b. <giriş türü = "düğme">
- c. <onay kutusu>
- d. <giriş türü = "kontrol">

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) <giriş tipi = "onay kutusu">

**Açıklama:** HTML'de bir onay kutusu oluşturmak için **<input>** etiketini kullanmalı ve **type** niteliğine değer **onay kutusunu** vermeliyiz .

---

16) Açılır bir seçim listesinde seçenekleri tanımlamak için aşağıdaki etiketlerden hangisi kullanılır?

- a. <seç>
- b. <liste>
- c. <açılır menü>
- d. <seçenek>

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (d) <seçenek>

**Açıklama:** HTML'deki <option> etiketi, <select> veya <datalist> ögesi içindeki bir açılır listedeki seçenekleri tanımlamak için kullanılır. Bir açılır listede en az bir <option> ögesi olmalıdır.

---

17) HTML etiketleri içine alınır-

- a. # ve #
- b. { ve }
- c. ! ve ?
- d. < ve >

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (d) < ve >

**Açıklama:** Tüm HTML etiketleri köşeli < > köşeli parantezler içine alınmalıdır .

---

18) Tabloya satır eklemek için aşağıdaki etiketlerden hangisi kullanılır?

- a. <td> ve </td>
- b. <th> ve </th>
- c. <tr> ve </tr>
- d. Yukarıdakilerin hiçbiri

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (c) <tr> ve </tr>

**Açıklama:** HTML'deki <tr> etiketi, tablodaki satırları tanımlamak için kullanılır. Tek bir HTML tablosu satırını tanımlamak için bir veya daha fazla <th> ana hücre ve <td> veri hücresinden oluşabilir.

---

19) HTML'deki <hr> etiketi aşağıdakiler için kullanılır -

- a. Yeni hat
- b. dikey cetvel
- c. yeni paragraf
- d. yatay cetvel

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (d) yatay cetvel

**Açıklama:** <hr> etiketi, HTML belgesinde paragraf düzeyinde tematik bir son belirtmek için kullanılır. Yatay kural olarak adlandırılır ve yatay bir çizgi çizer.

---

20) Bir öğeye benzersiz bir ad vermek için aşağıdaki özniteliklerden hangisi kullanılır?

- a. sınıf
- b. ID
- c. tip

d. Yukarıdakilerin hiçbirisi

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (b) kimlik

**Açıklama:** **id** niteliği HTML belgesinde bir unsuru için benzersiz bir kimlik belirtmek için kullanılır. Belirli görevleri gerçekleştirmek için JavaScript ve CSS tarafından kullanılacak benzersiz tanımlayıcıyı tahsis eder.

Metni kaydırma efektiyle görüntülemek için aşağıdaki HTML etiketlerinden hangisi kullanılır?

- a. <çerçeve>
- b. <kaydır>
- c. <div>
- d. Yukarıdakilerin hiçbirisi

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) <marquee>

**Açıklama:** <marquee> etiketi, bir metni veya resmi yatay veya dikey olarak kaydırmak için kullanılan standart olmayan bir HTML ögesidir. Basit bir deyişle, görüntüyü veya metni otomatik olarak yukarı, aşağı, sola ve sağa kaydırıldığını söyleyebiliriz.

---

22) Aşağıdaki HTML etiketlerinden hangisi özel biçimlendirme etiketidir?

- a. <p>
- b. <b>
- c. <pre>
- d. Yukarıdakilerin hiçbirisi

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (c) <pre>

**Açıklama:** HTML `<pre>` etiketi, önceden biçimlendirilmiş metinleri belirtmek için kullanılır. `<pre>...</pre>` etiketi içindeki metinler sabit genişlikte bir yazı tipinde görüntülenir. Genellikle kurye yazı tipinde görüntülenir. Her iki satır sonu alanını da korur.

---

23) Aşağıdakilerden hangisi HTML'de posta göndermenin doğru yoludur?

- a. `<a href = "mailto: xy@y">`
- b. `<a href = "xy@y">`
- c. `<mail xy@y</mail>`
- d. Yukarıdakilerin hiçbiri

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) `<a href = "mailto: xy@y">`

**Açıklama:** Bir kişiye posta göndermek için `<a>` (sabitleme etiketi) etiketini ve href niteliğini kullanabiliriz.

---

24) Aşağıdakilerden hangisi `<tr>`, `<th>` ve `<td>` için kapsayıcıdır?

- a. `<veri>`
- b. `<tablo>`
- c. `<grup>`
- d. Yukarıdakilerin hepsi

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (b) `<tablo>`

**Açıklama:** HTML'deki `<table>` etiketi, genellikle verileri tablo biçiminde görüntülemek için kullanılır. `<table>` elementini kullanarak, `<tr>`, `<th>` ve `<td>` elementleri yardımıyla verileri tablo şeklinde gösterecek bir tablo oluşturabiliriz.

---

25) HTML'ye arka plan resmi nasıl eklenir?

- a. `<gövde arka planı = "img.png">`

- b. <img arkaplanı = "img.png">
- c. <bg-image = "img.png">
- d. Yukarıdakilerin hiçbirisi

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) <body background = "img.png">

**Açıklama:** Tüm belgeye bir arka plan resmi uygulamak için , HTML belgesinin <body> bölümünde **arka plan** niteliğini belirtmemiz gerekir .

---

26) HTML'deki sırasız veya madde işaretli liste türleri nelerdir?

- a. disk, kare, üçgen
- b. çokgen, üçgen, daire
- c. disk, daire, kare
- d. Yukarıdakilerin hepsi

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (c) disk, daire, kare

**Açıklama:** HTML'deki sırasız veya madde işaretli liste, öğeleri madde işaretli biçimde görüntülemek için kullanılır. Temel olarak üç tür sırasız liste vardır: **disk**, **daire** ve **kare** .

---

27) Küçük harflerle bir liste oluşturmanın doğru yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- a. <ol alfa = "a" >
- b. <ol tipi = "a">
- c. <ol harfi = "a">
- d. Yukarıdakilerin hiçbirisi

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (b) <ol type = "a">

**Açıklama:** **tip** nitelik kullanılır <ol> liste öğelerinin türünü belirtmek için etiketi.



---

28) Sayısal değeri 4 olan sıralı bir listeyi başlatmanın doğru yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- a. `<ol type = "1" başlangıç = "4">`
- b. `<ol type = "1" start = "4">`
- c. `<ol tipi = "1" sayı = "4">`
- d. `<ol type = "1" başlangıç = "4">`

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (d) `<ol type = "1" start = "4">`

**Açıklama:** **Başlangıç** nitelik kullanılır **<ol>** liste öğeleri başlatılacağı yeri etiketi belirtmek için.

---

29) Aşağıdaki HTML özelliklerinden hangisi satır içi stilleri tanımlamak için kullanılır?

- a. stil
- b. tip
- c. sınıf
- d. Yukarıdakilerin hiçbiri

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) stil

**Açıklama:** **tarzı** HTML niteliği varolan HTML öğelerinin stilini değiştirmek için kullanılır. Herhangi bir HTML etiketi ile kullanılabilir. Stili HTML etiketine uygulamak için temel CSS özelliklerine sahip olmanız gerekir.

30) Aşağıdakilerden hangisi HTML'deki paragraf etiketidir?

- a. `<p>`
- b. `<b>`
- c. `<pre>`
- d. Yukarıdakilerin hiçbiri

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) <p>

**Açıklama:** HTML'deki <p> (paragraf etiketi) etiketi, bir web sayfasındaki paragrafı tanımlamak için kullanılır. HTML <p> etiketi, yeni paragrafın başlangıcını belirtir.

---

31) Bir HTML programı \_\_\_\_ uzantısı kullanılarak kaydedilir.

- a. .ht
- b. .html
- c. .hml
- d. Yukarıdakilerin hiçbiri

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (b) .html

**Açıklama:** **.html** veya **.htm** hem uzatma HTML programını kaydetmek için kullanılır. HTML dosyamızı **.html** uzantısını kullanarak veya **.htm** uzantısını kullanarak kaydedebiliriz . Dosya ağı teslim edildiğinde, HTML uzantısı dosya içeriğinin HTML olduğunu gösterir.

---

32) HTML'deki bir program şu şekilde oluşturulabilir ve okunabilir -

- a. internet tarayıcısı
- b. sunucu
- c. Çevirmen
- d. Yukarıdakilerin hiçbiri

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (a) Web tarayıcısı

**Açıklama:** HTML programları web tarayıcısı tarafından okunabilir ve oluşturulabilir. Bir web tarayıcısı birkaç web sayfasını destekleyebilir.

---

33) HTML'deki etiketler -

- a. harfe duyarlı
- b. büyük harfle
- c. büyük küçük harf duyarlı değil
- d. küçük harfle

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (c) büyük/küçük harf duyarlı değil

**Açıklama:** HTML, büyük/küçük harfe duyarsız bir dildir; bu, etiketleri büyük harf veya küçük harf olarak kullanabileceğimiz anlamına gelir. Okunabilirlik, tutarlılık vb. için tüm etiketlerin küçük harfle yazılması önerilir.

---

34) Aşağıdakilerden hangisi HTML belgesinin kök etiketidir?

- a. <body>
- b. <kafa>
- c. <başlık>
- d. <html>

Cevabı Gizle çalışma alanı

**Cevap:** (d) <html>

**Açıklama:** <html> etiketi, bir HTML belgesinin kökünü temsil eder, dolayısıyla kök öge olarak da adlandırılır. <head>, <body> gibi tüm öğeleri (!Doctype hariç) ve HTML belgesinde görünen her öğeyi içeren bir kapsayıcıdır.

35) html5'te, belge türünü başlatmak için aşağıdaki etiketlerden hangisi kullanılır?

< Doctype HTML>

< \ Doctype html>

< Doctype>

<!DOCTYPE html>

Yanıt Çalışma Alanını Gizle

Cevap: (d) <!DOCTYPE html>

Açıklama:<!DOCTYPE html > tag, tarayıcıyı belgede kullanılan HTML sürümü hakkında bilgilendirmek için kullanılır. Belge türü bildirimi (DTD) olarak adlandırılır

36) combobox (veya açılır kutu) oluşturmak için aşağıdaki etiketlerden hangisi kullanılır?

<liste>

<seçme>

< input type = "açılır menü">

<ul>

Yanıt Çalışma Alanını Gizle

Cevap: (B) < seç>

Açıklama: HTML < select> etiketi, birden çok seçeneğe sahip bir açılır liste oluşturmak için kullanılır. Bir listedeki seçenekleri tanımlamak için <option> ögesi < select> etiketinin içine yerleştirilmiştir.

Aşağıdakilerden hangisi, etiket?

- a. yöntem
- b. aksiyon
- c. Hem (a) hem de (b)
- d. Yukarıdakilerin hiçbiri

---

38) HTML'de bir şeyi yorumlamanın doğru yolu hangisidir?

- a. ## ve # kullanma
  - b. <!-- ve --> kullanma
  - c. </-- ve -/> kullanma
  - d. <!-- ve -!> kullanma
-

39) İfadedeki gücü göstermek için hangi HTML etiketi kullanılır, yani  $(x^2 - y^2)$ ?

- a. <sup>
  - b. <alt>
  - c. <p>
  - d. Yukarıdakilerin hiçbiri
- 

40) HTML'de yazı tipi yüzünü değiştirmenin doğru yolu aşağıdakilerden hangisidir?

- a. <font adı = "Calibri"> ..... </font>
- b. <font face = "Calibri"> ..... </font>
- c. <font = "Calibri"> ..... </font>
- d. Yukarıdakilerin hiçbiri

HTML Test 3:

**1. Aşağıdakilerden hangisi elemanın form üzerinde nasıl konumlanacağını belirtmek için kullanılır?**

A) size B) type

C) src D) align

**2. Kullanıcının birçok seçenek içerisinde bir tanesini seçebilmesine olanak tanıyan form nesnesi hangisidir?**

A) radio B) checkbox

C) text D) submit

**3. Formunuza yazı yazılabilecek alan eklemek için kullanılan form nesnesi hangisidir?**

A) text B) submit

C) textarea D) image

**4. Web tarayıcınızın penceresini yapışık parçalara ayırarak her bir parçanın ayrı bir içerik sergilemesini sağlayan etiket hangisidir?**

A) <frame> B) <frameset>

C) <input> D) <colspan>

**5. Aşağıdakilerden hangisi <frame> ile beraber kullanılan parametrelerden değildir?**

A) name B) scrolling

C) resize D) colspan

**6. Çerçeve desteği olmayan tarayıcılarda görüntülenecek sayfayı belirlemede kullanılan etiket hangisidir?**

A) <frame> B) <noframes>

C) <frameset> D) <noframeset>

**7. Stil kısmı HTML dokümanının hangi aralığında tanımlanır?**

A) <head>...</head> B) <title>...</title>

C) <body>...</body> D) <form>...</form>

**8. Belgenin tümünde etkili olan stil çeşidi hangisidir?**

A) Yerel B) Genel

C) Harici D) Dahili

**9. Aşağıdakilerden hangisi başlık için tanımlanmış bir stildir?**

A) p {font-size: 20pt; color: red}

B) u {font-size: 20pt; color: red}

C) s2 {font-size: 20pt; color: red}

D) h3 {font-size: 20pt; color: red}

**10. Resim ekleme komutu hangisidir?**

A) <src> B) <a href>

C) <img> D) <embed>

**11. Ses dosyalarını çalmayı sağlayan etiket hangisidir?**

A) <bgcolor>

B) <bgground>

C) <bgsound>

D) <bgembed>

**12. Bir forma Personel adını vermek için hangi HTML satırı kullanılır?**

A) <form title=personel>

B) <form name=personel>

C) <form name id=personel>

D) <form id=personel>

**13. Hangisi form üzerinde bir onay kutusu (checkbox) oluşturmayı sağlar.**

A) <input type="click">

B) <input type="check">

C) <input type="confirm">

D) <input type="checkbox">

**14. Hangisi bir resim linkidir?**

A) 

B) <image href="C:resimaraba.jpg">

C) <image src="C:resimaraba.jpg">

D) <a src="C:resimaraba.jpg">

**15. Hangi tür HTML düğmesi tıklandığında form içeriğini temizler?**

A) reset

B) submit

C) send

D) call

Cevaplar Test 3:

1:D 2:A 3:C 4:B 5:D 6:B 7:A 8:B 9:D 10:C 11:C 12:B 13:D 14:A 15:A

**e. JavaScript'i kullanarak cookie oluşturmak için kullanılacak kod bloğu aşağıdakilerden hangisidir?**

f. `browser.cookie = 'key1 = value1; key2 = value2; expires = date';`

g. `window.cookie = 'key1 = value1; key2 = value2; expires = date';`

h. `navigator.cookie = 'key1 = value1; key2 = value2; expires = date';`

i. `document.cookie = 'key1 = value1; key2 = value2; expires = date';`

**j. Aşağıdaki kod bloğunun sonucu hangisidir ? var sehir= ["Amasya", "Tokat", "Samsun", "Erzurum"]; document.write(sehir.sort());**

k. `Amasya,Samsun,Erzurum,Tokat`

l. `Tokat,Samsun,Erzurum,Amasya`

m. `Amasya,Erzurum,Samsun,Tokat`

n. `Amasya,Erzurum,Tokat,Samsun`



**o. Aşağıdaki methodlardan hangisi karakter dizisindeki değeri getirir ?**

p. characterAt()

q. getCharAt()

r. charAt()

s. Hiçbiri

**t. Aşağıdaki kod bloğunun sonucu hangisidir ? var sehir= ["Amasya", "Tokat", "Samsun", "Erzurum"]; document.write(sehir.pop());**

u. Erzurum

v. Samsun

w. Tokat

x. Amasya

**y. Hangisi doğrudur ?**

z. jQuery bir JSON kütüphanesidir

aa. jQuery bir JavaScript kütüphanesidir

**bb. Aşağıdaki kod bloğunun sonucu hangisidir ? var sehir= ["Amasya", "Tokat", "Samsun", "Erzurum"]; document.write(sehir.shift());**

cc. Samsun

dd. Tokat

ee. Erzurum

ff. Amasya

**gg. String fonksiyonların hangisi karakterlerin bir bölümünü alıp yeni bir sonuç olarak döndürür. ?**

hh. Slice()

ii. Split()

jj. Replace()

kk. Search()

ll. **Correct!**

mm. JQuery öğeleri seçmek için CSS seçicilerini kullanır?

nn. Doğru

oo. Yanlış

**Hangi fonksiyon bir string dizisindeki değerlerin tümünü büyük harfe çevirir**

pp. toLocaleUpperCase()

qq. toUpperCase()

rr. toString()

ss. substring()

**tt. Aşağıdaki kod bloğunun sonucu hangisidir ? var sehir= ["Amasya", "Tokat", "Samsun", "Erzurum"]; document.write(sehir.slice(2));**

uu. Samsun,Erzurum

vv. Erzurum,Tokat

ww. Samsun,Amasya

xx. Samsun,Tokat

**yy. Hangi method ile string bir ifadeye link eklenir ?**

zz. sub()

aaa. sup()

bbb. link()

ccc. small()

ddd. **Wrong!**

eee. Aşağıdaki kod bloğunun sonucu hangisidir ? var sehir= ["Amasya", "Tokat", "Samsun", "Erzurum"]; sehir.push("Ankara") document.write(sehir);

fff. Amasya,Tokat,Samsun,Erzurum,Ankara

ggg. Ankara,Amasya,Tokat,Samsun,Erzurum

hhh. Amasya,Tokat,Samsun,Erzurum,Ankara

iii. **Correct!**

jjj. \$("div") seçicisi ile neyi seçmiş oluruz

kkk. Tüm div etiketlerini

lll. İlk div etiketini

mmm. **Wrong!**

nnn. Hangisi yazılan karakterin string içinde geçtiği son indeks numarasını veya yoksa -1 değerini döndürür.

ooo. indexOf()

ppp. lastIndexOf()

qqq. join()

rrr. map()

ASP kodu ....

**Doğru cevap:**sunucu tarafında yürütülebilir bir kod.

ASP kodunu kodlamak için en yaygın olarak hangi programlama dili kullanılır?

**Doğru cevap:**VBScript

ASP sayfaları gömülü HTML kodu içerebilir.

**Doğru cevap:**Doğru

Bir kullanıcı bir ASP sayfası isteyen bir URL yazdığında ne olur?

**Doğru cevap:**Tarayıcı ASP kodu ister, sunucu ASP kodunu yürütür ve HTML belgesini tarayıcıya döndürür

HTML'deki varsayılan sayfalar index.htm, default.html vb. ise, ASP'deki varsayılan sayfalar nelerdir?

**Doğru cevap:**Hem A hem B

ASP kodu yazarken, kullanılacak doğru sınırlayıcılar nelerdir?

**Doğru cevap:**<% kodu %>

**ASP kodu yazarken her dosyaya hangi deyimle başlamak zorunludur?**

**Doğru cevap:**<%@ Dil=VBScript %>

**ASP kodunu bilgisayarınızda çalıştırabilmeniz için Kişisel Web Sunucusu gibi bir web sunucusu yazılımı çalıştırıyor olmanız gerekir.**

**Doğru cevap:**Doğru

**ASP kodu, Not Defteri gibi herhangi bir metin düzenleyicide yazılabilir.**

**Doğru cevap:**Doğru

**Hangi Css kod bloğu nesnesini bold yapar ?**

**span {text-size:bold}**

**span {font-weight:bold}**

**margin: 5px 10px 3px 8px; dizilimine göre sol dış boşluk değeri kaç px olmuştur ?**

**3px**

10px

**8px**

5px

**Css'de yorum bloğu nasıl eklenir**

**/\* bilisimogretmeni.com açıklama satırı \*/**

//bilisimogretmeni.com açıklama satırı //

//bilisimogretmeni.com açıklama satırı

**Yazı rengini değiştirmek için hangisi kullanılır ?**

**fontcolor:**

textcolor:

**color:**

font-color:

**Css açılımı hangisinde doğru olarak verilmiştir ?**

Custom Style Sheets

Colorful Style Sheets

Computer Style Sheets

Cascading Style Sheets

**# işareti hangi seçiciyi belirtir?**

class

tag

first

id

**Hangi Css kodu doğrudur ?**

{p:color=black(p}

p {color: black;}

{p;color:black}

p:color=black

**Hangi kod bloğu id si header olan nesnenin genişliğini 750px, yüksekliğini 30px ve yazı rengini siyah yapar ?**

.header { height: 30px; width: 750px; colour: black; }

#header { height: 30px; width: 750px; text: black; }

.header { height: 30px; width: 750px; color: black; }

#header { height: 30px; width: 750px; color: black; }

**Hangi css kodu web sitesini yatay olarak ortalamak için kullanılır ?**

site-align: center;

margin: center;

margin: auto 0;

margin: 0 auto;

**Hangisi madde işaretlerini gizlemek için kullanılır ?**

list-style-type: no-bullet

list: none

bulletpoints: none

list-style-type: none

**Hangi Css kodu ile yazı fontu değiştirilir ?**

font-name:

font:

font-family:

fontname:

**Hangisi ile yazının ilk harfi büyük harfle başlaması için kullanılır ?**

text-transform:capitalize

text-transform:uppercase

text:capitalize

**etiketinin font büyüklüğünü 14px yapmak için hangisi kullanılır ?**

p {14px}

p {font-size: 14px;}

p {text-size: 14px;}

**10px üst 15px alt 5px sağ 10px sol iç boşluk bırakmak için hangisi kullanılmalıdır ?**

padding:10px 15px 5px 10px;

padding:15px 5px 10px 10px;

padding:10px 5px 10px 15px;

padding:10px 5px 15px 10px;

**Css'de zemin rengini değiştirmek için hangisi kullanılır ?**

background-color:

bg-color:

bground:

b-color:

**Css'de linklerin altındaki çizgiyi kaldırmak için hangisi kullanılır ?**

a {decoration:no underline}

a {text-decoration:none}

a {hyperlink:no underline}

a {text-decoration:no underline}

**JavaScript'i kullanarak cookie oluşturmak için kullanılacak kod bloğu aşağıdakilerden hangisidir?**

browser.cookie = 'key1 = value1; key2 = value2; expires = date';

window.cookie = 'key1 = value1; key2 = value2; expires = date';

navigator.cookie = 'key1 = value1; key2 = value2; expires = date';

document.cookie = 'key1 = value1; key2 = value2; expires = date';

**Aşağıdaki kod bloğunun sonucu hangisidir ? var sehir= ["Amasya", "Tokat", "Samsun", "Erzurum"]; document.write(sehir.sort());**

Amasya,Samsun,Erzurum,Tokat

Tokat,Samsun,Erzurum,Amasya

Amasya,Erzurum,Samsun,Tokat

Amasya,Erzurum,Tokat,Samsun

**Aşağıdaki methodlardan hangisi karakter dizisindeki değeri getirir ?**

characterAt()

getCharAt()

charAt()

Hiçbiri

**Aşağıdaki kod bloğunun sonucu hangisidir ? var sehir= ["Amasya", "Tokat", "Samsun", "Erzurum"]; document.write(sehir.pop());**

Erzurum

Samsun

Tokat

Amasya

**Hangisi doğrudur ?**

jQuery bir JSON kütüphanesidir

jQuery bir JavaScript kütüphanesidir

**Aşağıdaki kod bloğunun sonucu hangisidir ? var sehir= ["Amasya", "Tokat", "Samsun", "Erzurum"]; document.write(sehir.shift());**

Samsun

Tokat



Erzurum

Amasya

**String fonksiyonların hangisi karakterlerin bir bölümünü alıp yeni bir sonuç olarak döndürür. ?**

Slice()

Split()

Replace()

Search()

---

### **1- Tasarımın Temel İlkeleri**

1. Aşağıdakilerden hangisi web tasarımının temel ilkelerinden biri değildir?  
A) İçerik                      B) İşlevsellik                      C) Çok dillilik                      D) Kullanılabilirlik
2. Aşağıdakilerden hangisi sıcak renktir?  
A) Mavi                      B) Yeşil                      C) Mor                      D) Kırmızı
3. ( ) Web sitemizde bütün yazıları büyük yazmamız okunurluğu artırır.
4. ( ) Web sitesi hazırlamadan önce bir taslağını hazırlamamız işimizi kolaylaştırır.
5. ( ) Günümüzde en çok kullanılan web tarayıcı program “Opera”dır.
6. ( ) Hazırladığımız web sayfaları her tarayıcıda aynı görünür.
7. Web sitesi tasarımı yaparken kullanacağımız en önemli şey .....dır.
8. Web tasarım ilkelerinden .....1 kağıt üzerine elimizle de yapabiliriz.

9. İnternet sayfalarını görüntülemek ve kullanmak için .....  
Programları kullanılır.

10. Web sitesinin her sayfasında logoya tıkladığımızda ..... ya  
gidilmesi web sitemizin kullanışlı olmasını sağlar.

11. Aşağıdakilerden hangisi web sitesi taslağı oluştururken dikkat etmemiz gerek  
özelliklerden biri değildir?

A) Bütünlük                      B) Güncellik                      C) Güvenilirlik                      D) Bilgisayar  
ımızın hızı

12. Aşağıdakilerden hangisi sayfa hızını yavaşlatmaz?

A) Görsellerin yanlış kullanılması  
B) Tablo yerine div etiketi ile tasarım yapılması  
C) Standart dışı yazı tiplerinin resim olarak kullanılmaya çalışılması  
D) Sayfa içerisinde kullanılan elemanların sayısının çok olması

13. ( ) Sitede bulunan bütün kategorilerin listesinin bulunduğu site haritasıdır.

14. ( ) İnternet kullanıcıları hem yatay hem de dikey kaydırma çubukları olan web  
sayfalarını kullanmayı severler.

15. ( ) Web sayfasındaki görselleri seçerken dikkat etmemiz sayfamızın hızını  
arttıracaktır.

16. ( ) Beğendiğimiz bir yazı tipi varsa onu mutlaka kullanmalıyız.

17. ( ) Sitemizde kullanacağımız reklam alanlarını site tamamlandıktan sonra  
belirleriz.

18. Web sitesi tasarımında tablo yerine ..... etiketi kullanmalıyız.

19. Sayfa içi yerleşim planında referans alacağımız şey ..... yerleşimidir.

20. ( ) Kullanıcıları uyarmadan, büyük resimler, fon müzikleri, filmler vb. elemanlar  
yükletirsek sayfamız daha hızlı yüklenecektir.

21. ( ) Site çözünürlüğümüzü belirlerken internet kullanıcılarının kullandığı en  
yüksek çözünürlüğü seçmeliyiz.

22. ( ) Yaptığımız tasarım ekran çözünürlüğüne göre büyüyüp küçülebilir.

23. ( ) Sitemizdeki eski sayfaları silmeli bir daha kullanmamalıyız.

24. ( ) 468×60 reklam alanı günümüzde kullanılan standart bir reklam alanıdır.

25. Sitede bulunan bütün kategorilerin listesinin bulunduğu sayfa  
..... dır.

26. Sitemizi internet kullanıcılarının çoğunun bilgisayarında .....  
kaydırma çubuğu oluşturmayacak şekilde hazırlamaya çalışmalıyız.

27. .... web sayfaları kullanıcılara sunduğunuz bilginin yararsız olduğunu düşündürür.

**CEVAPLAR:** 1-C 2-D 3-Yanlış 4-Doğru 5- Yanlış 6- Yanlış 7-İçerik 8-Tasarım 9-Web Tarayıcı 10- Anasayfa 11-D 12-C 13-Doğru 14-Yanlış 15- Doğru 16-Yanlış 17-Yanlış 18-div 19-içerik 20- Yanlış 21-Yanlış 22- Doğru 23- Yanlış 24- Doğru 25- Site Haritası 26-Yatay 27-Tutarsız

---

## **2- Html Ile Basit Web İşlemleri**

1. .... dünya üzerindeki birçok bilgisayar sistemini TCP/IP protokolü ile birbirine bağlayan ve her geçen gün daha fazla büyüyen bir iletişim ağıdır.

2. .... bilgisayarların birbirleri ile iletişim kurmalarını sağlayan standart bir protokoldür.

3. İnternet adreslerinde görülen kısaltmalardan olan..... askeri kurumlarla ilgili bir site olduğunu gösteren bir kısaltmadır.

4. İnternette aradığımız site, sayfa veya konunun nerede olduğunu bulmamızı sağlayan araçları barındıran sitelere ..... adı verilir.
5. İçerisinde Müzik veya Şiir olan tüm siteleri listelemek için .....operatörünün kullanılması gerekir.
6. ( ) <TITLE> etiketi web sayfasının tarayıcıdaki isminin ne olacağını belirleyen etikettir.
7. ( ) Html etiketleri yazılırken Türkçe karakterler kullanılmamalıdır.
8. ( ) Alink, web sayfanızda önceden ziyaret edilmiş linklerin renginin, hangi renk olacağını belirlemek için kullanılır.
9. ( ) Meta etiketi ile tanımlanan bilgiler kullanıcı tarafından görüntülenmez.
10. ( ) <body background> parametresi ile web sayfasının zemin renginin ne olacağı belirlenir.
11. ( ) <UL> etiketi sıralı liste oluşturmak için kullanılan bir HTML etiketidir.
12. ( ) Listeleme etiketlerinde Type parametresi kullanarak listenin rakamla mı yoksa harfle mi başlayacağını belirleyebiliriz.
13. İstenilen metni altı çizili olarak yazmanızı sağlayan etiket aşağıdakilerden hangisidir?  
A) <P>  
B) <I>  
C) <U>  
D) <HR>
14. İstenilen metni **kalin** yazmak için kullanılan etiket aşağıdakilerden hangisidir?  
A) <B>  
B) <I>  
C) <BR>  
D) <U>
15. Yazıtipi karakter biçiminde değişiklik yapmak için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?  
A) <FONT SIZE>  
B) <FONT FACE>  
C) <FONT COLOR>  
D) <FONT NAME>
16. <hr align="center"> kodunun görevi nedir?  
A) Yazıyı ortalı olarak yazmaya yarar.  
B) Yazıyı sağa hizalı olarak yazmaya yarar.  
C) Sayfanın ortasına yatay çizgi çizer.  
D) Sayfanın ortasına dikey çizgi çizer

17. ( ) Sayfa içi bağlantı oluşturma işlemi, çapa işlemi olarak da adlandırılır.
18. ( ) Target parametresini kullanarak açılacak olan sayfada, resim veya dosyanın açılacağı pencereyi belirtebiliriz.
19. ( ) target="\_self": Bağlantının yeni bir pencerede açılmasını sağlar.
20. ( ) <a href="mailto:etogm@meb.gov.tr"> E-posta göndermek için tıklayınız.</a> bu komutun kullanıcı makinesinde çalışabilmesi için e-posta gönderme programının yüklü olması gerekir.
21. .... bir tabloda satır oluşturmak için kullanılan etikettir.
22. ....parametresi, hücrenin ve tablonun etrafındaki çerçevenin kalınlığını ayarlamak için kullanılır.
23. ....tablonun veya istediğimiz hücre ve hücrelerin arka plân rengini değiştirmek için kullanılır.
24. .... tablonun pixel cinsinden yüksekliğini belirlemek için kullanılır.
25. ...., aynı sütundaki hücreleri birleştirmek için kullanılır.
26. ....hücrelerin içindeki verilerin, hücre sınırlarından uzaklığının ne kadar olacağını belirlemek için kullanılır.
27. Bilgisayarların birbirleri ile iletişim kurmalarını sağlayan protokol aşağıdakilerden hangisidir?  
A) DNS      **B) IP**      C) HTML      D) XML
28. İnternet adreslerinde görülen kısaltmalardan aşağıdakilerden hangisi eğitim kurumlarını ifade eder?  
**A) .edu**      B) Gov      C) .mil      D) net
29. İçinde yer aldığı sayfanın, web server tarafından ziyaretçiye gönderilmesinde oluşturulacak karşılık başlığı bölümünde yer alacak bilgileri içeren meta parametresi aşağıdakilerden hangisidir?  
A) NAME      B) SİZE      C) AUTHOR      **D) HTTP-EQUIV**
30. İstenilen metni kalın (bold) yazmak için kullanılan etiket aşağıdakilerden hangisidir?  
A) <H1>      **B) <B>**      C) <I>      D) <U>
31. Yazı büyüklüğünü 5 yapmak için kullanılan HTML etiketi aşağıdakilerden hangisidir?  
A) <FONT NAME="5">  
B) <FONT WIDTH="5">  
C) <FONT HEIGHT="5">  
**D) <FONT SIZE="5">**

32. Aşağıdaki target parametrelerinden hangisi bağlantının yeni bir pencerede açılmasını sağlar?

- A) \_blank B) \_self C) \_parent D) \_top

33. Tabloda yeni bir sütun oluşturmak için kullanılan etiket aşağıdakilerden hangisidir?

- A) <TR> B) <TABLE> C) <TD> D) <TH>

34. Hücrelerin içindeki verilerin, hücre sınırlarından uzaklığının ne kadar olacağını belirlemek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Cellspacing  
B) Rowspan  
C) Cellpadding  
D) Colspan

35. Tablonun veya hücrenin pixel cinsinden genişliğini belirlemek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Colspan  
B) Rowspan  
C) Height  
D) Width

36. Bir tablonun çerçeve rengini değiştirmek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Bordercolor  
B) Bgcolor  
C) Background  
D) Border

**CEVAPLAR:** 1-İnternet 2-ip 3-mil 4-arama motoru

5-or 6-Doğru 7-Yanlış Doğru 8- Yanlış 9- Doğru

10- Yanlış 11- Yanlış 12- Doğru 13-C 14-A 15-B 16-C

17- Doğru 18- Doğru 19-Yanlış 20- Doğru 21-tr

22-border 23-bgcolor 24-height 25-rowspan

26-cellpadding 27-B 28-A 29-D 30-B 31-D

32-A 33-C 34-C 35-D 36-A

### **3- Html Ile Gelişmiş Web İşlemleri**

1. ....etiketi html formları oluşturmak için kullanılır.
2. .... etiketi hazırlamakta olduğunuz forma onay kutuları eklemek için kullanılır
3. .... etiketi hazırlamakta olduğunuz forma tek satırlık yazı yazılabilecek alan eklemek için kullanılır.
4. Açılır liste elemanlarında kullanılan ..... özelliği, Ctrl tuşu kullanarak birden fazla seçim yapmamıza olanak sağlar.
5. ....form içerisinde yer alan içeriklerin sunucuya gönderilmesini sağlamak için kullanılır.
6. ( ) Ekranı dikey olarak (sütunlar halinde) tanımlanan boyutlara bölmek için cols parametresi kullanılır.
7. ( ) Ekranı yatay olarak (satırlar halinde) tanımlanan boyutlarda bölmek için rows parametresi kullanılmaz.
8. ( ) SRC, çerçeve içinde gösterilmesini istediğimiz dosyanın URL adresini belirtmek için kullanılan parametredir.
9. ( ) Çerçeve kaydırma çubuklarının kullanılıp kullanılmayacağını belirlemek için frameborder parametresi kullanılır.
10. ( ) NAME, çerçeveye isim vermek için kullanılan parametredir.
11. Html belgesinin <head> bölümüne yazılan ve mevcut html dosyasının tamamı üzerinde etkili olan stil şablon çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Harici CSS  
B) Genel CSS  
C) Yerel CSS  
D) Hiçbiri
12. Html belgesinin <body> bölümüne yazılan ve bir defaya mahsus olmak üzere sadece yazıldığı yerde etkili olan stil şablon çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Yerel CSS  
B) Genel CSS  
C) Harici CSS  
D) Hiçbiri
13. Kaç tane seçici türü vardır?  
A) 1      B) 2      C) 3      D) 4
14. Aşağıdakilerden hangisi yazıyı altı çizili olarak yazmayı sağlamak için tanımlanmış bir stildir?  
A) i {font-size: 10pt; color: blue}

- B) u {font-size: 10pt; color: blue}  
C) h1 {font-size: 10pt; color: blue}  
D) p {font-size: 10pt; color: blue}

15. Bir web sayfası için yazılan genel css kodları hangi etiketle başlar?

- A) <link>                      B) <script>                      C) <head>                      D) <style>

16. .... ,eklenilecek olan resme bir çerçeve çizilip kalınlığını belirlemek için kullanılır.

17. .... , fare ile resmin üzerine gelindiğinde yazılmasını istediğiniz metni belirlemek için kullanılır.

18. “loop” özelliğine verilen.....değeri ile web sayfasına eklenmiş olan müziğin arka plânda sürekli çalması sağlanmış olunur.

19. Web sayfalarımıza resim eklemek için aşağıdaki etiketlerden hangisi kullanılır?

- A) <a href="">  
B) <embed src="">  
C) <img src="">  
D) <bgsound src="">

20. Web sayfalarındaki resimlerin üzerine gelince fare imlecinin altında yazı çıkmasını hangi parametre aracılığı ile sağlıyoruz?

- A) widht                      B) height                      C) border                      D) alt

21. Hazırlamakta olduğunuz forma, şifreli alanlar eklemek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Checkbox                      B) Text                      C) Submit                      D) Password

22. Aşağıdakilerden hangisi <input> etiketi ile kullanılacak parametrelerden değildir?

- A) Type                      B) Src                      C) Reset                      D) Align

23. Hazırlamakta olduğunuz çerçevenin ismini göstermeye yarayan parametre aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Name                      B) Scrolling                      C) Iframe                      D) Marginheight

24. Hazırlanmakta olan sitenin aynı özelliklerde olmasının istenmesi durumunda kullanılan ve sitedeki tüm sayfalara etki eden stil şablon çeşidi aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Yerel CSS  
B) Genel CSS  
C) Harici CSS  
D) Hiçbiri

25. Resim eklemeyi sağlayan komut aşağıdakilerden hangisidir?

- A) <embed>  
B) <img>



- C) <bgsound>  
D) <background>

26. Ses dosyalarını çalmayı sağlayan etiket hangisidir?

- A) <bcolor>  
B) <background>  
C) <bgsound>  
D) <img>

27. Aşağıdakilerden hangisi bir video ekleme linkidir?

- A) <embed src="C:\muzik\istiklal.avi">  
B) <embed href="C:\video\istiklal.avi">  
C) <embed src.mpg="C:\muzik\istiklal.avi">  
D) <avi src="C:\video\istiklal.avi">

**CEVAPLAR:** 1-Form 2-Checkbox 3-Text 4-Multiple

5-Submit 6-Doğru 7-Yanlış 8-Doğru 9-Yanlış 10-  
Doğru 11-C 12-A 13-B 14-B 15-D 16-  
Border 17-Alt 18-Infinite 19-C 20-D 21-D 22-  
C 23-A 24-C 25-B 26-C 27-A

#### **4- Stil Şablonu (css)**

1. CSS aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Colorful Style Sheets  
B) Computer Style Sheets  
C) Cascading Style Sheets  
D) Creative Style Sheets

2. Harici (bağlantılı) CSS kullanımında stil şablonumuzun yolu nerede belirtilir?

- A) <body> etiketi içinde  
B) Sayfamızın en başında  
C) Sayfamızın en sonunda  
D) <head>..</head> etiketleri arasında

3. Global CSS kullanımında, stil şablonumuzu hangi etiket içinde tanımlarız?

- A) script B) style C) stile D) css

4. Aşağıdaki CSS söz dizimlerinden hangisi doğrudur?

- A) p {color:red: text-align:center};  
B) p {color:red; text-align:center}  
C) p {color:red; text-align:center;}  
D) p (color:red; text-align:center;)

5. Stil şablonlarımıza açıklama satırı eklemek için ne kullanılır?

- A) /\* açıklama satırı \*/  
B) ‘ açıklama satırı  
C) // açıklama satırı //  
D) // açıklama satırı

6. Aşağıdakilerden hangisi “baslik” isimli sınıf seçicisine ait bir paragrafın öz niteliğidir?

- A) id= “#baslik”
- B) id=”baslik”
- C) style=”baslik “
- D) class=”baslik”

7. Aşağıdakilerden hangisi kullanım yerine göre CSS çeşitlerinden değildir?

- A) Yerel CSS kullanımı
- B) Bağlantılı CSS kullanımı
- C) Sistem CSS kullanımı
- D) Global CSS kullanımı

8. # operatörü hangi tip CSS seçicisi oluştururken kullanılır?

- A) Sınıf(class)
- B) Global
- C) ID
- D) Etiket(tag)

9. Aşağıdakilerden hangisi uzun RGB kodu ile heksadesimal renk belirlemeye örnektir?

- A) #FCFCFC;
- B) #RGB(125,124,245);
- C) Black;
- D) #F00;

10. RGB kodunda R,G ve B sırayla hangi renkleri ifade etmektedir?

- A) Kırmızı-Gri-Beyaz
- B) Kırmızı-Mavi-Yeşil
- C) Kırmızı-Yeşil-Mavi
- D) Mavi-Yeşil-Kırmızı

11. Aşağıdakilerden hangisi özelliklere değer verirken kullandığımız uzunluk birimlerinden değildir?

- A) px
- B) pc
- C) ep
- D) %

12. Uzunluk birimlerinden 1 em kaç piksele denk gelmektedir?

- A) 25px
- B) 18px
- C) 40px
- D) 16px

13. Aşağıdaki uzunluk birimlerinden hangisi göreceli (bağıl) uzunluk birimlerindendir?

- A) cm
- B) em
- C) in
- D) pt

14. Aşağıdaki özelliklerden hangisi zemin rengini değiştirmeye yöneliktir?

- A) background-color
- B) bgcolor
- C) backcolor
- D) bgroundcolor

15. Aşağıdaki özelliklerden hangisi “arka.jpg” görselini, zemin resmi yapmaya yarar?

- A) bg-image:url( „arka.jpg“);
- B) back-image:url( „arka.jpg“);
- C) bground-image:url( „arka.jpg“);
- D) background-image:url( „arka.jpg“);

16. Bağlantıların altındaki çizgiyi kaldırmak için aşağıdaki hangi özellik ve değeri kullanılır?

- A) text-trans:none;
- B) text-transformation:none;
- C) text-decoration:none;
- D) text-decor:none;

17. Zemin görseli olarak eklediğimiz bir resmin en altta ve ortada olması için hangi özellik ve değere sahip olması gerekir?

- A) background-position:center left;
- B) background-position:center right;
- C) background-position:center center;
- D) background-position:center bottom;

18. Aşağıdaki özelliklerden hangisi bir metindeki satırların arasındaki mesafeyi ayarlamaya yarar?

- A) row-space      B) font-space      C) line-height      D) height

19. Aşağıdakilerden hangisi bir metindeki kelimelerin arasındaki mesafeyi ayarlamaya yarar?

- A) letter-spacing      B) word-spacing      C) word-space      D) word-width

20. Kenar dışı boşluğu ayarlamak için hangi özellik kullanılır?

- A) margin      B) border      C) padding      D) margin-width

21. Kenar içi sol boşluğu, hangi özellik yardımıyla ayarlanır?

- A) margin-left
- B) padding-left
- C) left-margin
- D) left-padding

22. Aşağıdakilerden hangisi bir metindeki kelimelerin ilk harfini büyük harfe çevirir?

- A) text-transform:bigcase;
- B) text-transform:lowercase;
- C) text-transform:capitalize;
- D) text-transform:uppercase;

23. Aşağıdakilerden hangisi p etiketinin uygulandığı tüm metinleri kalın (koyu) yapar?

- A) p {font-weight:bold}
- B) p {text-size:bold}
- C) <p style="text-size:bold">
- D) <p style="font-size:bold">

24. Aşağıdakilerden hangisi üst kenar çizgisi kalınlığını 5 px, alt kenar çizgisi kalınlığını 4 px, sol kenar çizgisi kalınlığını 3 px, sağ kenar çizgisi kalınlığını 2 px yapar?

- A) border-width:5px 4px 3px 2px
- B) border-width:4px 5px 3px 2px
- C) border-width:5px 3px 4px 2px
- D) border-width:5px 2px 4px 3px

25. Aşağıdaki kenar çizgisi biçemlerinden hangisi noktalı çizgi oluşturur?

- A) solid
- B) inset
- C) dashed
- D) dotted

26. Öğeleri konumlandırırken konumunu nasıl göreceli yaparız?

- A) position:fixed;
- B) position:absolute;
- C) position:relative;
- D) position:mixed;

27. Üst üste çıkışan öğelerin hangisinin altta, hangisinin üstte olacağını hangi özelliği kullanarak ayarlarız?

- A) k-index
- B) z-index
- C) v-index
- D) n-index

28. Yatay menü yapımında <li> etiketinin display değeri ..... olmalıdır.

29. Menü elemanlarının üzerine fare ile gelindiğinde biçeminin değişmesi için (rollover efekti) .....etiketine stil uygulanmalıdır.

30. Liste elemanlarının madde imlerini kaldırmak için list-style özelliğine .....değeri verilmelidir.

31. .... tasarımı kullanıcıya hızlı geçiş imkânı veren ve kullanılan alandan tasarruf sağlayan menü tasarımıdır.

32. Menü elemanlarının alt alta sıralandığı menülere .....denir.

33. Aşağıdakilerden hangisi bir web tarayıcı çeşidi değildir?

- A) Ipad
- B) Firefox
- C) Chrome
- D) Internet Explorer

34. Şartlı yorumlar tanımlanırken aşağıdaki operatörlerden hangisi kullanılmaz?

- A) #      B) \$      C) !      D) [

35. <![ if IE lt 6]> şartlı yorum başlangıcında hangi tarayıcılar hedef alınmıştır?

- A) IE6 ve üst sürümleri  
B) IE6  
C) IE6 alt sürümleri  
D) IE6 ve alt sürümleri

36. Tarayıcılardaki Quirks modun dilimizdeki karşılığı nedir?

- A) Standart Mod  
B) Geliştirilmiş Mod  
C) Garip Mod  
D) İlkel Mod

37. Sayfalarımızın en başında dokümanımızın tipini belirlemeye yarayan etiket hangisidir?

- A) Style  
B) Meta  
C) Head  
D) !Doctype

38. Aşağıdaki satırlardan hangisi IE tarayıcımızın IE7"ye göre yorumlama yapmasını sağlar?

- A) <meta http-style="X-UA-Compatible" content="IE=7" />  
B) <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE" />  
C) <meta http-content="X-UA-Compatible" content="IE=7" />  
D) <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=7" />

39. Aşağıdaki özelliklerden hangisi metin rengini değiştirmeye yöneliktir?

- A) background-color  
B) color  
C) text-color  
D) txt-color

40. Bağlantıların altındaki çizgiyi kaldırmak için aşağıdaki hangi özellik kullanılır?

- A) text-trans  
B) text-transformation  
C) text-decoration  
D) text-decor

41. Zemin görseli olarak eklediğimiz bir resmin en üstte ve solda olması için hangi özellik ve değere sahip olması gerekir?

- A) background-position:top left;  
B) background-position:top right;  
C) background-position:bottom left;  
D) background-position:center left;

42. Aşağıdaki özelliklerden hangisi bir metindeki karakterlerin (harflerin) arasındaki mesafeyi ayarlamaya yarar?

- A) letter-spacing
- B) word-spacing
- C) word-space
- D) word-width

43. Kenar içi boşluğu ayarlamak için hangi özellik kullanılır?

- A) margin
- B) border
- C) padding
- D) margin-width

44. Aşağıdaki satırlardan hangisi bir metindeki kelimelerin tüm harflerini büyük harfe çevirir?

- A) text-transform:bigcase;
- B) text-transform:lowercase;
- C) text-transform:capitalize;
- D) text-transform:uppercase;

45. Aşağıdakilerden hangisi p etiketinin uygulandığı tüm metinleri italik yapar?

- A) p {font-style:italic}
- B) p {text-size:italic}
- C) p {text-style:italic}
- D) <p style="font-size:bold">

46. Aşağıdakilerden hangisi alt ve üst kenar dışı boşluğunu 10 px, sağ ve sol kenar dışı boşluğunu 5 px olarak ayarlar?

- A) margin:5px 10px 5px 10px;
- B) margin:10px 10px 5px 5px;
- C) margin:5px 5px 10px 10px;
- D) border-width:10px 5px

47. Aşağıdaki kenar çizgisi biçemlerinden hangisi çift çizgi oluşturur?

- A) solid
- B) double
- C) dashed
- D) dotted

48. Öğeleri konumlandırırken konumunu nasıl sabit yaparız?

- A) position:fixed;
- B) position:absolute;
- C) position:relative;
- D) position:mixed;

49. font-weight: bold;

font-family: verdana, sans-serif; font-size: 12px; line-height: 15px; Yukarıda verilen font özelliklerinin kısaltılmış hali aşağıdakilerden hangisidir?

- A) font: bold 12px/15px verdana, sans-serif;
- B) font: bold 15px/12px verdana, sans-serif;
- C) font: 12px/15px bold verdana, sans-serif;
- D) font: verdana, sans-serif 12px/15px bold;

50. Menülerde menünün üzerine geldiğimizde özelliklerinin değişmesi için kullandığımız etiket hangisidir?

- A) a:active
- B) a:blank
- C) a:visited
- D) a:hover

51. Yatay menü yaparken display özelliğine hangi değer verilmelidir?

- A) inline
- B) left
- C) block
- D) bloke

52. Dikey menü yaparken display özelliğine hangi değer verilmelidir?

- A) block
- B) inline
- C) lastline
- D) bloke

53. Yatay açılır menü yaparken float özelliğine hangi değer verilmelidir?

- A) top
- B) center
- C) left
- D) right

<b>CEVAPLAR:</b>	1-C	2-D	3-B	4-C	5-A	6-D	7-
C	8-C	9-A	10-C	11-C	12-D	13-B	14-
A	15-D	16-C	17-C	18-C	19-B	20-A	21-
B	22-C	23-A	24-D	25-D	26-C	27-B	28-
inline	29-a:hover	30-none	31-sekmeli menü	32-dikey			
menü	33-A	34-A	35-C	36-C	37-D	38-A	39-
B	40-C	41-A	42-A	43-C	44-D	45-A	46-
D	47-B	48-A	49-A	50-D	51-A	52-A	53-C

## 5- Web Tasarım Editörüne Giriş

1. ( ) Web tasarım editöründe sadece tasarım ekranında çalışabiliriz.
2. ( ) Açık olan web sayfaları her zaman tasarım görünümde görüntülenir.
3. ( ) Web tasarım editöründe kendi çalışma alanımızı oluşturabiliriz.

4. ( ) Uygulama araç çubuğunda çalışma alanının farklı görünümüleri (Kod görünümü, Tasarım görünümü), tarayıcıda ön izleme gibi sık kullanılan özellikler ve çeşitli görüntüleme özellikleri bulunur.
5. ( ) Dosya panelinden yeni site tanımla işlemini yapabiliriz.
6. ( ) Oluşturduğumuz siteyi yeniden düzenleyemeyiz.
7. ( ) WebDAV ayrı farklı bilgisayarlar kullanan farklı yazarların uzaktan , World Wide Web aracılığı ile birlikte çalışmalarına (dosya düzenleme, yayımlama, yönetme) olanak veren HTTP 1.1 ile ilişkili bir protokoldür.
8. ( ) Ön izlemede kullanılacak tarayıcıya ait tanımlamaları Düzen menüsündeki Tarayıcıdaki ön izleme seçeneğinin altında bulunan Tarayıcı Listesini Düzenle alanı tıklanmalıdır.
9. ( ) Web tasarım editörüyle çalışırken metin içindeki yeni satırların görüntülenmesini sağlamak için kullandığımız işletim sistemine göre metin tercihlerini ayarlamalıyız.
10. ( ) Web tasarım editöründe satır sonu eklemek için Enter tuşuna basmalıyız.
11. ( ) Web tasarım editöründe Ctrl Shift ve boşluk tuşlarına birlikte basarak metinler arasına bölünmez boşluklar ekleyebiliriz.
12. ( ) Metinlere girinti verme işlemini sadece Özellikler penceresinden yapabiliriz.
13. ( ) Sıralı listeler sadece alfabetik olarak sıralanmış elemanlardan oluşur.
14. ( ) Tanım listelerinde ifadelerden önce herhangi bir işaret bulunmaz.
15. ( ) Harici bir dosyadaki metinleri tüm stilleri ile birlikte Web tasarım editörüne kopyalamamız mümkün değildir.
16. ( ) Tablolar bir satır ve bir sütundan oluşur.
17. ( ) Satır ve sütunların kesiştiği noktaya hücre denir.
18. ( ) Tablo seçildikten sonra sağ tıklayarak Tablo seçeneğinden Tablo genişliği özelliğini seçersek tablo kenarlıklarının görünmesini sağlarız.
19. ( ) Farklı programlarda hazırlanmış metin ya da tabloları web tasarım editörü içine aktarabilmek için düzen menüsünden Tablo Nesneleri seçeneğindeki Sekmeli verileri içe aktar seçilmelidir.
20. ( ) Harici bir programdan tabloya veri aktarılırken metinlerin nasıl yazıldığının bir önemi yoktur.
21. ( ) Tablo içinde birbirinden farklı yerlerdeki hücreleri seçmek mümkün değildir.



22. ( ) Tablo içinde seçili hücreleri birleştirmek için özellikler penceresinden yararlanılır.
23. ( ) Tablo içinde birleştirdiğimiz hücreleri bir daha bölemeyiz.
24. ( ) Tablo içinde birbirinden farklı yerde olan hücreleri seçmek için Ctrl tuşuna basılı tutmalıyız.
25. ( ) Ekle menüsündeki Tablo nesneleri seçeneğinin altında bulunan özelliklerle satır/sütun ekleyebiliriz.
26. ( ) Mizanpaj menü grubu altında bulunan düğmeler yardımıyla satır/sütun ekleme işlemini gerçekleştirebiliriz.
27. ( ) Tablonun herhangi bir hücresine resim eklemek için Ortak menü grubu içindeki Görüntüler açılır menüsünün altında bulunan görüntü seçeneği tıklanmalıdır.
28. ( ) Expanded görünüm modunda tablolar genişletilmiş halde görünecektir.
29. ( ) Sayfamıza hem arka plan rengi hem de arka plan resmi eklediğimizde sayfa yüklenirken öncelikle arka plan resmi gelecektir.
30. ( ) Varlıklar paneli mizanpaj menüsü altında yer almaktadır.
31. ( ) Varlıklar paneli birçok site bileşeninin Web tasarım editörü içinden düzenlenmesini sağlamaktadır.
32. ( ) Sayfamıza eklediğimiz resimlerin etrafına metin girişi yapabilmek için Özellikler penceresinde bulunan Hizala listesinden faydalanılır.
33. ( ) Resmin etrafında boşluk bırakmak mümkün değildir.
34. ( ) Sayfamıza görüntü yer tutucu ile resim ekleme işlemini gerçekleştirebiliriz.
35. ( ) Rollover görüntüsü ekleyerek resimlere bağlantı oluşturabiliriz.
36. ( ) Sayfamızda bulunan resmi harici bir resim düzenleme editöründe düzenleyemeyiz.
37. ( ) Sayfamızda bulunan resmi düzenlemek için Özellikler penceresinde bulunan düğmelerden faydalanabiliriz.
38. ( ) Sayfamıza ses dosyası eklemek için Ortak menü grubu içindeki Ortam açılır menüsü altında bulunan Uygulama düğmesine tıklanmalıdır.
39. ( ) Shocwave flashtan daha hızlı bir başlama hızına sahiptir.
40. ( ) Shockwave flasha göre daha büyük ve karmaşık web uygulamaları için kullanılır.

41. ( ) Shocwave'in uzantısı “.swf” dir.
42. ( ) Flash video eklemek için Ortak menü grubu içinde yer alan Ortam Açılır menüsündeki FLV seçeneği seçilmelidir.
43. ( ) Web tasarım editörünü kullanarak sayfalarımıza java apleti ekleyebiliriz.
44. ( ) Eklediğimiz uygulamaların özelliklerine ait düzenlemeleri mizanpaj menüsünden gerçekleştirebiliriz.
45. ( ) Activex internette kullanılan bir video oynatıcısıdır.
46. ( ) Web tasarım editörü ile sayfalarımızı oluşturduktan sonra bu sayfalar arasında bağlantılar oluşturabiliriz.
47. ( ) Bağlantı oluşturacağımız metni ya da nesneyi seçtikten sonra Özellikler penceresinde bulunan Sınıf alanına adres girişi yapmalıyız.
48. ( ) Sayfamızdaki bağlara ait yazı tipi, renk ve stil düzenlemelerini Sayfa Özellikleri penceresinde bulunan Kategori listesindeki Bağlar seçeneği ile yapılır.
49. ( ) Köprü adreslerinin açılış şekilleri, Özellikler penceresinde bulunan Hedef seçeneği ile düzenlenir.
50. ( ) Etkin resim noktaları ile sayfalara resim eklenir.
51. ( ) Çok uzun yazı ya da bölümlerden oluşan sayfalarda belli noktalara yer imi ekleyerek köprü oluşturmak içeriğe ulaşmayı kolaylaştırır.
52. ( ) Sayfa içine yer imi eklemek için Ortak menü grubu içinde bulunan Adlı Bağlantı seçeneği seçilmelidir.
53. ( ) E-posta bağlantısı eklemek için; ilgili nesne ya da metin seçildikten sonra Özellikler penceresinde bulunan Bağ alanına “mail:” ifadesi ile başlayan e-posta adresi girilmelidir.

<b>CEVAPLAR:</b> 1-Yanlış	2-Doğru	3- Doğru	4- Yanlış	5-
Doğru	6- Yanlış	7- Doğru	8- Yanlış	9- Doğru
10- Yanlış	11- Doğru	12- Yanlış	13- Yanlış	14- Doğru
15- Yanlış	16- Yanlış	17- Doğru	18- Yanlış	19- Yanlış
20- Yanlış	21- Yanlış	22- Doğru	23- Yanlış	24- Doğru
25- Doğru	26- Yanlış	27- Doğru	28- Doğru	29-Yanlış
30- Yanlış	31- Doğru	32- Doğru	33- Yanlış	34- Yanlış
35- Doğru	36- Yanlış	37- Doğru	38- Yanlış	39- Yanlış
40- Doğru	41- Yanlış	42- Doğru	43- Doğru	44- Yanlış
45- Yanlış	46- Doğru	47- Yanlış	48- Doğru	49- Doğru
50- Yanlış	51- Doğru	52- Doğru	53- Yanlış	

## **6- Web Tasarım Editöründe İleri Uygulamalar**

1. ( ) CSS stilleri paneline klavyeden Ctrl+F1 tuşları kullanılarak erişilir.
2. ( ) Web tasarımı editörü kullanılarak harici stil sayfaları oluşturulabilir.
3. ( ) İmlecin odaklandığı durumda meydana gelen olay OnFocus'dur.
4. ( ) Hazırlamakta olduğunuz sayfaya açılır mesaj eklemek için Ekle menüsü kullanılır.
5. ( ) Javascript çağır davranışını kullanarak istenilen javascript kodunun sayfada kullanılması sağlanır.
6. ( ) Spry menüleri oluşturmak için Ekle menüsünden Ortam komutu seçilir.
7. ( ) Spry menüleri yalnızca yatay şekilde oluşturulur.
8. ( ) Spry akordeonu ekleyerek açılıp kapanan paneller oluşturabilirsiniz.
9. ( ) Kullanıcıların, site üzerinde bir öğrenin üzerine fare ile gittiği zaman bir açıklama görüntülenmesi istendiği durumlarda Spry araç ipucu oluşturulması gerekir.
10. ( ) Çalışmakta olduğunuz sayfaya Spry Daraltılabilir panel eklemek için, Ekle menüsündeki Spry komutuna tıklayıp açılan menüden Sprysekmelin Panel seçilir
11. Hazırlamakta olduğunuz web sayfasına bir form eklemek için web tasarımı editöründeki hangi panel kullanılır?
  - A) CSS stilleri
  - B) Dosyalar
  - C) AP öğeleri
  - D) Ekle
12. Aşağıdakilerden hangisini kullanarak hazırlamakta olduğunuz forma tek satırlık, şifreli veya çok satırlık metin kutusu eklenir?
  - A) Metin Bölgesi
  - B) Metin Alanı
  - C) Alan Kümesi
  - D) Görüntü Alanı
13. Aşağıdakilerden hangisi ile hazırlamakta olduğunuz forma birden fazla satırdan oluşan alanlar ekleyebilirsiniz?
  - A) Metin Bölgesi
  - B) Metin Alanı

- C) Alan Kümesi
- D) Görüntü Alanı

14. Kullanıcının verilen seçeneklerden sadece bir tanesini seçmesine izin veren düğme aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Submit
- B) Reset
- C) Onay Kutusu
- D) Radyo Düğmesi

15. Forma eklenmiş olan nesnelerin gruplanması gerektiği durumlarda kullanılan etiket aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Metin Bölgesi
- B) Metin Alanı
- C) Alan Kümesi
- D) Görüntü Alanı

16. Aşağıdakilerden hangisi SPRY doğrulama metin bölgesi veri türlerinden değildir?

- A) Kredi Kartı
- B) Telefon Numarası
- C) Posta Kodu
- D) Ev Adresi

17. Şifreli alanlar için belli kurallar ve kısıtlamalar getirmek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Spry Doğrulama Şifresi
- B) Spry Doğrulama Seçimi
- C) Spry Doğrulama Onayı
- D) Spry Doğrulama onay kutusu

18. ( ) Dosya menüsünde yer alan Siteleri Yönet komutu ile yeni site oluşturabilir veya mevcut siteler üzerinde düzenlemeler yapabilirsiniz.

19. ( ) Siteleri yönet penceresinde yer alan Kaldır seçeneği seçmiş olduğunuz siteyi silmek için kullanılır.

20. ( ) Oluşturulmuş olan raporları Sonuçlar panelini kullanarak görüntüleyebilirsiniz.

21. ( ) Sunucu ayarlarının yapıldığı bölümde yer alan Ftp adresi kısmına kişisel e-posta adresinin yazılması gerekir.

22. ( ) Uzak ana bilgisayarla bağlantı kurma ayarları Dosyalar panelindeki seçeneklerle yapılır.

23. ( ) Uzak sitedeki bilgisayarla gerekli bağlantıları yaparak istediğiniz bir dosyayı bilgisayarınıza indirebilirsiniz.

24. CSS aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Colorful Style Sheets

- B) Computer Style Sheets
- C) Cascading Style Sheets
- D) Creative Style Sheets

25. Web tasarımı editöründe istediğiniz metnin durum çubuğunda görüntülenmesini sağlamak için aşağıdaki davranış türlerinden hangisi kullanılır?

- A) Metni ayarla
- B) URL'ye git
- C) Durum çubuğuna yaz
- D) Öğeleri Göster/Gizle

26. Fare ile üzerine gelindiğinde alt menülerin açılmasını sağlayan butonlar oluşturmak için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) SprySekmeli Panel
- B) Spry Menü çubuğu
- C) Spry Akordeonu
- D) Spry Daraltılabilir Panel

27. Sekme oluşturarak sekmeye tıklandığı zaman istenilen bir içeriğin gösterilip gizlenebilmesi için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Spry Sekmeli Panel
- B) Spry Menü çubuğu
- C) Spry Akordeonu
- D) Spry Daraltılabilir Panel

28. Bazı formlarında yazmış olduğunuz şifrenizin veya e-posta adresinizin tekrar yazılması istenmektedir. Bunu oluşturabilmek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Spry Doğrulama Onayı
- B) Spry Doğrulama Şifresi
- C) Spry Doğrulama Seçimi
- D) Spry Doğrulama Onay kutusu

29. Sitenizi ziyaret eden kişilerin gireceği metnin doğruluğunu kontrol etmek için aşağıdakilerden hangisi kullanılır?

- A) Spry Doğrulama Onayı
- B) Spry Doğrulama Seçimi
- C) Spry Doğrulama Onay kutusu
- D) SpryDoğrulama Metin alanı

30. Hazırlamış olduğunuz site ile ilgili düzenleme, çoğaltma içe veya dışa aktarma işlemlerini gerçekleştirmek için hangi menü kullanılır?

- A) Değiştir
- B) Format
- C) Site
- D) Pencere

**CEVAPLAR:** 1-Yanlış 2-Doğru 3- Doğru 4- Yanlış 5-  
Doğru 6- Yanlış 7- Yanlış 8- Doğru 9- Doğru 10-  
Yanlış 11-D 12-B 13-A 14-D 15-C 16-D 17-  
A 18- Yanlış 19- Doğru 20- Doğru 21- Yanlış 22-

Doğru 23- Doğru 24-C 25-A 26-B 27-D 28-  
A 29-D 30-C

### **7- Web Tasarım Editörü İle Veri Tabanı İşlemleri**

1. ( ) Web tasarımı editöründe panelleri görüntülemek için klavyeden F2 tuşuna basılır.
2. ( ) Sorgu sonuçlarını göstererek yeni kayıt sorgu sonuçları tanımlamayı sağlayan panel *Sunucu Davranışları* panelidir.
3. ( ) Veri tabanından elde edilen ve bellekte geçici olarak tutulan veriler bütünü kayıt kümesi olarak adlandırılır.
4. ( ) Web tasarımı editöründen çıkmadan verileri görüntülemek için *Canlı Görünüm* düğmesi kullanılır.
5. ( ) Tekrar eden kayıtlar oluşturmak için *Sunucu Davranışları* panelinden kayıt ekle seçeneği seçilir.
6. ( ) Sayfaya ileri, geri gibi gezinti düğmeleri eklemek için *Kayıt Kümesi Gezinme Çubuğu* kullanılır.
7. ....sayfaları, kayıt kümesi verilerini organize etmek ve göstermek için kullanılan sayfa gruplarıdır.
8. ....kullanıcı tarafından girilen bilgilerin tarayıcıdan sunucuya aktarılmasını sağlamak amacıyla kullanılır.
9. Birden fazla URL parametresi kullanılan yerlerde, parametreler birbirlerinden ..... işareti ile ayrılır.
10. .... yöntemi, form gönderildiğinde parametre değerinin URL isteğinin ardına eklenmesini belirtmek için kullanılır.
11. Kalıp ayrıntı sayfası oluşturmak için .....menüsünden veri nesneleri, ardından da kalıp ayrıntı sayfa kümesi seçilir.
12. ( ) Arama sayfalarında kullanılan form Get yöntemini kullanıyorsa parametre olarak URL parametresi seçilir.
13. ( ) Form özellikleri denetçisinde yer alan Eylem kutusuna arama sayfasının ismi yazılır.
14. ( ) Arama sayfasının sunucuya birden fazla parametre gönderdiği durumlarda kayıt kümesi ekranındaki gelişmiş seçeneği kullanılır.

15. ( ) Veri tabanında kayıt ekleme işlemi yapabilmek için öncelikle bir kayıt kümesi oluşturulması gerekir.

16. ( ) Veri tabanına bir form eklemek için *Değiştir* menüsü kullanılır.

17. ( ) Kullanıcıların veri tabanındaki kayıtları değiştirmeleri için oluşturulan sayfalar güncelleme sayfalarıdır.

18. ( ) Kayıt güncelleştirme sırasında URL parametresi oluşturulmaz.

19. ( ) Kayıt silme davranışı eklemek için *Ekle* menüsündeki veri nesneleri kısmından *Kayıt Sil* seçeneği seçilir.

20. ( ) Kullanıcı adı ve şifre kullanarak istediğiniz bir sayfaya giriş yapabilmek için yazılan kullanıcı adının veri tabanına kayıtlı olması gerekir.

21. ( ) Kullanıcı giriş davranışı oluşturmak için *Veri Bağlantıları* panelinden Kullanıcı kimlik denetimi seçilir.

22. ( ) sunucu davranışları paneli kullanılarak sayfalara erişim kısıtlama işlemi gerçekleştirilir.

23. ( ) Web tasarım editöründe çıkış davranışı oluşturularak sistemden çıkış sağlanabilir.

24. ( ) Bir sayfaya erişimi kısıtlama işlemi sadece kullanıcı adına göre yapılır.

25. Panelleri web tasarımı editörü ekranında görüntülemek veya gizlemek klavyeden hangi tuş kullanılır?

A) F1                      B) F2                      C) F3                      D) F4

26. Sorgu sonuçlarını göstererek yeni kayıt sorgu sonuçları tanımlamayı sağlayan panel aşağıdakilerden hangisidir?

A) Veri Tabanı Paneli  
B) Veri Bağlantıları Paneli  
C) Sunucu Davranışları Paneli  
D) Bileşenler Paneli

27. Bir veri tabanını sisteme tanıtmak (VKA) oluşturmak için hangi panel kullanılır?

A) Veri tabanı Paneli  
B) Veri Bağlantıları Paneli  
C) Sunucu Davranışları Paneli  
D) Bileşenler Paneli

28. Sayfaya kayıt kümesi gezinme çubuğu eklemek için hangi menü kullanılır?

A) Düzen                      B) Değiştir                      C) Ekle                      D) Format

29. <http://localhost/deneme/detay1.asp?personelno=1> adresindeki url parametresi aşağıdakilerden hangisidir?

A) http                      B) deneme                      C) detay1.asp                      D) personelno

30. Bir arama sayfasında aşağıdakilerden hangisi bulunmak zorundadır?

A) Form                      B) Tablo                      C) Resim                      D) Liste

31. Kayıt ekle davranışı aşağıdaki yollardan hangisi ile oluşturulur?

A) Ekle-Veri Nesneleri-Komut  
B) Ekle-Veri Nesneleri-Kayıt Ekle-Kayıt Ekleme Formu Sihirbazı

- C) Ekle-Veri Nesneleri-Kayıt Ekle-Git  
D) Site-Veri Nesneleri-Kayıt Ekle-Kayıt Ekleme Formu Sihirbazı

32. Kullanıcı giriş davranışı oluşturmak için izlenen yol aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sunucu Davranışları-Kullanıcı Kimlik Denetimi-Oturum Aç Kullanıcısı  
B) Sunucu Davranışları-Kullanıcı Kimlik Denetimi-Bölgeyi Yinele  
C) Sunucu Davranışları-Kullanıcı Kimlik Denetimi-Oturum Kapat Kullanıcısı  
D) Veri Bağlantıları-Kullanıcı Kimlik Denetimi-Oturum Aç Kullanıcısı

33. Bir çıkış davranışı oluşturmak için izlenen yol aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Sunucu Davranışları-Kullanıcı Kimlik Denetimi-Oturum Aç Kullanıcısı  
B) Sunucu Davranışları-Kullanıcı Kimlik Denetimi-Bölgeyi Yinele  
C) Sunucu Davranışları-Kullanıcı Kimlik Denetimi-Oturum Kapat Kullanıcısı  
D) Veri Bağlantıları-Kullanıcı Kimlik Denetimi-Oturum Aç Kullanıcısı

34. Hazırlamış olduğunuz sayfayı tarayıcıda görüntülemek için hangi tuş kullanılır?

- A) F10      B) F11      C) F12      D) F8

**CEVAPLAR:** 1-Yanlış      2- Yanlış      3-Doğru      4-Doğru      5-  
Yanlış      6-Doğru      7-Detay(Ayrıntı)      8-URL parametreleri      9-  
&      10-Get      11-Ekle      12- Doğru      13-Yanlış      14- Doğru      15-  
Doğru      16- Yanlış      17- Doğru      18- Yanlış      19- Doğru      20-  
Doğru      21- Yanlış      22- Doğru      23- Doğru      24- Yanlış      25-  
D      26-B      27-A      28-C      29-D      30-A      31-B      32-  
A      33-C      34-C

## **8- Betik Dili (javascript)**

1. ( ) Betik dili; C,scheme, java, perl vb. dillerden etkilenmiştir.
2. ( ) Betikleri not defterinde düzenleyebilirsiniz.
3. ( ) Script kodları sayfa içerisinde üç bölümde kullanılır.
4. ( ) Değişken tanımlarken değişken isimleri sayı ile başlamak zorundadır.
5. ( ) for ismini değişken ismi olarak kullanabiliriz.
6. ( ) Yorum kodları uygulamanın akışını değiştirebilir.
7. ( ) Değil operatörü boolean değeri tersine çevirir.
8. ( ) Bütünü parçalara ayırmak için fonksiyonları kullanabiliriz.
9. ( ) Fonksiyon tanımlayarak aynı kod blokunu hızlı bir şekilde başka bölümlerde kullanabiliriz.
10. ( ) Ternary operatörü ile if deyiminin yaptığı işleri yapabiliriz.



11. ( ) Switch tek koşul için çalışır.
12. ( ) Delete ile dizi içerisinde istenilen eleman silinebilir.
13. ( ) Fonksiyon tanımlamak için function kelimesinden sonra fonksiyon ismi yazılmalıdır.
14. ( ) ParseInt fonksiyonu ifadenin ondalıklı kısmını alacaktır.
15. ( ) OnKeyDown olayı klavye tuşları ile ilgili olayları gözler.
16. ( ) onClick ve onMouseDown olayları aynı işlemi yapar
17. ( ) Metin kutuları içerisindekileri seçtiğimizde onSelect olayı meydana gelir.
18. ( ) Fare nesnenin üzerinde dolaştırıldığında onMouseMove olayı meydana gelir.
19. ( ) Fare nesne üzerine tıklandığında onClick olayı meydana gelir.
20. ( ) onLoad olayı <a> etiketi için kullanılabilir.
21. ( ) Odaklanma meydana geldiğinde onLoad olayı meydana gelir.
22. ( ) Olaylar sonucu sadece olaylar için hazırladığımız fonksiyonlar kullanılabilir.
23. ( ) Tarayıcı penceresinin boyutunu onResize olayı ile değiştirebiliriz.
24. ( ) Farenin basılı olan tuşu bırakma olayı onMouseUp olayıdır.
25. ( ) Tarayıcı ile ilgili özellik ve metodların bulunduğu nesne document nesnesidir.
26. ( ) Alert metodu uyarı pencereleri oluşturur.
27. ( ) Confirm metodu ile onay pencereleri oluşturulur.
28. ( ) Uygulamaya dışarıdan veri girmek için close metodu kullanılır.
29. ( ) Tarayıcının versiyonunu appVersion özelliği ile öğrenebiliriz.
30. ( ) Sayfa içerisinde id özelliği verilmiş bir etiketin içeriğini getElementById metodu ile değiştirebiliriz.
31. ( ) GetDate metodu 1-24 arası değer üretir.
32. ( ) GetMonth metodu ile 0-11 arası değer üretir.
33. ( ) Random( ) metodu 0-100 arası değer üretir.
34. ( ) Round( ) metodu ile girilen sayıların karesi alınır.
35. JavaScript yazılımı aşağıdaki hangi dilden etkilenmiştir?  
A) .Net      B) Jscript      C) Perl      D) Objective-j

36. Aşağıdakilerden hangisi uygun değişken ismidir?

- A) case      B) try      C) tree      D) const

37.

**I.** Sayı ile başlayamaz. **II.** Kelimeler arası boşluk kullanılamaz. **III.** Boşluk kullanılabilir.

Yukarıdakilerden hangisi ya da hangileri değişken oluşturma kurallarındandır?

- A) Yalnız II  
B) I – II  
C) II – III  
D) I – II – III

38. Yorum kodları ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A) Yorum kodları uygulamanın istediğimiz yerine açıklama eklememizi sağlar.  
B) Ğki şekilde açıklama satırları eklenebilir.  
C) Yorum kodları uygulamanın işleyişini değiştirir.  
D) /\*\*/ ifadeleri çok satırlı açıklama satırları oluşturur.

39.

**I.** Atama **II.** üyelik **III.** ilişki **IV.** eşitlik **V.** koşul

Yukarıdaki operatörleri öncelik sırasına göre yüksek öncelikten düşük önceliğe doğru sıralayınız.

- A) II-III-IV-V-I  
B) I-II-III-IV-V  
C) II-III-V-IV-I  
D) I-II-III-V-IV

40. ( ) Program akışını karar ifadeleri ile denetleriz.

41. ( ) if-else kontrol deyiminde normal parantezler arasındaki ifade true değeri döndürüyorsa küme parantezleri arası kodlar çalışır.

42. ( ) Ternary operatörü if kontrol deyiminin yaptığı işi tek satırda yapar.

43. ( ) Splice metodu ile dizi elemanlarını silme ve ekleme yapabiliriz.

44. ( ) onBlur fare olaylarını kontrol eder.

45. ( ) Confirm metodu ile boolean bir değer döner.

46. ( ) Open metodu window nesnesine aittir.

47. ( ) Location özelliği ile sayfa tam ekran açtırılabilir.

48. ( ) Tarayıcı ismini appBrowser özelliği ile öğrenebiliriz.

49. ( ) Math nesnesi ile trigonometrik işlemler yapılabilir.

<b>CEVAPLAR:</b> 1-Doğru		2- Doğru	3- Doğru	4-Yanlış	5-
Yanlış	6- Yanlış	7- Doğru	8- Doğru	9- Doğru	10-
Doğru	11- Yanlış	12- Doğru	13- Doğru	14- Yanlış	15-
Doğru	16- Yanlış	17- Doğru	18- Doğru	19- Doğru	20-
Yanlış	21- Yanlış	22- Yanlış	23- Doğru	24- Doğru	25-
Yanlış	26- Doğru	27- Doğru	28- Yanlış	29- Doğru	30-
Doğru	31- Yanlış	32- Doğru	33- Yanlış	34-Yanlış	35-
C	36-C	37-B	38-C	39-A	40- Doğru
Doğru	42- Doğru	43- Doğru	44- Yanlış	45- Doğru	46-
Doğru	47- Yanlış	48- Yanlış	49- Doğru		

## **9- Etkileşimli Web Uygulamalarına Giriş**

1. ( ) Tümleşik geliştirme ortamı (IDE) bilgisayar programcılarının hızlı ve rahat bir şekilde yazılım geliştirmesini amaçlar.
2. ( ) Start Page (başlangıç sayfası) programlama yazılımı açıldığında varsayılan ayarlarda otomatik olarak açılır.
3. ( ) Start Page (başlangıç sayfası)’in programlama yazılımı açıldığında yüklenmesi engellenebilir.

4. ( ) Solution Explorer panelinde aynı anda sadece bir proje dosya ve klasörleri görüntülenebilir.
5. ( ) Team Explorer paneli, ekip halinde bir proje ile çalışırken projelere erişmek için kullanılır.
6. ( ) Properties panelinde özellikler sadece kategoriye göre gösterilir.
7. ( ) Toolbox paneli, projelere eklenebilecek hazır öğelerin bulunduğu paneldir.
8. ( ) Server Explorer panelinde sadece sunucu bağlantıları gösterilir.
9. ( ) .NET platformu ile geliştirilen projeler işletim sistemlerine bağlı kalır.
10. ( ) Ortak çalışma zamanı (CLR – Common Language Runtime) .NET tiplerinin yerini öğrenmek, bu tipleri yüklemek ve yönetmekten sorumludur.
11. ( ) Temel Sınıf Kütüphanesi (BCL – Base Class Library) uygulama geliştirirken ihtiyaç duyulabilecek nesneye dayalı sınıfların yer aldığı kütüphanedir.
12. ( ) Programlama yazılımında oluşturulan projeler derlenirken programlama diline bakılmaksızın ortak Ara Dile (CIL – Common Intermediate Language) çevrilir.
13. ( ) Programlama yazılımında sadece bir dilde programlama yapılabilir.
14. ( ) ASP.NET Web Forms Site bir şablon üzerine web site projesi oluşturur.
15. ( ) Programlama yazılımı ile doğrudan FTP üzerinde web site projesi geliştirilebilir.
16. ( ) Recent Project alanından daha önceden oluşturulmuş web site projeleri açılabilir.
17. ( ) ASP.NET web sayfaları sunucu taraflı çalışan uygulamalardır.
18. ( ) Programlama yazılımı varsayılan olarak sayfa kodlarını ve sunucu kodlarını ayrı sayfa tutar.
19. ( ) ASP.Net sayfalarında izleme varsayılan olarak True değerdedir.
20. ( ) Uygulama izlemesi yapılacaksa Web.config dosyasına ilgili kodlar eklenmelidir.
21. ( ) Olaylar, uygulamanın çalışması sırasında kullanıcıların uygulama ile etkileşime girmesinden sonra istenilen bir metodun çalışmasını sağlayan sınıf elemanlarıdır.
22. ( ) Page\_Load olayı sayfa yüklenmeden tetiklenir.
23. ( ) HTML kontrolleri istemci taraflı çalışan kontrollerdir.

24. ( ) runat="server" ifadesi kontrolün sunucuda çalışacağını belirtir.
25. ( ) Global.asax dosyası Uygulama yaşam döngüsü içerisinde çeşitli noktalarda çalışan isteğe bağlı yöntemleri içerir.
26. ( ) ASP.NET web form sayfalarının uzantısı asp'dir.
27. ( ) Web.config dosyası varsayılan olarak oluşturulur.
28. ( ) Web.config dosyası üzerinde değişiklik yapılamaz.
29. ( ) cs uzantılı dosyalar sunucu kodlarını içeren dosyalardır.
30. ( ) .Dll dosyaları bin klasörü altında tutulur.
31. ( ) App\_Data klasörü veritabanı dosyalarını içerir.
32. ( ) Account klasörü kullanıcı denetimleri ile ilgili dosyaları barındırır.
33. Aşağıdakilerden hangisi IDE (Tümleşik geliştirme Ortamı)'nin özelliklerinden değildir?
- A) Sözdizimi renklendirmesi yapabilen kod yazım editörü sağlaması
- B) Harici derleyici, yorumlayıcı ve hata ayıklayıcı sunması
- C) Birçok ek işi yapmak amacıyla küçük inşa araçları sunması
- D) Programlama sürecinde verimli kullanım sağlaması
34. Aşağıdakilerden hangisi Başlangıç sayfasında teknik makalelerin yer aldığı alandır?
- A) Komut Bölümü
- B) Son Projeler
- C) İçerik Alanı
- D) Gösterme Seçenekleri
35. Aşağıdaki panellerden hangisi uygulama dosya ve klasörlerinin gösterildiği paneldir?
- A) Solution Explorer
- B) Team Explorer
- C) Server Explorer
- D) Toolbox
36. Aşağıdaki hangisi .Net platformunun ortak tip ve programlama altyapısını tanımlayan listedir?
- A) Ortak Çalışma Zamanı (CLR)
- B) Ortak Tip Sistemi (CTS)
- C) Ortak Dil Yönergesi (CTS)
- D) Temel Sınıf Kütüphanesi (BCL)
37. Programlama yazılımı ile yeni web projesi oluşturma ile ilgili aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?
- A) Sadece bir programlama dili seçilebilir.
- B) .NET platformu sürümü seçilebilir.

- C) Proje konumu belirlenebilir.
- D) İsteğe bağlı proje seçilebilir.

38. Aşağıdakilerden hangi proje türü boş bir web sitesi oluşturur?

- A) ASP.NET Web Forms Site
- B) ASP.NET Web Site (Razor)
- C) ASP.NET Dynamic Data Entities Web Site
- D) ASP.NET Empty Web Site

39. Aşağıdakilerden hangisi programlama yazılımı proje oluşturma yöntemlerinden biri değildir?

- A) File System
- B) HTTP
- C) FTP
- D) Network

40. Aşağıdakilerden hangisi ASP.NET modeli için yanlıştır?

- A) Sunucu taraflı çalışan kodlar içerebilir.
- B) İstemci taraflı çalışan kodlar içerebilir.
- C) Sunucuda çalışan kodlar istemci tarafından görülebilir.
- D) .NET Platformu üzerine inşa edilen bir modeldir.

41. ASP.NET sayfasında aşağıdakilerden hangisi kodlama dilinin belirtildiği yönergedir?

- A) @Page
- B) <HTML>
- C) <form>
- D) <asp:

42. Sayfa izleme için @Page yönergesine hangi kodun eklenmesi gerekir?

- A) Language
- B) Trace
- C) CodeFile
- D) Inherits

43. Uygulama izleme için hangi dosyanın değiştirilmesi gerekir?

- A) Web.config
- B) Global.asax
- C) Default.aspx
- D) Default.aspx.cs

44. Web sayfası yaşam döngüsünde aşağıdaki olaylardan hangisi önce tetiklenir?

- A) Page\_Init
- B) Page\_Load
- C) Page\_PreRender
- D) Page\_Unload

45. Aşağıdakilerden hangisi sık kullanılan kontrollerin yer aldığı Toolbox grubudur?

- A) HTML
- B) Standart

- C) General
- D) Data

46. Aşağıdaki HTML kontrollerinden hangisi yatay bir çizgi eklemek için kullanılır?

- A) Hidden
- B) Table
- C) Select
- D) Horizontal Rule

47. Aşağıdaki sunucu kontrollerinden hangisi metin göstermek için kullanılan kontroldür?

- A) Label
- B) TextBox
- C) HyperLink
- D) ListBox

48. Aşağıdakilerden hangi özellik TextBox kontrolünde girilen metin karakterini sınırlandırır?

- A) Text
- B) TextMode
- C) MaxLength
- D) ReadOnly

49. Aşağıdaki kontrollerinden hangisi bir resmi butona dönüştürür?

- A) Button
- B) LinkButton
- C) ImageButton
- D) HyperLink

50. Aşağıdaki kontrollerden hangisi birden fazla seçime olanak sağlar?

- A) DropDownList
- B) ListBox
- C) RadioButton
- D) BulletedList

51. Aşağıdaki kontrollerden hangisi sunucuya dosya yüklemek için kullanılır?

- A) Literal
- B) Calendar
- C) Panel
- D) FileUpload

52. ASP.NET web form dosyalarının uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) asax
- B) ascx
- C) asmx
- D) aspx

53. Aşağıdakilerden hangisi ASP:NET özelliklerinin ve ayarlarının yer aldığı dosyadır?

- A) Global.asax

- B) Web.config
- C) System.Web.Providers.dll
- D) Site.master

54. Aşağıdakilerden hangisi Access veri tabanı uzantısıdır?

- A) master
- B) mdf
- C) mdb
- D) resx

55. Aşağıdaki klasörlerden hangisi kullanıcı denetimlerinin yer aldığı dosyaları içerir?

- A) Account
- B) App\_Data
- C) App\_Code
- D) App\_Browser

56. Aşağıdaki klasörlerden hangisi web uygulamalarında kullanılacak derlenmiş assembly dosyalarını (dll dosyaları) içerir?

- A) Account
- B) App\_Data
- C) Bin
- D) Scripts

<b>CEVAPLAR:</b>	1-Doğru	2- Doğru	3- Doğru	4-Yanlış	5-
Doğru	6- Yanlış	7- Doğru	8- Yanlış	9- Yanlış	10-
Doğru	11- Doğru	12- Doğru	13- Yanlış	14- Doğru	15-
Doğru	16- Doğru	17- Doğru	18- Doğru	19- Yanlış	20-
Doğru	21- Doğru	22- Yanlış	23- Doğru	24- Doğru	25-
Doğru	26- Yanlış	27- Doğru	28- Yanlış	29- Doğru	30-
Doğru	31- Doğru	32- Doğru	33-B	34-C	35-A
C	37-A	38-D	39-D	40-C	41-A
A	44-A	45-B	46-D	47-A	48-C
B	51-D	52-D	53-B	54-C	55-A
					56-C



## **10- Etkileşimli Web Uygulamaları İçin Temel İşlemler**

1. ( ) Programlama yazılımında bir görünüm modunda yapılan değişiklik diğer görünüm modlarında gösterilmez.
2. ( ) Toolbox panelinde sunucu kontrolleri üzerinde çift tıklandığında, ilgili kontrol, otomatik olarak çalışma alanına eklenir.
3. ( ) Programlama yazılımında bir tablo eklendikten sonra istenirse satır ve/veya sütun eklenebilir.
4. ( ) Bir web sitesi çalışmasına web sayfası *Solution Explorer* panelinden veya *Web Site* menüsünden eklenebilir.
5. ( ) *AccessKey* özelliği CTRL tuşu ile birlikte diğer tuşların kombinasyonu kullanılarak kontrollere kısayol atamak için kullanılır.
6. ( ) *Font* özelliği sunucu kontrollerinin yazı özelliklerini ayarlamak için kullanılır.
7. ( ) *Formating* araç çubuğunda *Format* menüsü komutlarından bazılarının kısayolları yer almaktadır.
8. ( ) *Try – Catch* komutu kullanılarak program içinde oluşabilecek hataların önüne geçilebilir.
9. ( ) Kullanıcılar tarafından girilen değerlerin doğruluğunu kontrol etmek için doğrulama kontrolleri kullanılır.
10. ( ) *RequiredFieldValidator* kontrolü alanların boş geçilmesini engellemek için kullanılır.
11. ( ) *RangeValidator* kontrolünde girilecek aralık belirtilerek sınırlama getirilebilir.
12. ( ) *CompareValidator* kontrolü sadece iki kontrolün değerini karşılaştırır.
13. ( ) *RegularExpressionValidator* kontrolünde söz dizimi isteğe uygun ayarlanabilir.
14. ( ) *CustomValidator* kontrolü doğrulama kontrolleri isteğe cevap vermediğinde kullanılabilir.

15. ( ) *ValidationSummary* birden çok doğrulama kontrolü kullanıldığında hata mesajlarını bir yerde göstermek için kullanılır.
16. ( ) *ValidationSummary* kontrolü kullanıldığında diğer doğrulama kontrollerinin hata mesajları gösterilmez.
17. ( ) Kullanıcı kontrolleri oluşturulan içeriğin birden fazla sayfada kullanılmasına olanak sağlar.
18. ( ) Web kullanıcı kontrolleri sunucu taraflı çalışan bir form sayfasından oluşur.
19. ( ) MasterPage kullanımı ile web kullanıcı kontrollerinin kullanımı da azalmıştır.
20. ( ) Kullanıcı kontrolleri sayfası normal ASP.NET sayfaları gibi programlanabilir.
21. ( ) Web kullanıcı kontrolleri sayfalarının uzantısı ASP.NET sayfaları gibi .aspx'dir.
22. ( ) Web kullanıcı kontrollerinin sayfaları *@Page* direktifi ile başlar.
23. ( ) Yeni bir web kullanıcı kontrolü Add New Item – FormSite iletişim penceresinden eklenir.
24. ( ) Web kullanıcı kontrolü bir web formuna eklendikten sonra konumu *@Register* direktifi ile sayfa kodlarında gösterilir.
25. Aşağıdakilerden hangisi programlama yazılımı görünüm modlarından biri değildir?  
A) Design      B) Split      C) Code      D) Source
26. Aşağıdaki komutlardan hangisi bir tabloda seçili satırın altına satır eklemek için kullanılır?  
A) Table > Insert > Column to the Left  
B) Table > Insert > Column to the Right  
C) Table > Insert > Row Above  
D) Table > Insert > Row Below
27. AccessKey özelliği hangi tuş ile kombinasyon oluşturarak kontrole kısayol sağlar?  
A) Alt      B) Ctrl      C) Shift      D) Enter
28. Aşağıdaki sunucu kontrolü özelliklerinden hangisi kenarlık rengini belirler?  
A) BackColor  
B) BorderColor  
C) BorderStyle  
D) BorderWidth
29. Format menüsünde numaralandırma işlemleri için hangi komut kullanılır?  
A) New Style  
B) Font...  
C) Paragraph...  
D) Bullets and Numbering

30. Breakpoint eklemek için aşağıdaki fonksiyon tuşlarından hangisi kullanılır?

- A) F9      B) F10      C) F11      D) F12

31. Try – Catch – Finally kullanırken hata üretebilecek kodlar hangi blok içine yazılmalıdır?

- A) try      B) catch      C) finally      D) try – catch

32. Kullanıcının belirtilen alanı başka bir alandaki değer ile karşılaştırmak için aşağıdaki doğrulama kontrollerinden hangisi kullanılır?

- A) RequiredFieldValidator  
B) RangeValidator  
C) CompareValidator  
D) RegularExpressionValidator

33. Kullanıcının belirtilen alana belirli bir söz dizimi ile değer girmesini sağlamak için aşağıdaki doğrulama kontrollerinden hangisi kullanılır?

- A) ValidationSummary  
B) RangeValidator  
C) CompareValidator  
D) RegularExpressionValidator

34. Doğrulama kontrollerinde hata mesajları hangi özelliğe yazılmalıdır?

- A) ID  
B) Type  
C) ControlToValidate  
D) ErrorMessage

35. ValidationSummary kontrolü kullanıldığında hata mesajının farklı yerlerde ekrana gelmesini engellemek için kontrollerin hangi özelliğine \* vb. bir değer atanmalıdır?

- A) Text  
B) ErrorMessage  
C) ControlToValidate  
D) ID

36. Web kullanıcı kontrollerinin dosya uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) .aspx  
B) .ascx  
C) .config  
D) .asax

37. Web kullanıcı kontrolleri kodları hangi direktif ile başlar?

- A) @Page  
B) @Control  
C) @Register  
D) @uc

38. Aşağıdakilerden hangi web kullanıcı kontrolleri için söylenemez?

- A) Sunucu taraflı çalışan bir form içermezler.  
B) MasterPage sayfalarının geliştirilmesi ile kullanımı azalmıştır.

- C) Tek başına bir sayfa gibi çalışabilir.  
D) Birden fazla web form içinde kullanılabilir.

39. Web kullanıcı kontrolleri bir web formuna eklendikten sonra hangi direktif otomatik olarak sayfa kodlarına eklenir?

- A) @Page  
B) @Control  
C) @Register  
D) @uc

**CEVAPLAR:** 1-Yanlış 2-Doğru 3- Doğru 4- Doğru 5- Yanlış  
6- Doğru 7- Doğru 8- Doğru 9-Doğru 10- Doğru  
11-Doğru 12- Yanlış 13- Doğru 14- Doğru 15- Doğru  
16- Yanlış 17- Doğru 18- Yanlış 19- Doğru 20- Doğru  
21- Yanlış 22- Yanlış 23- Doğru 24- Doğru 25- C  
26-D 27-A 28-B 29-D 30-A 31-A 32- C  
33-D 34-D 35-A 36-B 37-B 38-C 39-C

### **11- Etkileşimli Web Uygulamalarında Web Formları**

1. ( ) Anasayfa programlama yazılımında *MasterPage* olarak adlandırılmaktadır.
2. ( ) Bir web sitesine bir tane *MasterPage* eklenebilir.
3. ( ) Bir *MasterPage* üzerinde sayfalarda değişen ve sabit kalan alanlar belirlenebilir.
4. ( ) *MasterPage* üzerinde yapılan değişiklik diğer sayfalara tek tek yansıtılmalıdır.
5. ( ) *Masterpage* kodları @Page direktifi ile başlar.
6. ( ) Sayfalarda değişen alanlar *ContentPlaceHolder* kontrolü ile belirlenir.
7. ( ) Bir *MasterPage*'de birden fazla *ContentPlaceHolder* kontrolü eklenebilir.
8. ( ) Türetilen sayfanın kodlarında hangi *MasterPage* sayfasından türetildiği @Page direktifi içinde belirtilir.
9. ( ) Stil dosyası değiştirildiğinde bu stili kullanan tüm sayfalar otomatik olarak güncellenir.
10. ( ) Stil dosyası kullanmadan sayfada kullanılan öğeler *Properties* paneli kullanılarak ayrı ayrı biçimlendirilebilir.
11. ( ) Stil dosyaları hazırlanırken kod tamamlama özelliği kullanılmaz.

12. ( ) Stil dosyasına yeni kural eklenirken kural isminin önüne . (nokta) işareti konur.
13. ( ) Stil dosyaları sayfaya bağlanırken `<body>...</body>` etiketleri arasında tanımlanır.
14. ( ) Kontrollere stil tanımlanırken `CSSClass` özelliği kullanılır.
15. ( ) Temalar genel olarak web sitesinin nasıl olacağını belirleyen yapılardır.
16. ( ) `App_Themes` ASP.NET'te temaları saklamak için kullanılan özel klasördür.
17. ( ) Dış görünüm dosyalarının uzantısı `.skin`'dir.
18. ( ) `SkinID` özelliğinin kullanılması zorunludur.
19. ( ) Dış görünüm dosyaları kodlanırken kod tamamlama (intellisense) özelliğinden faydalanabilir.
20. ( ) Sayfalara temalar `@Page` direktifi içine yazılan `Theme` özelliği ile eklenir.
21. ( ) Bir kontrole uygulanmış temayı iptal etmek için `EnabledTheming` özelliği `True` olarak ayarlanmalıdır.
22. ( ) Siteye tema `Web.config` dosyasına yazılan kodlarla eklenebilir.
23. ( ) Site haritası web sitesinin sayfalarının hiyerarşik bir yapıda görüntülenmesini sağlar.
24. ( ) Bir web sayfasında sadece bir tane `SiteMap` dosyası kullanılabilir.
25. ( ) `SiteMapDataSource` kontrolü `SiteMap` dosyasından verileri okumak için kullanılır.
26. ( ) `SiteMap` verileri bir menü kontrolüne aktarılabilir.
27. ( ) Açılır menülerin öğeleri sadece statik olarak atanabilir.
28. ( ) Ağaç görünümlü menülerin görünümleri değiştirilemez.
29. ( ) Site haritası yolu için `SiteMapPath` kontrolü kullanılır.
30. ( ) `SiteMapPath` kontrolü verileri `SiteMap` dosyasını otomatik olarak çeker.
31. ( ) `Durum yönetim nesneleri` verilen sunucu ya da istemci tarafında saklanması için kullanılır.
32. ( ) `QueryString` nesnesi ile sayfalar arasında taşınacak veri direk olarak http aracılığıyla taşınır.
33. ( ) `QueryString` taşınan veriler sayfa adresinde yer alan `soru işareti` (?) simgesinden sonra gösterilir.

34. ( ) *ViewState* nesnesine veriler *PostBack* işleminden sonra şifrelenmiş bir şekilde yazılır.

35. ( ) *Cookie* verileri sunucu üzerinde verileri fiziksel olarak saklamak için kullanılır.

36. ( ) *Cookie* nesnesi ile ilgili işlemler yapılabilmesi için ASP.NET uygulamalarında *HttpCookies* sınıfı kullanılmaktadır.

37. ( ) Oturum açan her kullanıcı için oluşturulan *SessionID* değeri tekrar tekrar kullanılabilir.

38. ( ) *Application* nesnesi ile web sitesinin tamamını ilgilendiren bilgiler tutulur.

39. Anasayfa dosyalarının uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?

A) .aspx      B) .asax      C) .master      D) .config

40. Anasayfa dosyaları hangi direktif ile başlar?

A) @Page      B) @Master      C) @Control      D) @Register

41. Aşağıdakilerden hangisi *ContentPalceHolder* kontrolü için **yanlıştır**?

A) *MasterPage* sayfasından türeyen sayfalar için düzenlenebilir alanlardır.

B) *MasterPage* sayfasında birden fazla *ContentPlaceHolder* kontrolü kullanılabilir.

C) *MasterPage* sayfasında programlama yazılımı başlangıçta iki tane *ContentPlaceHolder* kontrolü ekler.

D) *MasterPage* sayfasında programlama yazılımı başlangıçta eklenen *ContentPlaceHolder* kontrolleri silinemez.

42. Stil sayfalarının dosya uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?

A) .aspx      B) .css      C) .master      D) .config

43. Stil sayfası kuralları belirlenirken kuralın isminin önünde aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangisi kullanılır?

A) Nokta ( )      B) Virgül (,)      C) Ünlem (!)      D) Noktalı Virgül (;)

44. Stil dosyaları sayfalara bağlanırken hangi etiketler arasında tanımlanır?

A) <body>...</body>

B) <title>...</title>

C) <head>...</head>

D) <form>...</form>

45. ASP.NET web sitelerinde temalar hangi klasör altında tutulur?

A) *App\_Data*

B) *App\_Themes*

C) *App\_Code*

D) *App\_Browser*

46. Dış görünüm dosyaları aşağıdakilerden hangisidir?

A) *Style Sheet*

- B) *Skin File*
- C) *SiteMap*
- D) *Text File*

47. Web sitesine tema uygulamak için hangi dosya kodlarına ekleme yapılmalıdır?

- A) *Global.asax*
- B) *Web.sitemap*
- C) *Favicon.ico*
- D) *Web.config*

48. Çalışma zamanında sayfanın temasının belirlenmesi için gerekli kodlar hangi sayfa olayına yazılmalıdır?

- A) *Page\_Load*
- B) *Page\_PreRender*
- C) *Page\_Unload*
- D) *Page\_PreInit*

49. Site haritası dosyasının uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) *.css*
- B) *.sitemap*
- C) *.config*
- D) *.asax*

50. Açılır menüler ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Bir sayfaya birden fazla açılır menü oluşturulabilir.
- B) Açılır menülerin görünümleri değiştirilebilir.
- C) Açılır menü öğeleri sadece statik olarak eklenebilir.
- D) Açılır menü öğeleri seviyelere göre gruplanabilir.

51. *QueryString* taşınan veriler sayfa adresinde yer alan hangi simgeden sonra gösterilir?

- A) ! (Ünlem)
- B) ? (Soru İşareti)
- C) \* (Yıldız)
- D) = (Eşittir)

52. Aşağıdaki durum yönetim nesnelerinden hangisi verileri istemci bilgisayarında fiziksel olarak saklamak için kullanılır?

- A) *QueryString*
- B) *ViewState*
- C) *Cookie*
- D) *Session*

53. Aşağıdaki durum yönetim nesnelerinden hangisinde tutulan veriler *PostBack* işleminden sonra şifreli olarak gönderilir?

- A) *ViewState*
- B) *Cookie*
- C) *Application*
- D) *QueryString*

<b>CEVAPLAR:</b> 1-Doğru	2-Yanlış	3- Doğru	4- Yanlış	5-			
Yanlış	6- Doğru	7- Doğru	8- Doğru	9- Doğru	10-		
Doğru	11- Yanlış	12- Doğru	13- Yanlış	14- Doğru	15-		
Doğru	16- Doğru	17- Doğru	18- Yanlış	19- Yanlış	20-		
Doğru	21- Yanlış	22- Doğru	23- Doğru	24- Yanlış	25-		
Doğru	26- Doğru	27-Yanlış	28-Yanlış	29- Doğru	30-		
Doğru	31- Doğru	32- Yanlış	33- Doğru	34- Doğru	35-		
Yanlış	36- Doğru	37- Yanlış	38- Doğru	39-C	40-		
B	41-D	42-B	43-A	44-C	45-B	46-B	47-
D	48-D	49-B	50-C	51-B	52-C	53-A	

## **12- Etkileşimli Web Uygulamalarında Veri Tabanı İşlemleri**

1. ( ) Web sitelerinde verileri saklamak ve tekrar kullanmak üzere depolamak için kullanılan sistemlere *Veri Tabanı* denir.
2. ( ) ADO.NET XML standardı üzerine kurulmuştur.
3. ( ) *Connection* nesnesi ile bağlantı kurulurken güvenlik ayarları **belirlenemez**.



4. ( ) *Command* nesnesi, bağlantı kurulan veri kaynağına müdahale etmeyi sağlar ve veri kaynağı ile uygulama arasında veri alma – verme isteklerini taşır.

5. ( ) *DataReader* nesnesi veri tabanından *Command* nesnesi ile getirilen veriler üzerinde değişiklik yapmak için kullanılır.

6. ( ) Programlama yazılımında veri tabanı *App\_Data* klasöründe tutulması önerilir.

7. ( ) *Access* veri tabanına bağlantı kurulurken *System.Data* ve *System.Data.OleDb* isim alanlarının uygulamaya eklenmesi gerekir.

8. ( ) *Access* veri tabanı bağlantısında *OleDbConnection* nesnesi kullanılır.

9. ( ) Veri tabanı ile veri alış verişi yapıldıktan sonra veri tabanı bağlantısının mutlaka kapatılması gerekir.

10. ( ) Veri tabanından verileri seçmek için *Select* komutu kullanılır.

11. ( ) *Select* komutunda kullanılan \* simgesi veri tabanındaki tüm tabloları ifade eder.

12. ( ) Veri tabanına veri eklemek için *Update* komutu kullanılır

13. ( ) Veri tabanından verileri silmek için *Delete* komutu kullanılır.

14. ( ) *Repeater* kontrolü veri tabanında bir tablodaki verileri liste halinde gösterebilir.

15. ( ) *Repeater* kontrolünde verilerin gösterilebilmesi için kod ile verilerin tanımlanması gerekir.

16. ( ) *DataList* kontrolü *Toolbox* panelinde *Standart* sekmesinde yer alır.

17. ( ) *ListView* kontrolünde verilerin gösterilebilmesi için liste şekli ve görünümünün seçilmesi gerekir.

18. ( ) *GridView* kontrolü en gelişmiş veri bağlama kontrolüdür.

19. ( ) *GridView* kontrolü ile veri tabanındaki veriler kod yazmadan değiştirilebilir.

20. ( ) *DetailsView* kontrolü ile veri tabanına yeni veri eklenemez.

21. Aşağıdakilerden hangisi veri erişim teknolojilerinden birisi **değildir**?

A) ODBC      B) OLEDB      C) ASP      D) ADO

22. Aşağıdakilerden hangisi veri tabanı ile bağlantı kurmak için kullanılan nesnedir?

A) Connection      B) Command      C) DataReader      D) DataAdapter

23. Aşağıdakilerden hangisi komut nesnesinden gelen verileri okumak için kullanılır?

A) Connection      B) Command      C) DataReader      D) DataAdapter

24. Programlama yazılımında veri tabanı dosyasının hangi klasörde tutulması önerilir?  
A) App\_Code                      B) App\_Data                      C) App\_Browser                      D) App\_Themes

25. Aşağıdakilerden hangisi bağlantı cümlesinde veri tabanının ismini belirtmek için kullanılır?  
A) connectionString                      B) Provider                      C) DataSource                      D) Server.MapPath

26. Veri tabanından verileri seçmek için aşağıdaki komutlardan hangisi kullanılır?  
A) Select                      B) Insert                      C) Update                      D) Delete

27. Veri tabanında verileri güncellemek için aşağıdaki komutlardan hangisi kullanılır?  
A) Select                      B) Insert                      C) Update                      D) Delete

28. Veri tabanında verileri silmek için aşağıdaki komutlardan hangisi kullanılır?  
A) Select                      B) Insert                      C) Update                      D) Delete

29. Veri tabanına veri eklemek için aşağıdaki komutlardan hangisi kullanılır?  
A) Select                      B) Insert                      C) Update                      D) Delete

30. Veri tabanında bir tablodaki tüm alanlara ait verileri ifade etmek için hangi sembol kullanılır?  
A) ?                      B) +                      C) /                      D) \*

31. Aşağıdaki veri bağlama için kullanılanlardan en gelişmiş olanı hangisidir?  
A) Repeater                      B) ListView                      C) GridView                      D) DataList

32. GridView kontrolü görev menüsünde yer alan aşağıdaki komutlardan hangisi verileri düzenleme komutunu eklemek için kullanılır?  
A) Enable Paging  
B) Enable Sorting  
C) Enable Editing  
D) Enable Deleting

33. GridView kontrolü görev menüsünde yer alan aşağıdaki komutlardan hangisi verileri sayfalara böler?  
A) Enable Paging  
B) Enable Sorting  
C) Enable Editing  
D) Enable Deleting

34. GridView kontrolü görev menüsünde yer alan aşağıdaki komutlardan hangisi görünümü değiştirmek için kullanılır?  
A) Auto Format  
B) Configure Data Source  
C) Edit Columns  
D) Edit Templates

**CEVAPLAR:** 1-Doğru      2- Doğru      3-Yanlış      4- Doğru      5- Yanlış

6- Doğru      7- Doğru      8- Doğru      9- Doğru      10- Doğru

11- Yanlış      12- Yanlış      13- Doğru      14- Doğru      15- Doğru

16- Yanlış      17- Doğru      18- Doğru      19- Doğru      20- Yanlış

21-C      22-A      23-C      24-B      25-C      26-A      27-C      28-D

29-B      30-D      31-C      32-C      33-A      34-A

---

---

1.

Aşağıdakilerden hangisi animasyon kullanılarak uygulanabilir?

- A. ☐ Havai fişek
- B. ☐ Solma Etkisi
- C. ☐ Roll-in veya Roll-out
- D. ☐ Bahsedilenlerin tümü

Cevap & Çözüm

---

**Cevap: D seçeneği**

2.

Belirli bir zaman aralığından sonra başka bir işlevi çağıran işlev hangisidir?

- A. ☐ setZaman aşımı()
- B. ☐ ayarlanan zaman()
- C. ☐ sonra ara ()
- D. ☐ bahsedilenlerin hiçbiri

**Cevap: A seçeneği**

3.

Zamanlayıcı değerini temizlemek için hangi fonksiyon kullanılır?

- A. ☐ clearTimervalue()

B. ☐ temizleZaman aşımı()

C. ☐ açık()

D. ☐ yıkama (zamanlayıcı)

4.

Nesneyi ekranın soluna konumlandırmak için kullanılan özellik hangisidir?

A. ☐ nesne.pozisyon = sol

B. ☐ nesne = konum.sol

C. ☐ nesne.stil.sol

D. ☐ bahsedilenlerin hiçbiri

5.

Her zaman süresinde bir işlevi çağırmak için kullanılan işlev hangisidir?

A. ☐ sonra ara ()

B. ☐ setAralık()

C. ☐ setZaman aşımı()

D. ☐ ayarlanan zaman()

- A. ☐ getElementbyId()
- B. ☐ getObject()
- C. ☐ getElement()
- D. ☐ bahsedilenlerin hiçbiri

7.

JavaScript'te görüntü kaynağı nasıl atanır?

- A. ☐ resim = "url"
- B. ☐ kaynak ("url")
- C. ☐ image.src = "url"
- D. ☐ bahsedilenlerin hiçbiri

8.

JavaScript'te bir görüntü nesnesini nasıl oluşturur ve önceden yükleriz?

- A. ☐ Yeni anahtar kelime kullan
- B. ☐ Çağrı Görüntüsü()
- C. ☐ Hem Yeni anahtar kelime kullan hem de Görüntüyü Çağır()
- D. ☐ Bahsedilenlerin hiçbiri

9.

Kullanıcının faresi bir bağlantının üzerine geldiğinde hangi olay işleyici tetiklenir?

- A. ☐ onMouseOver
- B. ☐ onMouseOut
- C. ☐ onMouse
- D. ☐ onMouseOnto

10.

Kullanıcının faresi bir bağlantıdan uzaklaştığında hangi olay işleyici tetiklenir?

- A. ☐ onMouseOver
- B. ☐ onMouseOut
- C. ☐ onMouse
- D. ☐ onMouseOnto

11.

JavaScript kullanılarak resim haritasının hangi tarafı oluşturulabilir?

- A. ☐ sunucu tarafı
- B. ☐ İstemci tarafı
- C. ☐ Hem Sunucu hem de İstemci tarafı
- D. ☐ Bahsedilenlerin hiçbiri

12.

İstemci tarafı görüntü haritasını etkinleştirmek için kullanılan öznitelik hangisidir?

- A. ☐ harita
- B. ☐ alan
- C. ☐ kullanım haritası

D. ☐ bahsedilenlerin hepsi

13.

Görüntü eşleme için kullanılan özel etiketler hangileridir?

A. ☐ harita ve alan

B. ☐ harita ve kullanım haritası

C. ☐ sadece harita

D. ☐ sadece kullanım haritası

14.

“img” kullanımını takip eden unsur hangisidir?

A. ☐ alan

B. ☐ kullanım haritası

C. ☐ harita

D. ☐ herhangi bir öge “img” kullanımını takip edebilir

15.

Alan ögesinin amacı nedir?

A. ☐ Metnin alanı

B. ☐ Sıcak noktanın şekli ve koordinatları

C. ☐ Sıcak noktanın şekli ve alanı

D. ☐ Bahsedilenlerin hiçbiri

16.

Aşağıdakilerden hangisi navigasyon özelliği değildir?

A. ☐ platform[]

B. ☐ Eklenti[]



- C. ☐ kullanıcı Aracısı[]
- D. ☒ bahsedilenlerin hepsi

17.

Bir gezginde platform[] özelliğinin amacı nedir?

- A. ☐ Senaryo platformu
- B. ☐ Görüntü haritasının tasarlandığı platform
- C. ☒ Tarayıcının derlendiği platform
- D. ☐ Bahsedilenlerin tümü

18.

Bir gezginde tercih yönteminin amacı nedir?

- A. ☐ Tarayıcı tercihini ayarla
- B. ☒ Netscape tercihini ayarla
- C. ☐ Hem Set Browser hem de Netscape tercihi
- D. ☐ Bahsedilenlerin hiçbirisi

19.

Aşağıdakilerden hangisi bir navigasyon yöntemi değildir?

- A. ☐ postEtkin
- B. ☐ referans
- C. ☒ tercih
- D. ☐ bahsedilenlerin hepsi

20.

userAgent özelliğinin amacı nedir?

- A. ☐ Verileri tanımlama
- B. ☒ Müşteriyi Tanımlamak
- C. ☐ Hem verileri hem de istemciyi tanımlama
- D. ☐ Bahsedilenlerin hiçbiri

**Q179. 640 × 480 monitöre kaydırmadan sığacak şekilde web grafikleri tasarlıyorsanız, bu tür grafiklerin en büyük genişliği ne olmalıdır?**

- A. 640
- B. 600
- C. 540
- D. 500
- E. 480
- F. 400

Cevap – Cevap B doğrudur.

1. Web sayfasında resim göstermek için kullanılan etiket hangisidir.?

a. picture **b. image** c. img

d. src

2. < b > etiketi yazıları kalın kazmak için kullanılır, bu etiketten başka hangi etiket yazıları kalın yapar ?

**a. < strong >** b. < dar>

c. < black> d. < emp >

3. Etiketler ve yazılar hangi bölüme yazılırsa direkt olarak görüntülenmez ?

a. < html> **b. < head>** c. < title> d. < body>

4. Web sayfalarına yatay çizgi eklemek için hangi etiket kullanılır?

**a. < hr>** b. < line>

c. < line direction="horizontal"> d. < tr>

5. Html sayfalarında kullanılan ilk etiket hangisidir ?

a. < head>

b. < title>

**c. < html>**

d. < document>

6. Tabloya satır eklemek için hangi etiket kullanılır ? a. < td>  
bilisimogretmeni.com< /td>

b. < cr> bilisimogretmeni.com< /cr> c. < th>  
bilisimogretmeni.com< /th> **d. < tr>**  
**bilisimogretmeni.com< /tr>**

7. Sırasız liste oluşturmak için kullanılan etiket hangisidir ? a. < list>

b. < nl> **c. < ul>** d. < ol>

8. Sıralı liste oluşturmak için kullanılan etiket hangisidir ? a. < dl>

**b. < ol>** c. < list> d. < ul>

9.E-mail linki hangisinde doğru bir şekilde oluşturulmuştur ? a. < a href="bilisimogretmeni@bilisimogretmeni.com">

b. < mail href="bilisimogretmeni@bilisimogretmeni.com"> c. < mail>bilisimogretmeni@bilisimogretmeni.com< /mail> **d. < a href="mailto:bilisimogretmeni@bilisimogretmeni.com">**

10.İtalic (Eğik) yazı etiketi hangisidir ?

a. < ii>

b. < italics>

c. < italic>

**d. < i>**

11. Zemin rengini değiştirmek için kullanılan etiket hangisidir ? a. < body color="yellow">

**b. < body bgcolor="yellow">**

c. < background>yellow< /background> d. < body background="yellow">

12.En küçük başlık yazma etiketi hangisidir ?

a. < heading>

**b. < h6>**

c. < h1>

d. < head>

13. Html’de bir alt satıra geçmek için hangi html etiketi kullanılır?

**a. < br>** b. < lb>

c. < break> d. < newline>

14. Html’de onay kutusu oluşturmak için kullanılan etiket hangisidir ?

a. < checkbox>

**b. < input type="checkbox">** c. < input=checkbox>

d. < input checkbox>

15. Hangi html kodu doğru bir şekilde kullanılmıştır.

a. < font colour="red">

**b. < font color="red">**

c. < red>< font>

d. Hepsi

16. Font etiketi ile beraber kullanılan parametre hangisidir ?

17. a. Size b. face c. color **d. Hepsi**

**1. Numaralı liste için kullanılan etiketler hangisidir? A) <ol><li>../ol>**

B) <ul><li>../ul> C) <dl><li>../dl> D)

<dt><li>../dt>

**2. Hangisi tabloda çerçeve kalınlığını belirler?**

A) <table line="1">

B) <table format="1">

**C) <table border="1">**

D) <table frame="1">

**3. Tabloya başlık eklemek için hangi etiket kullanılır? A)**

<hd>başlık</hd>

**B) <th>başlık</th>** C) <ht>başlık</ht>

D) <page>başlık</page>

**4. Aşağıda verilen link komutlarından hangisi doğrudur? A) <a**

img="http://www.meb.gov.tr">Tıklayınız</img/a> B)

<href="http://www.meb.gov.tr">

**C) <a href="http://www.meb.gov.tr">Tıklayınız</a> D) <a**

link="http://www.meb.gov.tr">Tıklayınız</a>

**5. HTML nedir?**

**A) Belgelerin içindeki metinlerin tarayıcıda (browser) nasıl görüneceğini ve işlevsel**

olacağını düzenleyen işaretlerdir.

B) Diğer sayfaları bağlayan linkler

C) Nesneyi bağlayan linkler

D) XML etiketleri

**6. HTML etiketleri hangi karakterlerle belirtilir? A) !**

B)() C) #

**D) <>**

**7. Hangisi HTML'de metin düzenlemeyi sağlayan etikettir? A) <END>**

B) <BEGIN> C) <TITLE>

**D) <FONT>**

**8. Yazı büyüklüğünü 7 yapmak için hangi HTML etiketi kullanılır?**

A) <FONT NAME SIZE="7"> B) <FONT

WEIGHT="7">

**C) <FONT SIZE="7"> D) <FONT HEIGHT="7">**

9. Bir HTML belgesinde link özellikleri, başlık, anahtar sözcüklerinin ve WEB sayfası ile ilgili temel özelliklerin olduğu bölüm hangi etiketlerle sınırlandırılır?

A) <BODY>

**B) <HEAD>**

C) <SCRIPT>

D) <TITLE>

10. HTML elemanlarının görüntülenmesinde bir satır aşağıya inmek için hangi etiket kullanılır?

**A) <BR>**

B) <NEWLINE>

C) <BREAKNEW>

D) <BL>

11. Hangisi geçerli bir mail adresi bağlantısıdır?

A) <link

href="mailto:megep@meb.gov.tr">mailto:megep@meb.gov.tr</li nk>

B) <href="mailto:megep@meb.gov.tr">maillerinizi bekliyoruz. C)

<href="to:megep@meb.gov.tr">to:megep@meb.gov.tr

**D) <a href="mailto:megep@meb.gov.tr">mailto:megep@meb.gov.t r</a>**

12. HTML sayfasının arka zeminini sarı yapmak için hangi HTML satırı kullanılır?

A) <BODY COLOR="YELLOW">

**B) <BODY BGCOLOR="YELLOW">**



C) <BODY BACKGROUND="YELLOW"> D) <BODY SET="YELLOW">

**13. Tablo içinde yeni bir satır eklemek için hangi HTML etiketi kullanılır?**

A) <TH>

**B) <TR>** C) <TD> D) <NL>

**14. Bir tablonun hücre rengini değiştirmek için hangi etiket kullanılır?**

**A) <TABLE BGCOLOR="...">** B) <TABLE BG="...">

C) <TABLE BACKGROUND="..."> D) <TABLE PIC="...">

**15. Tabloda aynı satırları birleştirmeyi sağlayan etiket hangisidir?**

A) CELLPADDING B) ROWSPAN

C) CELLSPACING

**D) COLSPAN**

**16. Hangisi bağlantıyı yeni bir pencerede açar? A) target="\_blank"**

B) target="\_parent" C) target="\_self"

D) target="\_top"

17. Hangisi metin düzenleme etiketlerinden değildir? A)

<H4>...</H4>

B) <B>...</B>

**C) <TR>...</TR>** D) <P>...</P>

18. Aşağıdakilerden hangisi listelerde kullanılan parametrelerden değildir?

A) START

**B) FACE**

C) COMPACT D) TYPE

19. Herhangi bir bilgisayara bağlanmak için karmaşık IP numaralarını akılda tutmak yerine hatırlanması ve yazılması kolay alan adlarına ne denir?

A) Browser

B) İnternet

**C) Domain**

D) Server

20. Aşağıdakilerden hangisi arama motoru çeşitlerindendir?

A) Client

B) Server

**C) Bing**

D) Browser

Aşağıdaki soruları dikkatlice okuyunuz ve doğru seçeneği işaretleyiniz.

1. CSS aşağıdakilerden hangisidir?  
A) Colorful Style Sheets  
B) Computer Style Sheets  
C) Cascading Style Sheets  
D) Creative Style Sheets
2. Harici (bağıntılı) CSS kullanımında stil Şablonumuzun yolu nerede belirtilir?  
A) <body> etiketi içinde  
B) Sayfamızın en başında  
C) Sayfamızın en sonunda  
D) <head>..</head> etiketleri arasında
3. Global CSS kullanımında, stil Şablonumuzu hangi etiket içinde tanımlarız?  
A) script  
B) style  
C) stile  
D) css
4. Aşağıdaki CSS söz dizimlerinden hangisi doğrudur?  
A) p {color:red: text-align:center};  
B) p {color:red; text-align:center}  
C) p {color:red; text-align:center;}  
D) p (color:red; text-align:center;)
5. Stil Şablonlarımıza açıklama satırı eklemek için ne kullanılır?  
A) /\* açıklama satırı \*/  
B) ' açıklama satırı  
C) // açıklama satırı //  
D) // açıklama satırı
6. Aşağıdakilerden hangisi “başlık” isimli sınıf seçicisine ait bir paragrafın öz niteliğidir?  
A) id= “#başlık”  
B) id=”başlık”  
C) style=”başlık “  
D) class=”başlık”

7. Aşağıdakilerden hangisi kullanım yerine göre CSS çeşitlerinden değildir?
- A) Yerel CSS kullanımı
  - B) Bağlantılı CSS kullanımı
  - C) Sistem CSS kullanımı
  - D) Global CSS kullanımı

8. # operatörü hangi tip CSS seçicisi oluştururken kullanılır?
- A) Sınıf(class)
  - B) Global
  - C) ID
  - D) Etiket(tag)
9. Aşağıdakilerden hangisi uzun RGB kodu ile heksadesimal renk belirlemeye örnektir?
- A) #FCFCFC;
  - B) #RGB(125,124,245);
  - C) Black;
  - D) #F00;
10. RGB kodunda R,G ve B sırayla hangi renkleri ifade etmektedir?
- A) Kırmızı-Gri-Beyaz
  - B) Kırmızı-Mavi-Yeşil
  - C) Kırmızı-Yeşil-Mavi
  - D) Mavi-Yeşil-Kırmızı
11. Aşağıdakilerden hangisi özelliklere değer verirken kullandığımız uzunluk birimlerinden değildir?
- A) px
  - B) pc
  - C) ep
  - D) %
12. Uzunluk birimlerinden 1 em kaç piksele denk gelmektedir?
- A) 25px
  - B) 18px
  - C) 40px
  - D) 16px
13. Aşağıdaki uzunluk birimlerinden hangisi göreceli (bağıl) uzunluk birimlerindendir?
- A) cm
  - B) em
  - C) in
  - D) pt

### ÖĞRENME FAALİYETİ-1'İN CEVAP ANAHTARI

1	C
2	D
3	B
4	C
5	A
6	D
7	C
8	C
9	A
10	C
11	C
12	D
13	B

**Aşağıdaki soruları dikkatlice okuyunuz ve doğru seçeneği işaretleyiniz.**

1. Aşağıdaki özelliklerden hangisi zemin rengini değiştirmeye yöneliktir?

- A) background-color**
- B) bgcolor
- C) backcolor
- D) bgroundcolor

2. AÇağıdaki özelliklerden hangisi “arka.jpg” görselini, zemin resmi yapmaya yarar?
- A) `bg-image:url( „arka.jpg“);`
  - B) `back-image:url( „arka.jpg“);`
  - C) `bground-image:url( „arka.jpg“);`
  - D) `background-image:url( „arka.jpg“);`
3. Bağlantıların altındaki çizgiyi kaldırmak için aÇağıdaki hangi özellik ve değeri kullanılır?
- A) `text-trans:none;`
  - B) `text-transformation:none;`
  - C) `text-decoration:none;`
  - D) `text-decor:none;`
4. Zemin görseli olarak eklediğimiz bir resmin en altta ve ortada olması için hangi özellik ve değere sahip olması gerekir?
- A) `background-position:center left;`
  - B) `background-position:center right;`
  - C) `background-position:center center;`
  - D) `background-position:center bottom;`
5. AÇağıdaki özelliklerden hangisi bir metindeki satırların arasındaki mesafeyi ayarlamaya yarar?
- A) `row-space`
  - B) `font-space`
  - C) `line-height`
  - D) `height`
6. AÇağıdakilerden hangisi bir metindeki kelimelerin arasındaki mesafeyi ayarlamaya yarar?
- A) `letter-spacing`
  - B) `word-spacing`
  - C) `word-space`
  - D) `word-width`
7. Kenar dıÇı boşluğu ayarlamak için hangi özellik kullanılır?
- A) `margin`
  - B) `border`
  - C) `padding`
  - D) `margin-width`

8. Kenar içi sol boşluğu, hangi özellik yardımıyla ayarlanır?
- A) margin-left
  - B) padding-left
  - C) left-margin
  - D) left-padding
9. Aşağıdakilerden hangisi bir metindeki kelimelerin ilk harfini büyük harfe çevirir?
- A) text-transform:bigcase;
  - B) text-transform:lowercase;
  - C) text-transform:capitalize;
  - D) text-transform:uppercase;
10. Aşağıdakilerden hangisi p etiketinin uygulandığı tüm metinleri kalın (koyu) yapar?
- A) p {font-weight:bold}
  - B) p {text-size:bold}
  - C) <p style="text-size:bold">
  - D) <p style="font-size:bold">
11. Aşağıdakilerden hangisi üst kenar çizgisi kalınlığını 5 px, alt kenar çizgisi kalınlığını 4 px, sol kenar çizgisi kalınlığını 3 px, sağ kenar çizgisi kalınlığını 2 px yapar?
- A) border-width:5px 4px 3px 2px
  - B) border-width:4px 5px 3px 2px
  - C) border-width:5px 3px 4px 2px
  - D) border-width:5px 2px 4px 3px
12. Aşağıdaki kenar çizgisi biçimlerinden hangisi noktalı çizgi oluşturur?
- A) solid
  - B) inset
  - C) dashed
  - D) dotted
13. Öğeleri konumlandırırken konumunu nasıl göreceli yaparız?
- A) position:fixed;
  - B) position:absolute;
  - C) position:relative;
  - D) position:mixed;
14. Üst üste çakışan öğelerin hangisinin altta, hangisinin üstte olacağını hangi özelliği kullanarak ayarlarız?
- A) k-index
  - B) z-index
  - C) v-index
  - D) n-index



10	11
----	----

## ÖĞRENME FAALİYETİ-2’NİN CEVAP ANAHTARI

1	A
2	D
3	C
4	C
5	C
6	B
7	A
8	B
9	C
10	A
11	D
12	D
13	C
14	B

1. Yatay menü yapımında <li> etiketinin display değeri **inline** olmalıdır.
2. Menü elemanlarının üzerine fare ile gelindiğinde biçiminin değışmesi için (rollover efekti) **a: hover** .etiketine stil uygulanmalıdır.
3. Liste elemanlarının madde imlerini kaldırmak için list-style özelliğine **None** değeri verilmelidir.
4. **Sekmeli menü.....** tasarımı kullanıcıya hızlı geçiş imkânı veren ve kullanılan alandan tasarruf sağlayan menü tasarımıdır.
5. Menü elemanlarının alt alta sıralandığı menülere ...**dikey menü.....**denir.

### ÖĞRENME FAALİYETİ-3'ÜN CEVAP ANAHTARI

1	inline
2	a: hover
3	none
4	sekmeli menü
5	dikey menü

1. Aşağıdakilerden hangisi bir web tarayıcı değildir?
- A) Ipad  
B) Firefox  
C) Chrome  
D) Internet Explorer
2. Çarlı yorumlar tanımlanırken aşağıdaki operatörlerden hangisi kullanılmaz?
- A) #  
B) \$  
C) !  
D) [
3. <!--[ if IE lt 6]> Çarlı yorum bağlacında hangi tarayıcılar hedef alınmıştır?
- A) IE6 ve üst sürümleri  
B) IE6  
C) IE6 alt sürümleri  
D) IE6 ve alt sürümleri
4. Tarayıcılardaki Quirks modun dilimizdeki karşılığı nedir?
- A) Standart Mod  
B) Geliştirilmiş Mod  
C) Garip Mod  
D) İlk Mod
5. Sayfalarımızın en başında dokümanımızın tipini belirlemeye yarayan etiket hangisidir?
- A) Style  
B) Meta  
C) Head  
D) !Doctype
6. Aşağıdaki satırlardan hangisi IE tarayıcımızın IE7'ye göre yorumlama yapmasını sağlar?
- A) <meta http-style="X-UA-Compatible" content="IE=7" />  
B) <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE" />  
C) <meta http-content="X-UA-Compatible" content="IE=7" />  
D) <meta http-equiv="X-UA-Compatible" content="IE=7" />

---

**ÖĞRENME FAALİYETİ-4'ÜN CEVAP ANAHTARI**

1	A
2	A
3	C
4	C
5	D
6	A

# MODÜL DEĞERLENDİRME

Aşağıdaki soruları dikkatlice okuyunuz ve doğru seçeneği işaretleyiniz.

1. Aşağıdaki özelliklerden hangisi metin rengini değiştirmeye yöneliktir?  
A) background-color  
B) color  
C) text-color  
D) txt-color
2. Bağlantıların altındaki çizgiyi kaldırmak için aşağıdaki hangi özellik kullanılır?  
A) text-trans  
B) text-transformation  
C) text-decoration  
D) text-decor
3. Zemin görseli olarak eklediğimiz bir resmin en üstte ve solda olması için hangi özellik ve değere sahip olması gerekir?  
A) background-position:top left;  
B) background-position:top right;  
C) background-position:bottom left;  
D) background-position:center left;
4. Aşağıdaki özelliklerden hangisi bir metindeki karakterlerin (harflerin) arasındaki mesafeyi ayarlamaya yarar?  
A) letter-spacing  
B) word-spacing  
C) word-space  
D) word-width
5. Kenar içi boşluğu ayarlamak için hangi özellik kullanılır?  
A) margin  
B) border  
C) padding  
D) margin-width  
E)

6.

Aşağıdaki satırlardan hangisi bir metindeki kelimelerin tüm harflerini büyük harfe çevirir?

- A) `text-transform:bigcase;`
- B) `text-transform:lowercase;`
- C) `text-transform:capitalize;`
- D) `text-transform:uppercase;`

7. Aşağıdakilerden hangisi p etiketinin uygulandığı tüm metinleri italik yapar?
- A) `p {font-style:italic;}`
  - B) `p {text-size:italic;}`
  - C) `p {text-style:italic;}`
  - D) `<p style="font-size:bold">`
8. Aşağıdakilerden hangisi alt ve üst kenar dışı boşluğunu 10 px, sağ ve sol kenar dışı boşluğunu 5 px olarak ayarlar?
- A) `margin:5px 10px 5px 10px;`
  - B) `margin:10px 10px 5px 5px;`
  - C) `margin:5px 5px 10px 10px;`
  - D) `border-width:10px 5px`
9. Aşağıdaki kenar çizgisi biçimlerinden hangisi çift çizgi oluşturur?
- A) `solid`
  - B) `double`
  - C) `dashed`
  - D) `dotted`
10. Öğeleri konumlandırırken konumunu nasıl sabit yaparız?
- A) `position:fixed;`
  - B) `position:absolute;`
  - C) `position:relative;`
  - D) `position:mixed;`
11. `font-weight: bold;`  
`font-family: verdana, sans-serif;`  
`font-size: 12px;`  
`line-height: 15px;`
- Yukarıda verilen font özelliklerinin kısaltılmış hali aşağıdakilerden hangisidir?
- A) `font: bold 12px/15px verdana, sans-serif;`
  - B) `font: bold 15px/12px verdana, sans-serif;`
  - C) `font: 12px/15px bold verdana, sans-serif;`
  - D) `font: verdana, sans-serif 12px/15px bold;`
12. Menülerde menünün üzerine geldiğimizde özelliklerinin değişmesi için kullandığımız etiket hangisidir?
- A) `a:active`
  - B) `a:blank`
  - C) `a:visited`
  - D) `a:hover`

13. Yatay menü yaparken display özelliğine hangi değer verilmelidir?

**A)** inline

**B)** left

**C)** block

**D)** bloke

14. Dikey menü yaparken display özelliğine hangi değer verilmelidir?

- A) block
- B) inline
- C) lastline
- D) bloke

15. Yatay açılır menü yaparken float özelliğine hangi değer verilmelidir?

- A) top
- B) center
- C) left
- D) right

### MODÜL DEĞERLENDİRMENİN CEVAP ANAHTARI



1	B
2	C
3	A
4	A
5	C
6	D
7	A
8	D
9	B
10	A
11	A
12	D
13	A
14	A
15	C





**1. Asp.Net web user control sayfalarının uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) .aspx
- B) .ascx
- C) .master
- D) .config

**2. Aşağıdakilerden hangi web kullanıcı kontrolleri için söylenemez?**

- A) Sunucu taraflı çalışan bir form içermezler.
- B) MasterPage sayfalarının geliştirilmesi ile kullanımı azalmıştır.
- C) Tek başına bir sayfa gibi çalışabilir.
- D) Birden fazla web form içinde kullanılabilir.

**3. Stil sayfalarının dosya uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) .aspx
- B) .css
- C) .master
- D) .config

**4. Aşağıdakilerden hangi özellik TextBox kontrolünde girilen metin karakterini sınırlandırır?**

- A) Text
- B) TextMode
- C) MaxLength
- D) ReadOnly

**5. Doğrulama kontrollerinde hata mesajları hangi özelliğe yazılmalıdır?**

- A) ID
- B) ErrorMessage
- C) ControlToValidate
- D) Type

**6. Aşağıdakilerden hangisi programlama yazılımı görünüm modlarından biri değildir?**

- A) Design
- B) Split
- C) Code
- D) Source

**7. Aşağıdakilerden hangi proje türü boş bir web sitesi oluşturur?**

- A) ASP.NET Web Forms Site
- B) ASP.NET Empty Web Site
- C) ASP.NET Dynamic Data Entities Web Site
- D) ASP.NET Web Site (Razor)

**8. Aşağıdaki sunucu kontrolü özelliklerinden hangisi kenarlık rengini belirler?**

- A) BackColor
- B) BorderColor
- C) BorderStyle
- D) BorderWidth

**9. Format menüsünde numaralandırma işlemleri için hangi komut kullanılır?**

- A) New Style
- B) Font...

- C) Paragraph...
- D) Bullets and Numbering

**10. Kullanıcının belirtilen alana belirli bir söz dizimi ile değer girmesini sağlamak için aşağıdaki doğrulama kontrollerinden hangisi kullanılır?**

- A) ValidationSummary
- B) RangeValidator
- C) CompareValidator
- D) RegularExpressionValidator

**11. ASP.NET web form dosyalarının uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) asax
- B) ascx
- C) asmx
- D) aspx

**12. Web kullanıcı (web user) kontrollerinin dosya uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?**

- A) .aspx
- B) .ascx
- C) .config
- D) .asax

**13. Stil sayfası kuralları belirlenirken kuralın isminin önünde aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangisi kullanılır?**

- A) Nokta (.)
- B) Virgül (,)
- C) Ünlem (!)
- D) Noktalı Virgül (;)

**14. Aşağıdaki komutlardan hangisi bir tabloda seçili satırın altına satır eklemek için kullanılır?**

- A) Table > Insert > Column to the Left
- B) Table > Insert > Column to the Right
- C) Table > Insert > Row Above
- D) Table > Insert > Row Below

**15. Aşağıdaki panellerden hangisi uygulama dosya ve klasörlerinin gösterildiği paneldir?**

- A) Toolbox
- B) Team Explorer
- C) Server Explorer
- D) Solution Explorer

**16. Aşağıdaki sunucu kontrollerinden hangisi metin göstermek için kullanılan kontroldür?**

- A) Label
- B) TextBox
- C) HyperLink
- D) ListBox

**17. Web kullanıcı kontrolleri kodları hangi direktif ile başlar?**

- A) @Page
- B) @Control
- C) @Register
- D) @uc

**18. Kullanıcının belirtilen alanı başka bir alandaki değer ile karşılaştırmak için aşağıdaki doğrulama kontrollerinden hangisi kullanılır?**

- A) RequiredFieldValidator
- B) RangeValidator
- C) CompareValidator
- D) RegularExpressionValidator

**19. Yandaki simge hangi nesnedir?**

- A) TextBox
- B) ListBox
- C) CheckBoxLayout
- D) DropDownList

**20. Yandaki simge hangi nesnedir?**

- A) CheckBoxLayout
- B) ListBox
- C) RadioButtonList
- D) DropDownList

**21. ASP kısaltmasının açılımı nedir?**

- A) Active Sever Pages
- B) A Server Page
- C) All Standart Pages
- D) Active Standart Pages

**22. Textbox kontrolünün şifreli şekilde görünmesi için hangi özellik kullanılır?**

- A) visible
- B) Text
- C) Textmode
- D) Id

**23. Textbox kontrolünün çoklu satır şeklinde görünmesi için hangi özellik kullanılmaktadır.**

- A) Multiline
- B) Singleline
- C) Multimode
- D) Singlemode

**24. ( D )** Kullanıcı kontrolleri oluşturulan içeriğin birden fazla sayfada kullanılmasına olanak sağlar.

**25. ( Y )** Web kullanıcı kontrolleri sunucu taraflı çalışan bir form sayfasından oluşur.

**26. ( D )** MasterPage kullanımı ile web kullanıcı kontrollerinin kullanımı da azalmıştır.

**27. ( D )** Kullanıcı kontrolleri sayfası normal ASP.NET sayfaları gibi programlanabilir.

**28. ( Y )** Web kullanıcı kontrolleri sayfalarının uzantısı ASP.NET sayfaları gibi .aspx'dir.

**29. ( Y )** Web kullanıcı kontrollerinin sayfaları @Page direktifi ile başlar.

**30. ( D )** Yeni bir web kullanıcı kontrolü Add New Item – FormSite iletişim penceresinden eklenir.

**31. ( D )** Web kullanıcı kontrolü bir web formuna eklendikten sonra konumu @Register direktifi ile sayfa kodlarında gösterilir.

11. Anasayfa dosyalarının uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) .aspx
- B) .asax
- C) .master
- D) .config

12. Anasayfa dosyaları hangi direktif ile başlar?

- A) @Page
- B) @Master
- C) @Control
- D) @Register

13. Aşağıdakilerden hangisi ContentPalceHolder kontrolü için **yanlıştır**?

- A) MasterPage sayfasından türeyen sayfalar için düzenlenebilir alanlardır.
- B) MasterPage sayfasında birden fazla ContentPlaceHolder kontrolü kullanılabilir.
- C) MasterPage sayfasında programlama yazılımı başlangıçta iki tane ContentPlaceHolder kontrolü ekler.

**D) MasterPage sayfasında programlama yazılımı başlangıçta eklenen ContentPlaceHolder kontrolleri silinemez.**

14. Stil sayfalarının dosya uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) .aspx
- B) .css
- C) .master
- D) .config

15. Stil sayfası kuralları belirlenirken kuralın isminin önünde aşağıdaki noktalama işaretlerinden hangisi kullanılır?

- A) Nokta (.)
- B) Virgül (,)
- C) Ünlem (!)
- D) Noktalı Virgül (;)

16. Stil dosyaları sayfalara bağlanırken hangi etiketler arasında tanımlanır?

- A) <body>...</body>
- B) <title>...</title>
- C) <head>...</head>
- D) <form>...</form>

17. ASP.NET web sitelerinde temalar hangi klasör altında tutulur?

- A) App\_Data
- B) App\_Themes**
- C) App\_Code
- D) App\_Browser

18. Dış görünüm dosyaları aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Style Sheet
- B) Skin File**
- C) SiteMap
- D) Text File

19. Web sitesine tema uygulamak için hangi dosya kodlarına ekleme yapılmalıdır?

- A) Global.asax
- B) Web.sitemap**
- C) Favicon.ico
- D) Web.config

20. Çalışma zamanında sayfanın temasının belirlenmesi için gerekli kodlar hangi sayfa olayına yazılmalıdır?

- A) Page\_Load
- B) Page\_PreRender**
- C) Page\_Unload
- D) Page\_Preload

21. Site haritası dosyasının uzantısı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) .css
- B) .sitemap**
- C) .config
- D) .asax

22. Açılır menüler ile ilgili olarak aşağıdakilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) Bir sayfaya birden fazla açılır menü oluşturulabilir.
- B) Açılır menülerin görünümleri değiştirilebilir.**
- C) Açılır menü öğeleri sadece statik olarak eklenebilir.
- D) Açılır menü öğeleri seviyelere göre gruplanabilir.

23. QueryString taşınan veriler sayfa adresinde yer alan hangi simgeden sonra gösterilir?

- A) ! (Ünlem)
- B) ? (Soru İşareti)**
- C) \* (Yıldız)
- D) = (Eşittir)

24. Aşağıdaki durum yönetim nesnelerinden hangisi verileri istemci bilgisayarında fiziksel olarak saklamak için kullanılır?

- A) QueryString
- B) ViewState
- C) **Cookie**
- D) Session

25. Aşağıdaki durum yönetim nesnelerinden hangisinde tutulan verilerPostBack işleminden sonra şifreli olarak gönderilir?

- A) **ViewState**
  - B) Cookie
  - C) Application
  - D) QueryString
-

---

1. <style>..</style>damgasi ne yapar?

- ☐ Italik, bold, alt çizgi vb. font stilini belirler .
- ☐ Formun bütün görünüsünü düzenler.
- ☐ Tablonun bütün görünüsünü düzenler.
- ☒ Bütün web sayfasının görünüsünü düzenler.

---

2. <STYLE>..</STYLE>damgasi asagidakilerden hangisini ayarlar?

- ☐ Web sayfasında marj ayarı
- ☐ Web sayfasında paragraf açıklığı
- ☐ Web sayfasında font tipini seçme
- ☒ Hepsi

---

3. <STYLE>..</STYLE>damgasi asagidakilerden hangisini ayarlar?

- ☐ Web sayfasında karakter renklerini
- ☐ Web sayfasında zemin rengini
- ☐ Web sayfasında font büyüklüğünü (size)
- ☒ Hepsi

---

4. <STYLE>..</STYLE>damgasi asagidakilerden hangisini ayarlamaz?

- ☐ Paragrafta ilk satır girintisini
  - ☐ Tabloda zemin rengini
  - ☐ Tabloda kenar kalınlığını
  - ☒ Hepsini ayarlar
-

5. <STYLE>..  
</STYLE> damgası web sayfasının neresinde yer alır?

- ☐ <BODY>..  
</BODY> içinde
  - ☐ <HEAD>..  
</HEAD>
  - ☐ <TITLE>..  
</BODY>
  - ☐ Hiçbiri
- 

6. Body { margin-left:10% ; } nitelemesi ne yapar?

- ☐ Bütün web sayfasının sol marjını 10 pixel'e ayarlar
  - ☐ Bütün web sayfasının sol marjını 10 karaktere ayarlar
  - ☐ Bütün web sayfasının sol marjını ekranın 1/10 una ayarlar
  - ☐ Hiçbiri
- 

7. H3 { margin-left:-8% ; } nitelemesi ne yapar?

- ☐ H3 başlığını web sayfasının sol marjına göre 8 pixel sağa ayarlar
  - ☐ H3 başlığını web sayfasının sol marjına göre 8 pixel sola ayarlar
  - ☐ H3 başlığını web sayfasının sol marjına göre, ekranın 8/100 oranında sağa ayarlar
  - ☐ H3 başlığını web sayfasının sol marjına göre, ekranın 8/100 oranında sola ayarlar
- 

8. BODY { font-family:Verdana, Tahoma, Arial, Helvetica, sans-serif ; } nitelemesi ne yapar?

- ☐ Belirtilen fontların web sayfasında dönüşümlü kullanılmasını sağlar
  - ☐ Belirtilen fontları kullanıcının makinasındaki tarayıcıya yollar
  - ☐ Tarayıcı, sistemde var olan fontu, yazılış sırasıyla kullanır
  - ☐ Hiçbiri
-



---

9. P { color : “#FF0000”; } nitelemesi ne yapar?

- ☐ Paragraflari zemin rengini kirmizi yapar
  - ☐ Bütün web sayfasinin zemin rengini kirmizi yapar
  - ☒ Paragraflarin karakter rengini kirmizi yapar
  - ☐ Bütün web sayfasinin karakter rengini kirmizi yapar
- 

10. P { font-size : 10pt; } nitelemesi ne yapar?

- ☐ Paragraflarlari 10 ar satir yapar
  - ☒ Paragraflarin harf büyüklüğünü ayarlar
  - ☐ Paragraflarin genisligini 10 ar karaktere ayarlar
  - ☐ Hiçbiri
- 

11. pre { font-family : monospace; } nitelemesi ne yapar?

- ☒ <PRE>..<</PRE>damgasi içindeki text'i olduğu gibi görüntüler
  - ☐ <PRE>..<</PRE>damgasi içindeki text'i courier ile yazar
  - ☐ <PRE>..<</PRE>damgasi içindeki text'i es araliklarla yazar
  - ☐ Hicbiri
- 

12. A:link { color: #0000FF; } deyimi ne is yapar?

- ☒ Ziyaret edilmemis hypertext link'in rengini belirler
  - ☐ Ziyaret edilmiş hypertext link'in rengini belirler
  - ☐ Ziyaret edilmek için tiklanan hypertext link'in rengini belirler
  - ☐ Üzerinde mouse gezinen hypertext link'in rengini belirler
- 

---

13.A:visited { color: #FF00FF; } deyimi ne is yapar?

- ☐ Ziyaret edilmemiş hypertext link'in rengini belirler
  - ☒ Ziyaret edilmiş hypertext link'in rengini belirler
  - ☐ Ziyaret edilmek için tiklanan hypertext link'in rengini belirler
  - ☐ Üzerinde mouse gezinen hypertext link'in rengini belirler
- 

14.A:active { color: rgb(255, 0, 102); } deyimi ne is yapar?

- ☐ Ziyaret edilmemiş hypertext link'in rengini belirler
  - ☐ Ziyaret edilmiş hypertext link'in rengini belirler
  - ☒ Ziyaret edilmek için tiklanan hypertext link'in rengini belirler
  - ☐ Üzerinde mouse gezinen hypertext link'in rengini belirler
- 

15.A:hover { color: rgb(0, 96, 255); } deyimi ne is yapar??

- ☐ Ziyaret edilmemiş hypertext link'in rengini belirler
  - ☐ Ziyaret edilmiş hypertext link'in rengini belirler
  - ☐ Ziyaret edilmek için tiklanan hypertext link'in rengini belirler
  - ☒ Üzerinde mouse gezinen hypertext link'in rengini belirler
- 

16. Div.color { background: rgb(204, 204, 255); } deyimi ne yapar?

- ☐ <div>..</div>ile sınırlanan bölgede text rengini belirler
  - ☐ <div>..</div>ile sınırlanan bölgede çerçeve rengini belirler
  - ☐ <div>..</div>ile sınırlanan bölgede zemin rengini belirler
  - ☒ Hiçbiri
- 

17.Div.box { border: solid; border-width: thin; width: 100%; } deyimi ne yapar?

- ☒ <div class="box">..</div> ile sınırlanan bölgeye ince çerçeve çizer
  - ☐ Bütün tablolara ince çerçeve çizer
  - ☐ Bütün web sayfasına ince çerçeve çizer
  - ☐ Hiçbiri
-

---

18. #bitki { color : #AA0080 ; } deyimi ne yapar?

- ☐ <P ID="bitki">..  
☒ <P ID="bitki">..  
☐ <P ID="bitki">..  
☐ Hicbiri

---

19. P.dersler A:link { color : #FF00AA ; } deyimi neyi belirler?

- ☐ <P CLASS="dersler">..  
☐ <P CLASS="dersler">..  
☐ <P CLASS="dersler">..  
☒ Hicbiri

---

20.P.dersler A:link { font-weight: 70% ; } deyimi neyi belirler?

- ☐ <P CLASS="dersler">..  
☐ <P CLASS="dersler">..  
☐ <P CLASS="dersler">..  
☒ Hiçbiri

---

21.A.plain {text-decoration: none; } damgasi ne yapar?

- ☐ Paragrafta satirbasi olmasini önler
- ☐ Paragrafa kenar süsleri koyar
- ☐ Paragrafta kenar süslerini kaldırır
- ☒ Hypertext link' te alt çizgiyi kaldırır

---

22.Bir paragrah içinde seçilen bir text'in rengini hangisi belirler ?

- ☐ <color="red"> ... </color>
  - ☐ <FONTCOLOR="red"> ... </FONTCOLOR>
  - ☒ <FONTCOLOR="red"> ... </FONT>
  - ☐ Hiçbiri
- 

23. Bir paragraf içinde seçilen bir text'in font büyüklüğünü hangisi belirler ?

- ☐ <size="+1"> ...</size> ...</size>
  - ☐ <FONTSIZE="+1"> ... </FONTSIZE>
  - ☒ <FONT SIZE="+1"> ... </FONT>
  - ☐ Hiçbiri
- 

24. Bir paragraf içinde seçilen bir text'in font tipini hangisi belirler ?

- ☐ <TYPE="Arial">...</TYPE>
  - ☐ <FONTTYPE="Arial">...</FONTTYPE>
  - ☐ <FONTFACE="Arial">...</FONTFACE>
  - ☒ <FONTFACE="Arial">...</FONT>
- 

25. Çok sayıda web sayfasında aynı stili kullanmak için ne yapılır?

- ☐ Hepsinde aynı <style>...</style> nitelendirmeleri kullanılır
  - ☐ Böyle bir iş yapılamaz
  - ☒ Ortak bir CSS dosyasına link yapılır
  - ☐ Hiçbiri
- 

26. <LINK REL="stylesheet" HREF="makale.css"> damgası ne yapar?

- ☐ Stylesheet adlı dosyaya link yapar
  - ☐ Makale.css adlı dosyaya link yapar
  - ☒ Aynı Makale.css adlı dosyayı stil olarak kabul eder
  - ☐ Hiçbiri
-

27. `.dikkat { border-color: #AACC00 ; }` nitelemesi ne yapar?

- ☐ `<P CLASS="dikkat"> ... </P>` ile sınırlı bölgenin kenarlarının rengini belirler
  - ☐ `<P CLASS="dikkat"> ... </P>` ile sınırlı bölgenin karakterlerinin rengini belirler
  - ☐ `<P CLASS="dikkat"> ... </P>` ile sınırlı bölgenin zemin rengini belirler
  - ☒ Hiçbiri
- 

28. **fizik** adıyla seçilen bir bölgenin kenar biçimini hangi niteleme belirtir?

- ☐ `.fizik {border-style: ridge ; }`
  - ☐ `.fizik {border-style: double ; }`
  - ☐ `.fizik {border-style: none ; }`
  - ☒ Hepsi
- 

29. **fizik** adıyla seçilen bir bölgenin kenar biçimini hangi niteleme belirtir?

- ☐ `.fizik {border-style: groove ; }`
  - ☐ `.fizik {border-style: inset ; }`
  - ☐ `.fizik {border-style: outset ; }`
  - ☒ Hepsi
- 

30. `UL { list-style-type: square ; }` nitelemesi ne yapar?

- ☐ Listelenen maddeleri kare biçiminde bir çerçeveye alır
  - ☐ Kullanıcının girdiği sayıların karesini yazar
  - ☐ Listelenen maddelerin önüne kare simgesi koyar
  - ☒ Hiçbiri
-