



@Aşağıdaki şıklı sorularda doğru şıkkın içini düzgünce karalayarak  işaretleyin. Çarpı vs kullanmayın. Sorular üzerini çizebilirsiniz (20P)

@ int Sonuc = 18 - 6 \* 2 - 4 / 2; işleminin sonucu kaçtır? @ 4 @ 10 @ 8 @ 28 @Hiçbiri @ "ContentPlaceHolder", MasterPage sayfasında içerik sayfalarını görüntülemek için kullanılan etikettir. @Doğru @Yanlış @Bilmiyorum @Hangisi "geçti/kaldı" bilgisini tutmak için en uygun değişkendir @int @long @byte @bool @short @string @ textBox1.Text = (Math.Pow(3, Math.Sqrt(9))).ToString();//ifadesinin çıktısı ne olur? @ 3, @9, @4, @64, @12, @16 @ 27, @Hiçbiri @Hangisi double b=6.741; sayısını 6 olarak verir. @ Math.Sqrt(b); @ Math.Ceiling(b); @ Math.Floor(b); @ Math.Round(b); @ Math.Pow(b); @Math.Exp(b); @Hangisi Dropdown nesnesi tetiklendiğinde (changed olduğunda) sayfanın servera gitmesi için ayarlamak gerekir? @AutoPostBack="True" @AutoRevers="True" @AutoPost="True" @AutoBack="True" @AutoItem="True" @hiçbiri @Şunlardan hangisi GridView ilk açıldığında kullanıcıya gösterilen nesnelere içinde tutar. @ItemTemplate @EditItemTemplate @TemplateField @FooterTemplate @AlternatingItemTemplate @ Hangisi tarayıcıda sayfanın başlık kısmında metnin gözükmesini sağlar. @ <hyper> @ <title> @ <body> @ <html> @ <head> @ <text> @ Hangisi html de enter görevi görür? @ <hr> @ <ln> @ <line> @ <br> @ <span> @ <div> @Css de hangisi yazı ile dış çerçeve arasındaki boşluğu ayarlar @Margin @ Padding @Boxing @Spacing @Hiçbiri @Hangisi Css de kenar çizgisi atarken kesikli çizgi kenarı oluşturur. @Dotted @ Solid @Double @Chain @Dashed @Hiçbiri @Hangisi doğru bir renk kod tanımlamasıdır? @ "#FF113" @ "A2FF19" @ "#aaffgg" @ "#turkuaz" @ "#abcdef"@Hiçbiri @Asp.net kodları Tarayıcıda (browser) kullanıcı tarafından görülebilir @ Doğru @Yanlış @Hangisi sıralı liste oluşturur? @<ol> @<ul><li>@<type>@<tr>@<td> @Hangisi doğru bir değişken tanımlamasıdır @string 1dt10; @string dt-10; @string d t; @ string int; @ string false; @ string a123 @hiçbiri @ Hangisi HyperLink nesnesine link özelliği vermek için kullanılır. @ NavigateUrl @ PostBackUrl @Target @Hyper @Link @ Hangisi SQL sorgularında bilgileri getirirken "Benzersiz" tekil olarak getirir. @Validate @Distinct @Require @Compare @Operator @ Html tablosunda alta alta duran iki hücreyi birleştirmek için hangisi kullanılır? @ border @ cellpadding @ cellspacing @ cellpadding @ colspan @ rowspan @Aşağıdaki programlama sorularının herbiri 10 p, toplam 60 puan, Sorular üzerinde çözmek için yaptığınız karalamalar durmalıdır.

<pre>int sayi = Convert.ToInt32("9");  for (int i = 1; i &lt;= Math.Sqrt(sayi); i++) {     if (i % 2 == 0)     {         listBox1.Items.Add(sayi);     } }</pre>	<pre>int[] dizi = new int[] { 1,2,3,4,5 }; int A = dizi[0]; int B = dizi[4];  for (int i = A; i &lt;= B; i=i+2) {     listBox1.Items.Add("Sayı=" + i); }</pre>	<pre>int[] Dizi = new int[] { 1, 3, 7, 3, 5, 7, 11 }; Şeklinde verilen bir dizideki tekrar eden sayıları listeden çıkarıp, bir kez gösteren programı kağıdın arkasına yazın. (En son kalan zamanınızda bununla uğraşın!)</pre>
<pre>int[] A = { 0, 1, 2, 3}; string[] B = { "a", "b", "c", "d", "e" }; if (A.Length &gt;= B.Length)     foreach (int C in A)         listBox1.Items.Add("A=" + C); else     foreach (string C in B)         listBox1.Items.Add("B=" + C);</pre>	<pre>listBox1.Items.Clear(); string A="ALİ"; for (int i = 1; i &lt;= A.Length; i++) {     string C = A.Substring(A.Length - i, 1);     listBox1.Items.Add(C); }</pre>	<p>Picturebox üzerinde aşağıdaki gibi bir şekil çizecek programı Kağıdın arkasına Yazın.</p>

Aşağıdaki SQL sorularının her biri 4 puan, toplam 20 puandır.

<pre>string Sorgu = "SELECT BolumID, Ad, UCASE(Soyad) FROM Ogrenciler WHERE (BolumID=1 AND Vize&gt;50) " + " UNION " + "SELECT BolumID, Ad, UCASE(Soyad) FROM Ogrenciler WHERE (BolumID=2 AND Ad LIKE 'a%')";</pre>	<pre>string Sorgu = "SELECT Ad, Final, " + "(Final*1.20) AS YeniFinal " + "FROM Ogrenciler WHERE BolumId=1 ";</pre>	<pre>string Sorgu = "SELECT BolumId, " + "AVG(Final) " + "FROM Ogrenciler " + "GROUP BY BolumId";</pre>
<pre>string Sorgu = "SELECT COUNT(Ad) " + "AS Gecenler FROM Ogrenciler " + "WHERE (Vize*0.40 + Final*0.6)&gt;50";</pre>	<pre>string Sorgu = "SELECT " + "Bolumler.BolumAdi, Ogrenciler.Ad, Ogrenciler.Final " + "FROM Ogrenciler INNER JOIN Bolumler " + "ON Ogrenciler.OgrenciId = Bolumler.BolumId " + "WHERE Ogrenciler.Final&gt;70";</pre>	

OgrenciId	BolumID	OgrenciNo	Ad	Soyad	Vize	Final	BolumID	BolumAdi	FakulteID
1	1	123	Ali	Uslu	23	56	1	Mekatronik	1
2	2	124	Oya	AYDIN	45	67	2	Tarih	2
3	2	125	İsa	EŞME	90	54	3	Elektronik	1
5	1	126	Ayşe	Aktaşlı	89	98	4	Türkçe	2
6	4	127	Alican	SUCU	78	56	5	Ekonomi	3
7	2	128	Hasan	Subaşı	23	23	6	İşletme	0
8	5	129	Can	Karataşlı	76	27			
9	2	155	Aliosman	Avcıtaş	22	99			
10	4	175	Berk	US	10	72			



@Aşağıdaki şıklı sorularda doğru şıkkın içini düzgünce karalayarak işaretleyin. Çarpı vs kullanmayın. Sorular üzerini çizebilirsiniz (20P)

@ int Sonuc = 18 - 6 \* 2 - 4 / 2; işleminin sonucu kaçtır?  4  10  8  28  Hiçbiri @ "ContentPlaceHolder", MasterPage sayfasında içerik sayfalarını görüntülemek için kullanılan etikettir.  Doğru  Yanlış  Bilmiyorum @ Hangisi "geçti/kaldı" bilgisini tutmak için en uygun değişkendir  int  long  byte  bool  short  string @ textBox1.Text = (Math.Pow(3, Math.Sqrt(9))).ToString();//ifadesinin çıktısı ne olur?  3,  9,  4,  64,  12,  16  27,  Hiçbiri @ Hangisi double b=6.741; sayısını 6 olarak verir.  Math.Sqrt(b);  Math.Ceiling(b);  Math.Floor(b);  Math.Round(b);  Math.Pow(b);  Math.Exp(b); @ Hangisi Dropdown nesnesi tetiklendiğinde (changed olduğunda) sayfanın servera gitmesi için ayarlamak gerekir?  AutoPostBack="True"  AutoRevers="True"  AutoPost="True"  AutoBack="True"  AutoItem="True"  Hiçbiri @ Şunlardan hangisi GridView ilk açıldığında kullanıcıya gösterilen nesnelere içinde tutar.  ItemTemplate  EditItemTemplate  TemplateField  FooterTemplate  AlternatingItemTemplate @ Hangisi tarayıcıda sayfanın başlık kısmında metnin gözükmemesini sağlar.  <hyper>  <title>  <body>  <html>  <head>  <text> @ Hangisi html de enter görevi görür?  <hr>  <ln>  <line>  <br>  <span>  <div> @Css de hangisi yazı ile dış çerçeve arasındaki boşluğu ayarlar  Margin  Padding  Boxing  Spacing  Hiçbiri @ Hangisi Css de kenar çizgisi atarken kesikli çizgi kenarı oluşturur.  Dotted  Solid  Double  Chain  Dashed  Hiçbiri @ Hangisi doğru bir renk kod tanımlamasıdır?  "#FF113"  "A2FF19"  "#aaffgg"  "#turkuaz"  "#abcdef"  Hiçbiri @ Asp.net kodları Tarayıcıda (browser) kullanıcı tarafından görülebilir  Doğru  Yanlış @ Hangisi sıralı liste oluşturur?  <ol>  <ul>  <li>  <type>  <tr>  <td> @ Hangisi doğru bir değişken tanımlamasıdır  string 1dt10;  string dt-10;  string d t;  string int;  string false;  string a123  Hiçbiri @ Hangisi HyperLink nesnesine link özelliği vermek için kullanılır.  NavigateUrl  PostBackUrl  Target  Hyper  Link @ Hangisi SQL sorgularında bilgileri getirirken "Benzersiz" tekil olarak getirir.  Validate  Distinct  Require  Compare  Operator @ Html tablosunda alta alta duran iki hücreyi birleştirmek için hangisi kullanılır?  border  cellpadding  cellspacing  rowspan  colspan @Aşağıdaki programlama sorularının herbiri 10 p, toplam 60 puan, Sorular üzerinde çözmek için yaptığınız karalamalar durmalıdır.

<pre>int sayi = Convert.ToInt32("9");  for (int i = 1; i &lt;= Math.Sqrt(sayi); i++) {     if (i % 2 == 0)     {         listBox1.Items.Add(sayi);     } }</pre>	9	<pre>int[] dizi = new int[] { 1,2,3,4,5 }; int A = dizi[0]; int B = dizi[4];  for (int i = A; i &lt;= B; i=i+2) {     listBox1.Items.Add("Sayı=" + i); }</pre>	Sayı=1 Sayı=3 Sayı=5	<pre>int[] Dizi = new int[] { 1, 3, 7, 3, 5, 7, 11 }; Şeklinde verilen bir dizideki tekrar eden sayıları listeden çıkarıp, bir kez gösteren programı kağıdın arkasına yazın. (En son kalan zamanınızda bununla uğraşın!)</pre>
--	---	--	----------------------------	--

<pre>int[] A = { 0, 1, 2, 3}; string[] B = { "a", "b", "c", "d", "e" }; if (A.Length &gt;= B.Length)     foreach (int C in A)         listBox1.Items.Add("A=" + C); else     foreach (string C in B)         listBox1.Items.Add("B=" + C);</pre>	B=a B=b B=c B=d B=e	<pre>listBox1.Items.Clear(); string A = "ALİ"; for (int i = 1; i &lt;= A.Length; i++) {     string C = A.Substring(A.Length - i, 1);     listBox1.Items.Add(C); }</pre>	İ L A	Picturebox üzerinde aşağıdaki gibi bir şekil çizecek programı Kağıdın arkasına yazın. 
--	---------------------------------	---	-------------	--

Aşağıdaki SQL sorularının her biri 4 puan, toplam 20 puandır.

<pre>string Sorgu = "SELECT BolumID, Ad, UCASE(Soyad) FROM Ogrenciler WHERE (BolumID=1 AND Vize&gt;50) " + " UNION " + "SELECT BolumID, Ad, UCASE(Soyad) FROM Ogrenciler WHERE (BolumID=2 AND Ad LIKE 'a%')";</pre>	<table border="1"><thead><tr><th>BolumID</th><th>Ad</th><th>Expr1002</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Ayşe</td><td>AKTAŞLI</td></tr><tr><td>2</td><td>Aliosman</td><td>AVCI TAŞ</td></tr></tbody></table>	BolumID	Ad	Expr1002	1	Ayşe	AKTAŞLI	2	Aliosman	AVCI TAŞ	<pre>string Sorgu = "SELECT Ad, Final, " + "(Final*1.20) AS YeniFinal " + "FROM Ogrenciler WHERE BolumId=1 ";</pre>	<table border="1"><thead><tr><th>Ad</th><th>Final</th><th>YeniFinal</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ali</td><td>56</td><td>67,2</td></tr><tr><td>Ayşe</td><td>98</td><td>117,6</td></tr></tbody></table>	Ad	Final	YeniFinal	Ali	56	67,2	Ayşe	98	117,6	<pre>string Sorgu = "SELECT BolumId, " + "AVG(Final) " + "FROM Ogrenciler " + "GROUP BY BolumId";</pre>
BolumID	Ad	Expr1002																				
1	Ayşe	AKTAŞLI																				
2	Aliosman	AVCI TAŞ																				
Ad	Final	YeniFinal																				
Ali	56	67,2																				
Ayşe	98	117,6																				

<pre>string Sorgu = "SELECT COUNT(Ad) " + "AS Gecenler FROM Ogrenciler " + "WHERE (Vize*0.40 + Final*0.6)&gt;50";</pre>	Gecenler 5	<pre>string Sorgu = "SELECT " + "Bolumler.BolumAdi, Ogrenciler.Ad, Ogrenciler.Final " + "FROM Ogrenciler INNER JOIN Bolumler " + "ON Ogrenciler.OgrenciId = Bolumler.BolumId " + "WHERE Ogrenciler.Final&gt;70";</pre>	<table border="1"><thead><tr><th>BolumAdi</th><th>Ad</th><th>Final</th></tr></thead><tbody><tr><td>Ekonomi</td><td>Ayşe</td><td>98</td></tr></tbody></table>	BolumAdi	Ad	Final	Ekonomi	Ayşe	98	<pre>BolumId Expr1001 1 77 2 60,75 4 64 5 27</pre>
BolumAdi	Ad	Final								
Ekonomi	Ayşe	98								

OgrenciId	BolumID	OgrenciNo	Ad	Soyad	Vize	Final
1	1	123	Ali	Uslu	23	56
2	2	124	Oya	AYDIN	45	67
3	2	125	İsa	EŞME	90	54
5	1	126	Ayşe	Aktaşlı	89	98
6	4	127	Alican	SUCU	78	56
7	2	128	Hasan	Subaşı	23	23
8	5	129	Can	Karataşlı	76	27
9	2	155	Aliosman	Avcıtaş	22	99
10	4	175	Berk	US	10	72

BolumID	BolumAdi	FakulteID
1	Mekatronik	1
2	Tarih	2
3	Elektronik	1
4	Türkçe	2
5	Ekonomi	3
6	İşletme	0