



Ad-Soyad..... No.....MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ, İNTERNET TABANLI PROGRAMLAMA (ASP.NET,C#,Html,SQL) VİZE SINAVI, 05.11.14, A,@Doğru şıkkın içini taşımadan düzgünce karalayarak doldurunuz, çarpı ve tik işareti kullanmayınız. Şeffaf şablonla okunacaktır. @Şıkların dışındaki alanlarda karalama yapabilirsiniz. Çözdüğünüz soruları çizebilirsiniz. @Sınavda gruplar vardır. Sorular aynı değildir. Ayrıca sıra numarası alınacaktır. Bir kağıttaki hata yandaki kağıtlarda da çıkarsa hepsi kopyadır. Süre 60 dk. Başarılar dilerim, Yrd.Doç.Dr.İbrahim ÇAYIROĞLU @"Long" tipi değişkenler tamsayıları kabul eder @Doğru @Yanlış @"Bool" tipi değişkenlere değer girerken 0 ve 1 yazmayla false ve true yazılması aynı şeydir. @Doğru @Yanlış @ "button1.Enabled = true;" ifadesi için butonu form üzerinde gizler. @Doğru @Yanlış @"Math.Sqrt(a);" fonksiyonu a nin karekökünü alır.@Doğru @Yanlış @"for-each" döngüsü for döngüsü yerine her yerde kullanılabilir .@Doğru @Yanlış @"do-while" döngüsü ilk değeri kontrol eden sonsuz döngüdür @Doğru @Yanlış @PictureBox üzerinde mouse'un koordinatlarını almak için kodları "Click" olayı yerine "Mouse-Down" olayını kullanmalıyız.@Doğru @Yanlış @'ArrayList' dizisi için boyut ve tip tanımlamaya gerek yoktur. @Doğru @Yanlış @ Html sayfasının arka planını renklendirmek hangi kullanılır? @ backgroundcolor @ bgcolor @ backcolor @ color @ forecolor @String.Format("Merhaba {1} {0}", "Ali", "Sucu"); //ifadesinin sonucu ne çıkar @Merhaba Ali Sucu @ Merhaba Sucu Ali @Merhaba {Ali} {Sucu} @ Merhaba {Sucu} {Ali} @hiçbiri @Hangisi doğru bir tanımlamadır @string 1dt10; @string dt\_10; @string d t; @string d-t; @string false; @hiçbiri @Hangisi sayıyı yukarı yuvarlar @ Math.Sqrt(b); @ Math.Ceiling(b); @ Math.Floor(b); @ Math.Round(b); @ Math.Top(b); @Math.Bottom(b); @'ArrayList' dizisinin kütüphanesi hangisidir?@using System.Collections;@using System.ComponentModel;@using System.Collections.Generic;@using System.Linq; @ Hangisi en içte kullanılan etikettir? @ <title>@ <body>@ <html> @ <head> @ Sayfaya çizgi eklemek için kullanılan HTML etiketi aşağıdakilerden hangisidir? @ <br> @ <hr> @ <ln> @ <line> @ <span> @ <div> @ Hangisi link oluşturma etiketinin kendisi ve daha alt parametrelerinden biri değildir. @ a @ target @ href @ page @ \_parent @ \_blank @ Html tablosunda yan yana duran iki hücreyi birleştirmek için hangisi kullanılır? @ border @ rowspan @ colspan @ cellpadding @ cellspacing @ ceiling @ Html tablosunda yazı alanı ile hücre kenarı arasındaki boşluğu ayarlamak için hangi parametre kullanılır. @ border @ rowspan @ colspan @ cellpadding @ cellspacing @ align @ Hangisi resimlerle ilgili bir etiket yada parametre değildir? @ alt @ src @ img @ align @ border @ height @ color @Hangisi doğru bir renk kodu tanımlaması değildir? @ "#00FF11" @ "#AAGG16" @ "#123456" @ "Fuchsia" @ "#aaaaaa" (YUKARIDAKİ SORULAR 20 PUAN, AŞAĞIDAKİ SORULAR 80 PUANDIR. Aşağıdaki soruları çözerken yaptığınız KARALAMALAR kağıt üzerinde dursun! Soruları çözüp çıktılarını listbox yada Textboxlara yazın.)

<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { int[] A = { 0, 1, 2, 3, 4 }; string[] B = { "a", "b", "c", "d", "e" }; if (checkBox1.Checked == true) foreach (int C in A) listBox1.Items.Add("A" +C); else foreach (string C in B) listBox1.Items.Add("B" +C); }</pre>		<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { string A = textBox1.Text; int B = A.Length; for (int i = 0; i &lt; B*2; ) { A = A.Insert(i, "_"); i = i + 2; } textBox2.Text=A; }</pre>		<pre>private void button1_Click (object sender, EventArgs e) { Islem(3); } public void Islem(int a) { listBox1.Items.Add(a); if (a == 5) { listBox1.Items.Add(a); Islem(a+2); } else if(a&lt;7) listBox1.Items.Add("*"); else listBox1.Items.Add("-"); a++; }</pre>	
<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { string A=textBox1.Text; int B=A.Length; string C; for (int i = 2; i &lt;= B; i++) { C = A.Substring(B - i, 1); textBox2.Text = textBox2.Text + C; } }</pre>		<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { int [] A=new int[5]; Random R=new Random(); for(int i=0;i&lt;A.Length;i++) { A[i]=R.Next(1,10); listBox1.Items.Add(A[i]); } foreach (int B in A) { listBox1.Items.Add(Math.Pow(B,2)); } }</pre>		<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { for (int i = 0; i &lt;= 100; i += 5) { if (i % 4 == 0) listBox1.Items.Add(i); } }</pre>	

<p>Listbox içinde alt alta yazarak "2x1=2" "2x2=4" "2x3=6"</p> <p>Şeklinde 1 den 10 kadar çarpım tablosunu gösteren programı yazın. Grup olarak her sayı değişiminde araya "-----" şeklinde bir çizgi ekletin.</p>	<p>1 ile 100 arasında rastgele 10 tane sayı atırıp bunları bir Arraylist dizisine ekleyin. Daha sonra dizi içindeki en büyük sayıyı yazdırın.</p> <pre>{ipucu: ArrayList Dizi = new ArrayList(); Dizi.Add(textBox1.T ext); Dizi[i].ToString(); }</pre>
--	--



Ad-Soyad..... No.....MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ, MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ, İNTERNET TABANLI PROGRAMLAMA (ASP.NET,C#,Html,SQL) VİZE SINAVI, 05.11.14, A,@Doğru şıkkın içini taşımadan düzgünce karalayarak doldurunuz, çarpı ve tik işareti kullanmayınız. Şeffaf şablonla okunacaktır. @Şıkların dışındaki alanlarda karalama yapabilirsiniz. Çözdüğünüz soruları çizebilirsiniz. @Sınavda gruplar vardır. Sorular aynı değildir. Ayrıca sıra numarası alınacaktır. Bir kağıttaki hata yandaki kağıtlarda da çıkarsa hepsi kopyadır. Süre 60 dk. Başarılar dilerim, Yrd.Doç.Dr.İbrahim ÇAYIROĞLU @"Long" tipi değişkenler tamsayıları kabul eder @Doğru @Yanlış @"Bool" tipi değişkenlere değer girerken 0 ve 1 yazmayla false ve true yazılması aynı şeydir. @Doğru @Yanlış @ "button1.Enabled = true;" ifadesi için butonu form üzerinde gizler. @Doğru @Yanlış @"Math.Sqrt(a);" fonksiyonu a nin karekökünü alır. @Doğru @Yanlış @"for-each" döngüsü for döngüsü yerine her yerde kullanılabilir. @Doğru @Yanlış @"do-while" döngüsü ilk değeri kontrol eden sonsuz döngüdür @Doğru @Yanlış @PictureBox üzerinde mouse'un koordinatlarını almak için kodları "Click" olayı yerine "Mouse-Down" olayını kullanmalıyız. @Doğru @Yanlış @'ArrayList' dizisi için boyut ve tip tanımlamaya gerek yoktur. @Doğru @Yanlış @ Html sayfasının arka planını renklendirmek hangi kullanılır? @ bgcolor @ bgcolor @ color @ forecolor @String.Format("Merhaba {1} {0}"; "Ali"; "Sucu"); //ifadesinin sonucu ne çıkar @Merhaba Ali Sucu @ Merhaba Sucu Ali @Merhaba {Ali} {Sucu} @ Merhaba {Sucu} {Ali} @hiçbiri @Hangisi doğru bir tanımlamadır @string 1dt10; @string dt\_10; @string d t; @string d-t; @string false; @hiçbiri @Hangisi sayıyı yukarı yuvarlar @ Math.Sqrt(b); @ Math.Ceiling(b); @ Math.Floor(b); @ Math.Round(b); @ Math.Top(b); @Math.Bottom(b); @'ArrayList' dizisinin kütüphanesi hangisidir?@using System.Collections;@using System.ComponentModel;@using System.Collections.Generic;@using System.Linq; @ Hangisi en içte kullanılan etikettir? @ <title>@ <body> @ <html> @ <head> @ Sayfaya çizgi eklemek için kullanılan HTML etiketi aşağıdakilerden hangisidir? @ <br> @ <hr> @ <ln> @ <line> @ <span> @ <div> @ Hangisi link oluşturma etiketinin kendisi ve daha alt parametrelerinden biri değildir. @ a @ target @ href @ page @ \_parent @ \_blank @ Html tablosunda yan yana duran iki hücreyi birleştirmek için hangisi kullanılır? @ border @ rowspan @ colspan @ cellpadding @ cellspacing @ Html tablosunda yazı alanı ile hücre kenarı arasındaki boşluğu ayarlamak için hangi parametre kullanılır. @ border @ rowspan @ colspan @ cellpadding @ cellspacing @ align @ Hangisi resimlerle ilgili bir etiket yada parametre değildir? @ alt @ src @ img @ align @ border @ height @ color @Hangisi doğru bir renk kodu tanımlaması değildir? @ "#00FF11" @ "#AAGG16" @ "#123456" @ "Fuchsia" @ "#aaaaaa" (YUKARIDAKİ SORULAR 20 PUAN, AŞAĞIDAKİ SORULAR 80 PUANDIR. Aşağıdaki soruları çözerken yaptığınız KARALAMALAR kağıt üzerinde dursun! Soruları çözüp çıktılarını listbox yada Textboxlara yazınız.)

<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { int[] A = { 0, 1, 2, 3, 4 }; string[] B = { "a", "b", "c", "d", "e" }; if (checkBox1.Checked == true) foreach (int C in A) listBox1.Items.Add("A" +C); else foreach (string C in B) listBox1.Items.Add("B" +C); }</pre>		<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { string A = textBox1.Text; int B = A.Length; for (int i = 0; i &lt; B*2; ) { A = A.Insert(i, "_"); i = i + 2; } textBox2.Text=A; }</pre>		<pre>private void button1_Click (object sender, EventArgs e) { Islem(3); } public void Islem(int a) { listBox1.Items.Add(a); if (a == 5) { listBox1.Items.Add(a); Islem(a+2); } else if(a&lt;7) listBox1.Items.Add("*"); else listBox1.Items.Add("-"); a++; }</pre>	
---	--	---	--	---	--

<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { string A=textBox1.Text; int B=A.Length; string C; for (int i = 2; i &lt;= B; i++) { C = A.Substring(B - i, 1); textBox2.Text = textBox2.Text + C; } }</pre>		<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { int [] A=new int[5]; Random R=new Random(); for(int i=0;i&lt;A.Length;i++) { A[i]=R.Next(1,10); listBox1.Items.Add(A[i]); } foreach (int B in A) { listBox1.Items.Add(Math.Pow(B,2)); } }</pre>		<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { for (int i = 0; i &lt;= 100; i += 5) { if (i % 4 == 0) listBox1.Items.Add(i); } }</pre>	
---	--	---	--	---	--

<p>Listbox içinde alt alta yazarak "2x1=2" "2x2=4" "2x3=6"</p> <p>Şeklinde 1 den 10 kadar çarpım tablosunu gösteren programı yazınız. Grup olarak her sayı değişiminde araya "-----" şeklinde bir çizgi ekletin.</p>	<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { for (int i = 1; i &lt;= 10; i++) { for (int j = 1; j &lt;= 10; j++) { listBox1.Items.Add(i + "x" + j + "=" + i*j); } listBox1.Items.Add("-----"); } }</pre>		<p>1 ile 100 arasında rastgele 10 tane sayı atırıp bunları bir ArrayList dizisine ekleyin. Daha sonra dizi içindeki en büyük sayıyı yazdırın.</p> <pre>{ipucu: ArrayList Dizi = new ArrayList(); Dizi.Add(textBox1.T ext); Dizi[i].ToString(); }</pre>	<pre>private void button1_Click(object sender, EventArgs e) { ArrayList Dizi = new ArrayList(); Random R=new Random(); int EnBuyuk = 0; for (int i = 1; i &lt;= 10; i++) { int RastgeleSayi = R.Next(1, 100); Dizi.Add(RastgeleSayi); } foreach (int Eleman in Dizi) { listBox1.Items.Add(Eleman); if (Eleman &gt; EnBuyuk) EnBuyuk = Eleman; } textBox2.Text = EnBuyuk.ToString(); }</pre>	
--	---	--	--	---	--

