

AD SOYAD	CENGİZHAN TOPÇU	KARABÜK ÜNİVERSİTESİ MÜHENDİSLİK FAKÜLTESİ MEKATRONİK MÜHENDİSLİĞİ
NUMARA	2017010225048	
İİTERNET TABANLI PROGRAMLAMA ÖDEV-3		





[GİRİŞ](#)

[HESAP MAKİNASI](#)

[FOTOĞRAF ALBÜMÜ](#)

[BİRİM DÖNÜŞTÜRME](#)

[İDEAL KİLO HESAPLAMA](#)

HESAP MAKİNASI

0

1	2	3	+	C
4	5	6	-	<--
7	8	9	*	=
0	.	/		



[GİRİŞ](#)

[HESAP MAKİNASI](#)

[FOTOĞRAF ALBÜMÜ](#)

[BİRİM DÖNÜŞTÜRME](#)

[İDEAL KİLO HESAPLAMA](#)

FOTOĞRAF ALBÜMÜ



[GİRİŞ](#)

[HESAP MAKİNASI](#)

[FOTOĞRAF ALBÜMÜ](#)

[BİRİM DÖNÜŞTÜRME](#)

[İDEAL KİLO HESAPLAMA](#)

BİRİM DÖNÜŞTÜRME



[GİRİŞ](#)

[HESAP MAKİNASI](#)

[FOTOĞRAF ALBÜMÜ](#)

[BİRİM DÖNÜŞTÜRME](#)

[İDEAL KİLO HESAPLAMA](#)

İDEAL KİLO
HESAPLAMA

Kilonuzu Girin:

Boyunuzu Girin:

GÖSTER

Temizle

SONUCUNUZ HESAPLANIYOR ...

HOŞ GELDİNİZ

Kullanıcı Adı:

Şifre:

GİRİŞ

İSTEDİĞİNİZ UYGULAMAMIZA GİREBİLİRSİNİZ

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Linq;
using System.Web;
using System.Web.UI;
using System.Web.UI.WebControls;

namespace Odev3_PopulerUygulamalarWebSayfasi
{
    public partial class WebForm1 : System.Web.UI.Page
    {
        protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
        {

        }

        protected void Button1_Click(object sender, EventArgs e)
        {
            string KullaniciAd = TextBox1.Text;
            string Sifre = TextBox2.Text;

            if (KullaniciAd == "Cengiz" && Sifre == "123")
            {
                Label2.Text="İSTEDİĞİNİZ UYGULAMAMIZA GİREBİLİRSİNİZ";
            }
            else
            {
                Label2.Text = "YANLIŞ ŞİFRE GİRDİNİZ";
            }
        }
    }
}
```

HESAP MAKİNASI

5

1	2	3	+	C
4	5	6	-	<--
7	8	9	*	=
0		.	/	

```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Linq;
using System.Web;
using System.Web.UI;
using System.Web.UI.WebControls;

namespace Odev3_PopulerUygulamalarWebSayfasi
{
    public partial class WebForm2 : System.Web.UI.Page
    {
        protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
        {
            TxtEkran.Text = "0";
        }

        int islem = 0;
        double sayi1 = 0, sayi2 = 0;

        protected void Button10_Click(object sender, EventArgs e)
        {
            if (TxtEkran.Text == "0")
            {
                TxtEkran.Text = "";
            }
            TxtEkran.Text += "1";
        }

        protected void Button13_Click(object sender, EventArgs e)
        {
            if (TxtEkran.Text == "0")
            {
                TxtEkran.Text = "";
            }
            TxtEkran.Text += "2";
        }

        protected void Button16_Click(object sender, EventArgs e)
```

```
{
    if (TxtEkran.Text == "0")
        TxtEkran.Text = "";
    TxtEkran.Text += "3";
}

protected void Button11_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (TxtEkran.Text == "0")
        TxtEkran.Text = "";
    TxtEkran.Text += "4";
}

protected void Button14_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (TxtEkran.Text == "0")
        TxtEkran.Text = "";
    TxtEkran.Text += "5";
}

protected void Button17_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (TxtEkran.Text == "0")
        TxtEkran.Text = "";
    TxtEkran.Text += "6";
}

protected void Button12_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (TxtEkran.Text == "0")
        TxtEkran.Text = "";
    TxtEkran.Text += "7";
}

protected void Button15_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (TxtEkran.Text == "0")
        TxtEkran.Text = "";
    TxtEkran.Text += "8";
}

protected void Button18_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (TxtEkran.Text == "0")
        TxtEkran.Text = "";
    TxtEkran.Text += "9";
}

protected void Button25_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (TxtEkran.Text == "0")
        TxtEkran.Text = "";
    TxtEkran.Text += "0";
}

protected void Button26_Click(object sender, EventArgs e)
{
    if (TxtEkran.Text == "0")
        TxtEkran.Text = "";
    TxtEkran.Text += ",";
}

protected void BtnSilme_Click(object sender, EventArgs e)
{
    sifirla();
}
```

```

public void sifirla()
{
    TxtEkran.Text = "0";
}

protected void BtnCikarma_Click(object sender, EventArgs e)
{
    islem = 2;
    sayi1 = double.Parse(TxtEkran.Text);
    sifirla();
}

protected void BtnCarpma_Click(object sender, EventArgs e)
{
    islem = 3;
    sayi1 = double.Parse(TxtEkran.Text);
    sifirla();
}

protected void BtnBolme_Click(object sender, EventArgs e)
{
    islem = 4;
    sayi1 = double.Parse(TxtEkran.Text);
    sifirla();
}

protected void BtnEsittir_Click(object sender, EventArgs e)
{
    sayi2 = double.Parse(TxtEkran.Text);
    TxtEkran.Text = hesapla().ToString("#,#.00");
}

public double hesapla()
{
    double sonuc = 0;
    if (islem == 1)
        sonuc = sayi1 + sayi2;
    else if (islem == 2)
        sonuc = sayi1 - sayi2;
    else if (islem == 3)
        sonuc = sayi1 * sayi2;
    else if (islem == 4)
        sonuc = sayi1 / sayi2;
    else
        sonuc = 0;
    return sonuc;
}

protected void BtnHaneSilme_Click(object sender, EventArgs e)
{
    string veri = TxtEkran.Text;
    TxtEkran.Text = "";
    int i;
    for (i = 0; i < veri.Length - 1; i++)
    {
        TxtEkran.Text += veri[i].ToString();
    }
}

protected void BtnTopla_Click(object sender, EventArgs e)
{
    islem = 1;
    sayi1 = double.Parse(TxtEkran.Text);
    sifirla();
}
}

```

İDEAL KİLO HESAPLAMA

Kilonuzu Girin:

Boyunuzu Girin:

GÖSTER

Temizle

Zayıfsınız. İdeal Kilonuzdan 5kg eksisiniz var



```
using System;
using System.Collections.Generic;
using System.Linq;
using System.Web;
using System.Web.UI;
using System.Web.UI.WebControls;

namespace Odev3_PopulerUygulamalarWebSayfasi
{
    public partial class IdealKiloHesaplama : System.Web.UI.Page
    {
        protected void Page_Load(object sender, EventArgs e)
        {

        }

        protected void Button1_Click(object sender, EventArgs e)
        {
            int kilo, boy, sonuc;
            kilo = Convert.ToInt32(TextBox1.Text);
            boy = Convert.ToInt32(TextBox2.Text);
            sonuc = 0;
            // boy - ((150-boy)/4)+110
            sonuc = boy - (((150 - boy) / 4) + 110);
            if (kilo > sonuc)
            {
                Label2.Text = "Fazla Kilolusunuz. İdeal Kilonuzdan " +
Math.Abs(Convert.ToInt32(sonuc - kilo)) + " kg fazlanız var";
                Image3.Visible = true;
            }
            else if (kilo < sonuc)
            {
                Label2.Text = "Zayıfsınız. İdeal Kilonuzdan " +
Convert.ToInt32(sonuc - kilo) + "kg eksisiniz var";
                Image4.Visible = true;
            }
            else
            {
            }
        }
    }
}
```



```
        Label2.Text = "Tebrikler İdeal Kilodasınız...";  
        Image5.Visible = true;  
    }  
}  
  
protected void Button2_Click(object sender, EventArgs e)  
{  
    TextBox1.Text = "";  
    TextBox2.Text = "";  
    Label2.Text = "SONUCUNUZ HESAPLANIYOR ...";  
    Image3.Visible = false;  
    Image4.Visible = false;  
    Image5.Visible = false;  
}  
}
```