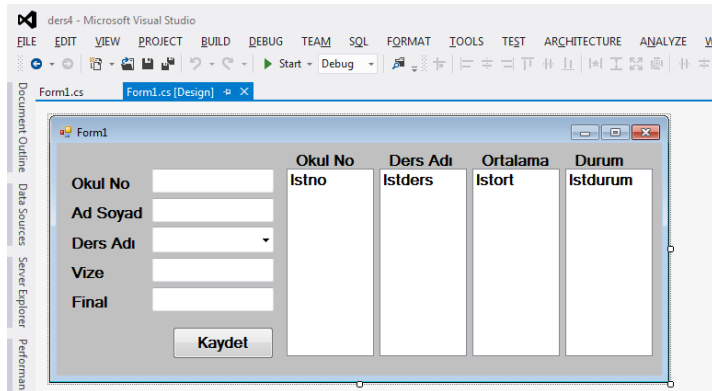


## TEXT DOSYA KULLANIMI (LISTBOX, COMBOBOX)



```
using System.IO;
```

```
namespace ders4
```

```
{  
    public partial class Form1 : Form  
    {  
        public Form1()  
        {  
            InitializeComponent();  
        }  
        string yol = Application.StartupPath + "\\notlar.txt";  
  
        private void kaydet_Click(object sender, EventArgs e)  
        {  
            StreamWriter dosya = File.AppendText(yol);  
            dosya.Write(txtno.Text + "-");  
            dosya.Write(txtad.Text + "-");  
            dosya.Write(cbders.Text + "-");  
            dosya.Write(txtvize.Text + "-");  
            dosya.Write(txtfinal.Text + "-");  
            double ort = Convert.ToDouble(txtvize.Text) * 0.4 +  
                Convert.ToDouble(txtfinal.Text) * 0.6;  
            dosya.Write(ort.ToString() + "-");  
            if (ort >= 0 && ort <= 49)  
            {  
                dosya.WriteLine("FF/KALDI");  
            }  
            else if (ort >= 50 && ort <= 64)  
            {  
                dosya.WriteLine("CC/GEÇTİ");  
            }  
            else if (ort >= 65 && ort <= 84)  
            {  
                dosya.WriteLine("BB/GEÇTİ");  
            }  
            else  
            {  
                dosya.WriteLine("AA/GEÇTİ");  
            }  
        }  
    }  
}
```

```

    }
    dosya.Close();
    txtno.Clear();
    txtad.Clear();
    txtvize.Clear();
    txtfinal.Clear();
    cbders.Text = "";
    txtno.Focus();
    liste();
}
public void liste()
{
    lstno.Items.Clear();
    lstders.Items.Clear();
    lstort.Items.Clear();
    lstdurum.Items.Clear();
    if (File.Exists(yol))
    {
        StreamReader dosya = File.OpenText(yol);
        string oku = dosya.ReadLine();
        while (oku!=null)
        {
            string[] parca = oku.Split('-');
            lstno.Items.Add(parca[0]);
            lstders.Items.Add(parca[2]);
            lstort.Items.Add(parca[5]);
            lstdurum.Items.Add(parca[6]);
            oku = dosya.ReadLine();
        }
        dosya.Close();
    }
}

private void Form1_Load(object sender, EventArgs e)
{
    liste();
}
}
}

```