Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi - Pazaryeri Meslek Yüksek Okulu / Bilgisayar Programcılığı Bölümü		
İleri Web Programlama Dersi Ara Sınav Soruları		02.05.2023
Ad- Soyad:	No:	

- 1- Textbox'a girilen metni butona tıklandığında, Label'a "Merhaba [metin], hoş geldin." ([metin] ifadesi değişken yapıdadır) şeklinde yazdıran ASP.NET ifadesini tamamlayınız. (Textbox adı: txt\_isim, Label adı: lbl\_bilgi)
- **2-** Textbox'a girilen metni "**Ekle**" butonuna tıklayınca Listbox'a ekleyen ve Listbox'ta seçilen öğeyi "**Sil**" butonuna tıklandığında silen ASP.NET ifadesini tamamlayınız. (**Textbox adı**: veri, **Listbox adı**: liste)
- **3-** "btn\_kayit" isimli butonun genişliğini <u>200px</u>, metin değeri "Gönder" ve tıklandığında "gonder" fonksiyonu tetiklenecek şekilde yapılandırınız.
- **4-** Textbox aracılığı ile satır ve sütün değerleri girilen tabloyu oluşturan ve her hücrenin içeriğine satır ve sütun değerlerini Satır No/Sütun No formatında yazdıran ASP.NET ifadesini tamamlayınız. (**Satır Textbox adı**: txt\_satir, Sütun **Textbox adı**: txt\_sutun, **Label adı**: lbl\_bilgi , **Tablo adı**: veriTablo). Satır ve sütun değerleri <u>en az 3 en fazla 5</u> olmalıdır. Belirtilen aralıkta değer girilmediğinde yalnızca Label'a "**Satır ve sütun değerleri en az 3 en fazla 5 olmalıdır**." uyarısı vermelidir.
- 5- Sayfada yer alan dört adet butonun (**Buton isimleri**: btn\_bir, btn\_iki, btn\_uc, btn\_dort)
- a- Sayfa yüklendiğinde 1, 2 ve 3 numaralı butonlar pasif olacak şekilde yapılandırınız.
- **b-** 4. Butona tıklandığında 3 numaralı butonu, 3. Butona tıklandığında 2 numaralı butonu, 2. Butona tıklandığında 1 numaralı butonu aktifleştirecek şekilde yapılandırınız.
- c- 1 numaralı butona tıklandığında Response.Write() metodu ile "işlem tamamlandı" çıktısını verecek şekilde yapılandırınız.

## **CEVAPLAR**

Bilecik Şeyh Edebali Üniversitesi - Pazaryeri Meslek Yüksek Okulu / Bilgisayar Programcılığı Bölümü		
İleri Web Programlama Dersi Ara Sınav Soruları		02.05.2023
Ad- Soyad:	No:	

```
4- public void TabloOlustur(object sender, EventArgs e)
{
```

```
}
5-
   public void Page_Load(object sender, EventArgs e)
{
   }
   public void btn_bir_Click(object sender, EventArgs e)
{
   }
   public void btn_iki_Click (object sender, EventArgs e)
{
   }
   public void btn_uc_Click (object sender, EventArgs e)
{
   public void btn_dort_Click (object sender, EventArgs e)
{
   }
```