1. Преку глувче или со тастатура со Ctrl+Tab.

2.Во VisualStudio можеме да дебагираме со кликнување Debug->Start debugging. Во самиот код може да внесеме Brakepoint или Tracepoint, кои би ни помогнале понатаму за да ја тестираме ефикасноста на нашата страница. Тие се внесуваат преку Десен клик -> Breakpoint -> Insert brakepoint/tracepoint. Доколку немаме грешки во кодот, ќе бидеме однесени до нашиот default пребарувач, каде што ќе биде отворен localhost на одредена порта, поставена од страна на VisualStudio.

3. Додека дебагираме, можеме да ги користиме трите прозорци Autos, Locals, Watch за следење на вредностите на променливите. За да додадеме променлива за следење селектираме Десен клик -> add to watch, на посакуваната променлива.

4. Доколку бројот на ставки ни е однапред познат, можеме да ги пополниме статички со кликнување на соодветна компонента, и потоа кликнувам не “Edit items”.

5.

bool isPrime = true;

for (int i = 1; i <= 1000; i++)

{

for (int j = 2; j <= 1000; j++)

{

if (i != j && i % j == 0)

{

isPrime = false;

break;

}

}

if (isPrime)

{

ListBox1.Items.Add(new ListItem(Convert.ToString(i)));

}

isPrime = true;

}

6.

foreach(ListItem l in ListBox1.Items)

{

if (l.Selected)

{

// pravi sto ke pravis so l

}

}

7.

ListBox1.SelectedItem.Value

ListBox1.SelectedItem.Text

8. if(myListItem.Selected)

24. Кое е значењето на својството AutoPostBack?

Својството AutoPostBack му кажува на пребарувачот дали генерираниот настан (на клиентска страна) ќе предизвика генерирање на HTTP барање до серверот.

27. Кое е значењето на својството EnableViewState?

EnableViewState му кажува на ASP.NET дали да ги смести податоците од листата (контролата) во кодираниот стринг ViewState, т.е. дали да ја „запамети“ нејзината содржина пред да ги избрише сите податоци за генерираната страница.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Component | ASP.NET | HTML |
| Label | <asp:Label ID="Label1" runat="server" Text="Label"></asp:Label> | <label>  </label> |
| Panel | <asp:Panel ID="Panel1" runat="server"></asp:Panel> | <div>  </div> |
| TextBox | <asp:TextBox ID="TextBox1" runat="server"></asp:TextBox> | <input id="Text1" type="text" /> |
| Button | <asp:Button ID="Button1" runat="server" Text="Button" /> | <input id="Button1" type="button" value="button" /> |
| HyperLink | <asp:HyperLink ID="HyperLink1" runat="server">MyLink</asp:HyperLink> | <a href="=#">  </a> |