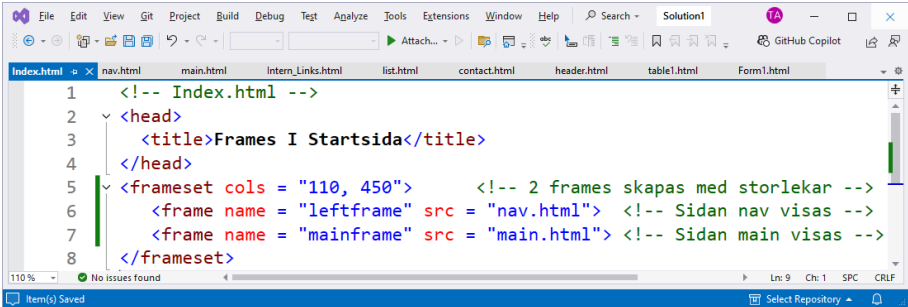


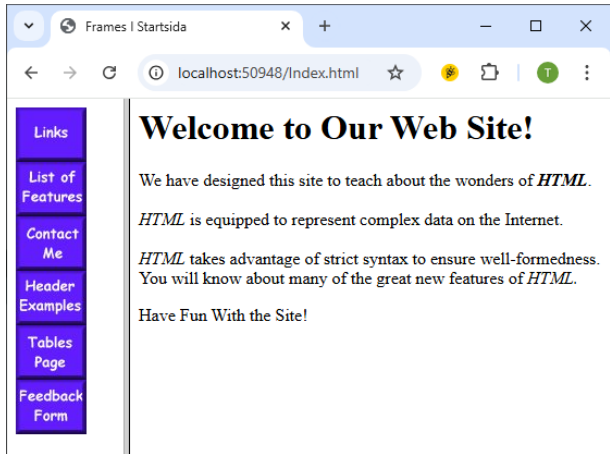
3.9 Framesets



```
1 <!-- Index.html -->
2 <head>
3   <title>Frames I Startside</title>
4 </head>
5 <frameset cols = "110, 450">      <!-- 2 frames skapas med storlekar -->
6   <frame name = "leftframe" src = "nav.html"> <!-- Sidan nav visas -->
7   <frame name = "mainframe" src = "main.html"> <!-- Sidan main visas -->
8 </frameset>
```

Elem. frameset

Scriptet `Index` producerar i kombination med andra script som vi återkommer till, sidan till höger. Först skapar elementet `frameset` på rad 5 två frames, dvs delar webbsidan i två kolumner, den ena av storleken 110 och den andra av 450 pixlar. Startsidan till höger består av två frames som bildar ett frameset. Med navigeringsmenyn i den vänstra ramen kan man komma till webbsidans andra delar.



Elementet frame

Varje frame får med elementet `frame` ett namn och ett innehåll på raderna 6 och 7. Den vänstra ramen med namnet `leftframe` fylls med innehållet från scriptet `nav`, medan i den högre med namnet `mainframe` visas scriptet `main`. Båda script lagras som HTML-filer i samma mapp som scriptet `Index`, se nästa sida. Medan `main.html` innehåller endast vanlig text som visas ovan har filen `nav.html` lite mer intressant innehåll. Vi ska titta lite närmare på koden som återges på nästa sida.

Navigeringsmeny i en frame

Redan i scriptet `Nav` på sid 30 har vi introducerat en navigeringsmeny vars körresultat visas på sid 31. Koden har anpassats till att fungera här som navigeringsmeny i den vänstra ramen av scriptet `Index`.

Meningen med uppdelningen av dokumentet i två frames är att efterlikna designen i verkliga webbsidor där man kan navigera till olika delar av webbsidan.

```
1 <!-- nav.html -->
2 <head>
3   <title>Navigeringsmenyn i scriptet Index</title>
4 </head>
5 <body>
6   <p>
7     <a href = "Intern_Links.html" target = "mainframe">
8       <img src = "buttons/links.jpg" width = "65" height = "50">
9     </a><br>
10    <a href = "list.html" target = "mainframe">
11      <img src = "buttons/list.jpg" width = "65" height = "50">
12    </a><br>
13    <a href = "contact.html" target = "mainframe">
14      <img src = "buttons/contact.jpg" width = "65" height = "50">
15    </a><br>
16    <a href = "header.html" target = "mainframe">
17      <img src = "buttons/header.jpg" width = "65" height = "50">
18    </a><br>
19    <a href = "table1.html" target = "mainframe">
20      <img src = "buttons/table.jpg" width = "65" height = "50">
21    </a><br>
22    <a href = "Form1.html" target = "mainframe">
23      <img src = "buttons/form.jpg" width = "65" height = "50">
24    </a><br>
25  </p>
26 </body>
```

Största nyheten i den här versionen jämfört med scriptet **Nav** på sid 30 är attributet **target** som lagts till i alla ankare, och som placerar resultatet av musklickningen på resp. bild i navigeringsmenyn i den frame som bär namnet **mainframe**, se scriptet **Index**, rad 7. Meningen med detta är att sidan som bilden man klickar på, hänvisar till, visas i den högre (större) ramen av startsidan, utan att det öppnas en ny flik, samtidigt som navigeringsmenyn finns kvar. Den ska ju användas för att navigera till andra delar av webbsidan.

Webbsidan består av 9 html-filer och mappen **buttons** som innehåller alla bilder, se bilden till höger.

Alla koder kan inte visas här. Hela mappen är zip-pad till filen [Framesets.zip](#) som kan laddas ned från kursens hemsida, se den aktuella lektionens [övningar](#).

