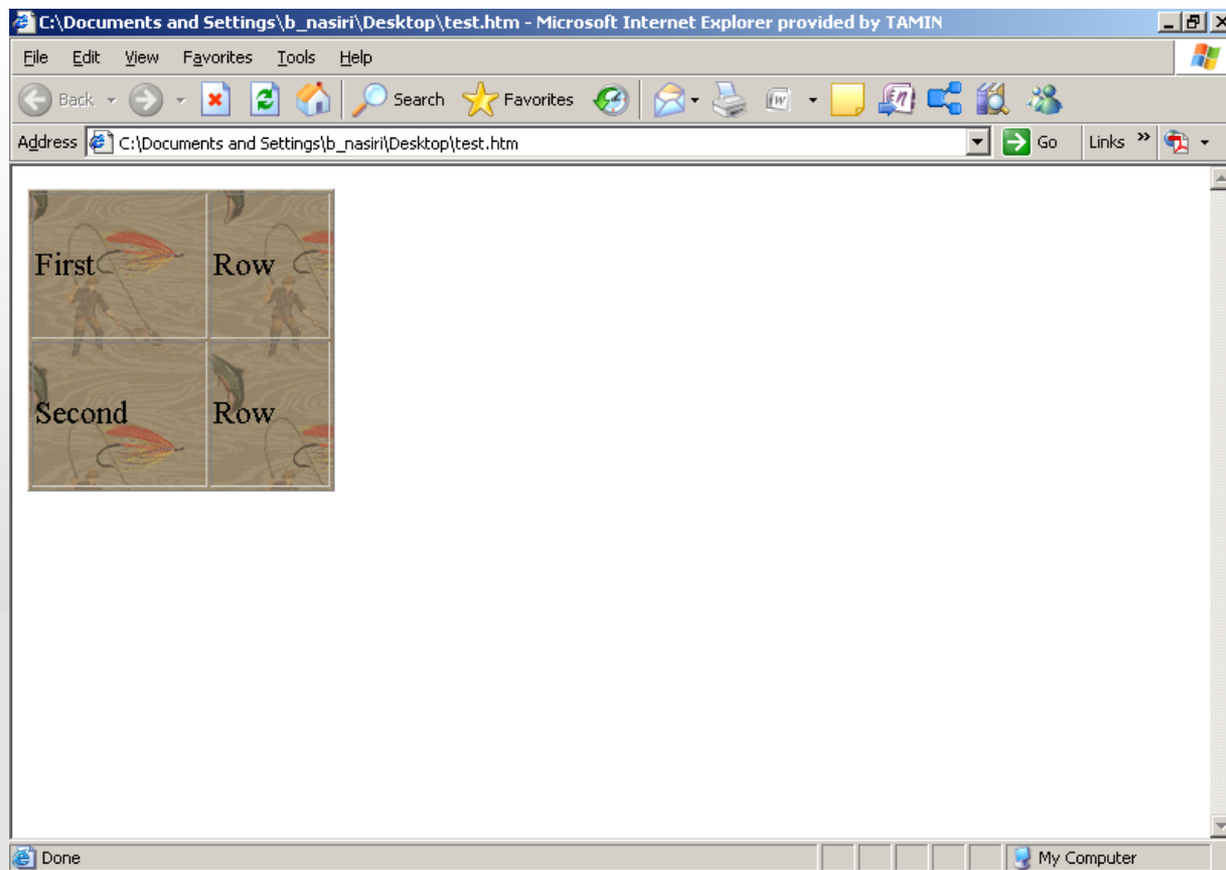


# خصوصیتهای width ، height ، background (ادامه)



خروجی

## مرتب کردن محتویات یک خانه از جدول در جهت افقی و عمودی

❖ از `align` برای مرتب کردن محتویات خانه های یک جدول در جهت افقی استفاده می شود.

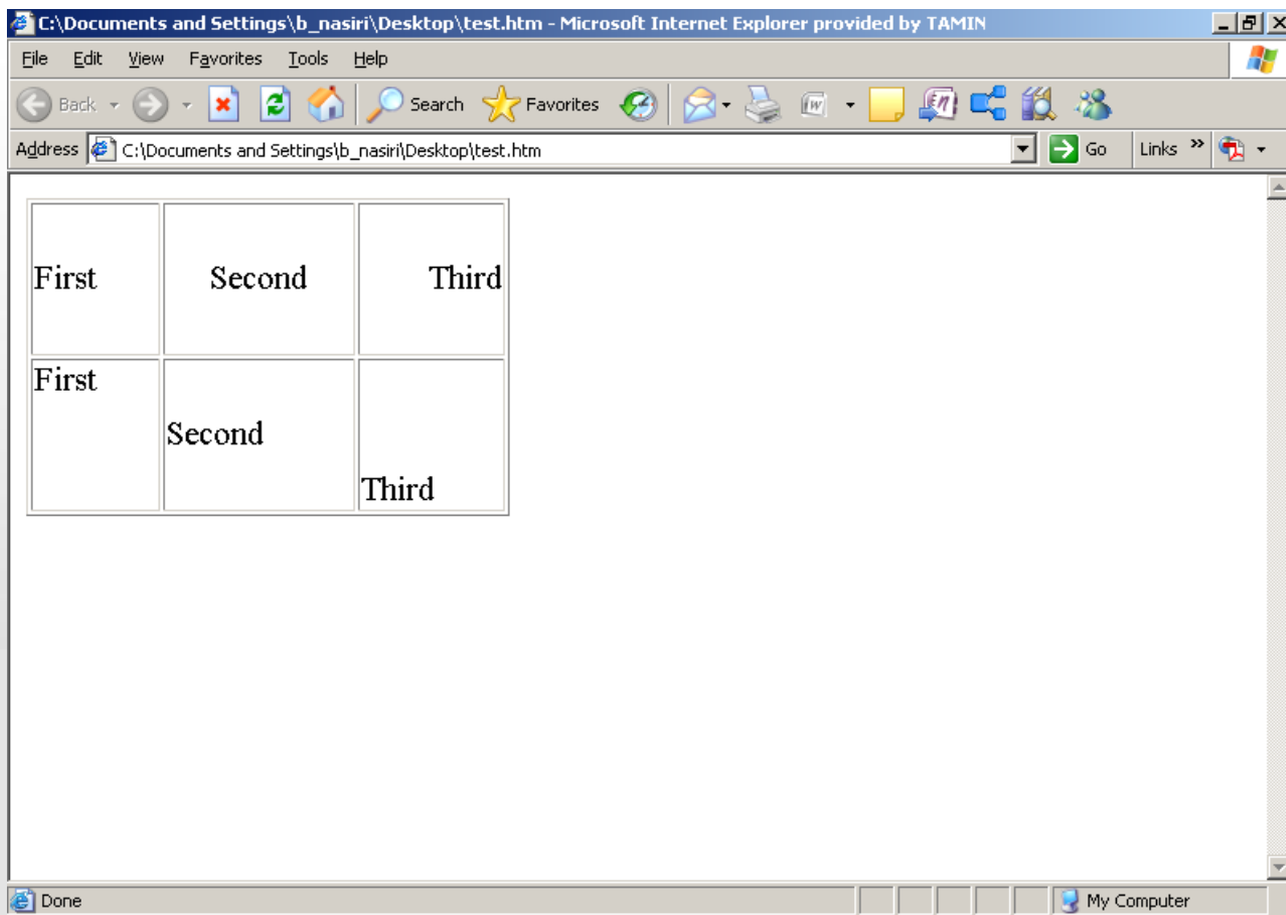
❖ از `valign` برای مرتب کردن محتویات خانه های یک جدول در جهت عمودی استفاده می شود.

# مرتب کردن محتویات یک خانه از جدول در جهت افقی و عمودی (ادامه)

```
<HTML>
<body>
<table border="1" height="200" width="300">
  <tr>
    <td align="left" >First</td>
    <td align="center" >Second</td>
    <td align="right" >Third</td>
  </tr>
  <tr>
    <td valign="top" >First</td>
    <td valign="middle" >Second</td>
    <td valign="bottom" >Third</td>
  </tr>
</table>
</body>
</html>
```

مثال ❖

# مرتب کردن محتویات یک خانه از جدول در جهت افقی و عمودی (ادامه)



خروجی

## frame خصوصیت

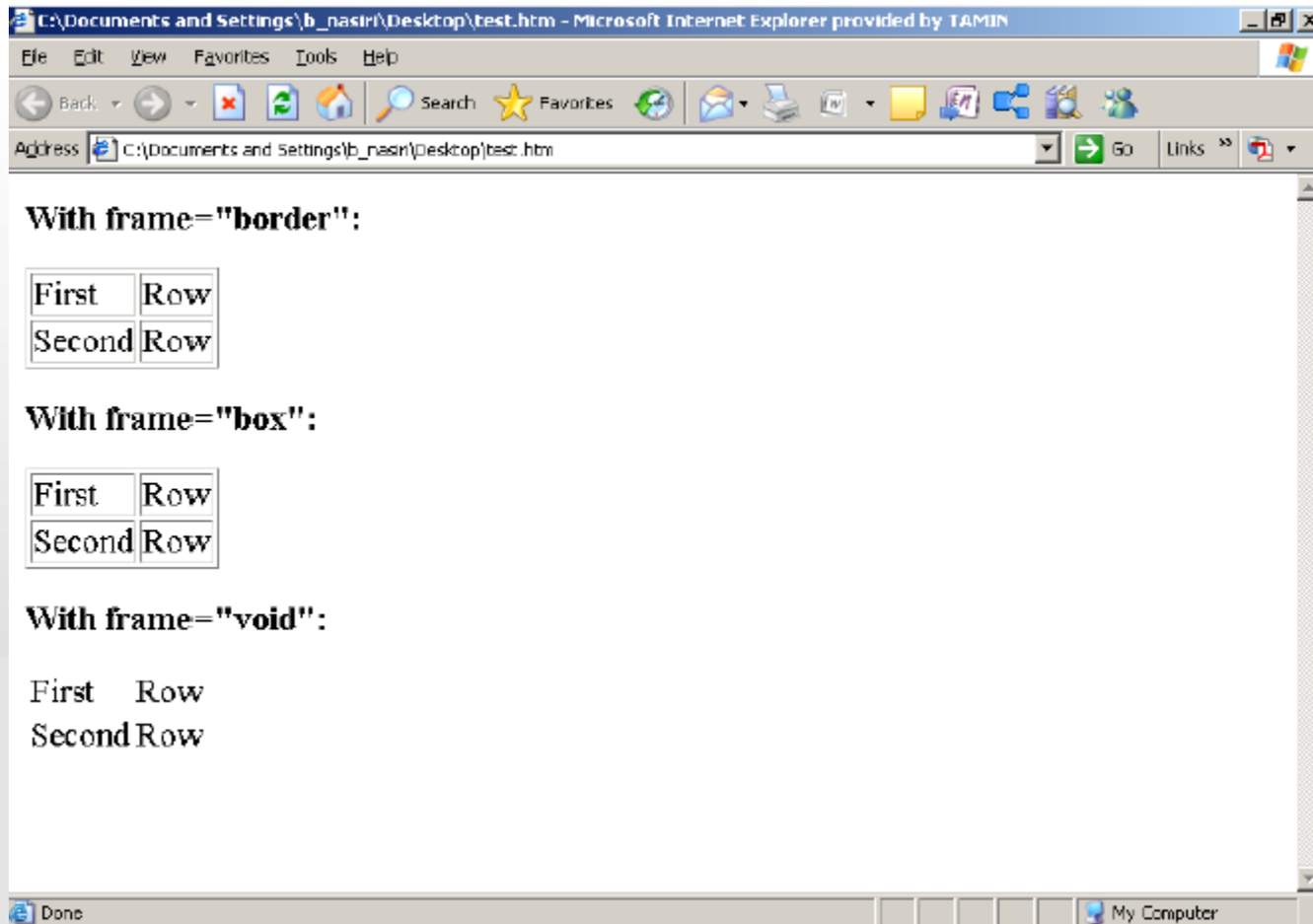
```
<html>
<body><h4>With frame="border":
</h4>
<table frame="border">
<tr>
<td>First</td>
<td>Row</td>
</tr>
<tr>
<td>Second</td>
<td>Row</td>
</tr>
</table>
```

```
<h4>With frame="box":</h4>
<table frame="box">
<tr>
<td>First</td>
<td>Row</td>
</tr>
<tr>
<td>Second</td>
<td>Row</td>
</tr>
</table>
```

```
<h4>With frame="void":</h4>
<table frame="void">
<tr>
<td>First</td>
<td>Row</td>
</tr>
<tr>
<td>Second</td>
<td>Row</td>
</tr>
</table>
</body>
</html>
```

## مشخصه frame (ادامه)

خروجی



## frame خصوصیت

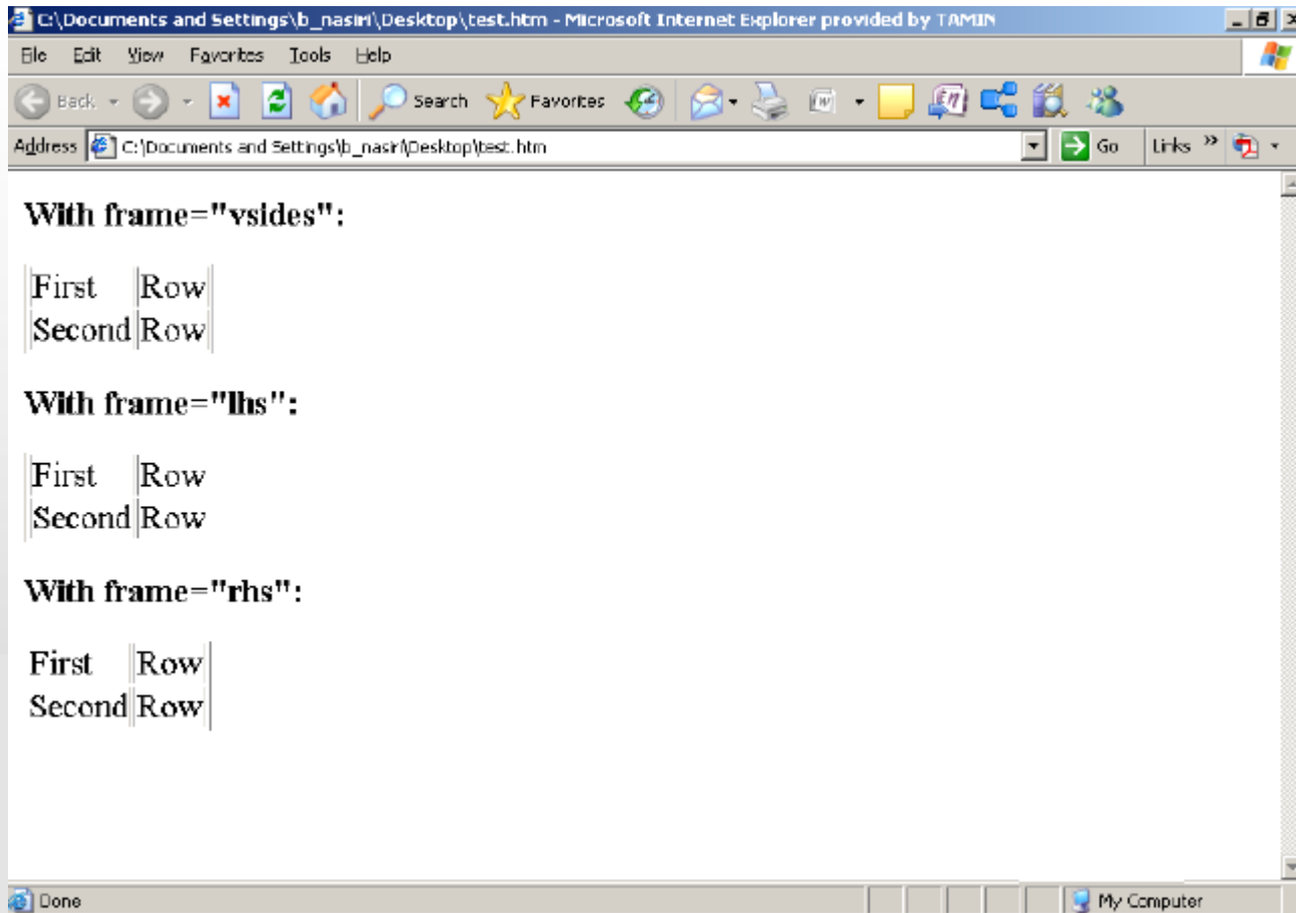
```
<html><body>
<h4>With frame="vsides":</h4>
<table frame="vsides">
<tr>
<td>First</td>
<td>Row</td>
</tr>
<tr>
<td>Second</td>
<td>Row</td>
</tr>
</table>
```

```
<h4>With frame="lhs":</h4>
<table frame="lhs">
<tr>
<td>First</td>
<td>Row</td>
</tr>
<tr>
<td>Second</td>
<td>Row</td>
</tr>
</table>
```

```
<h4>With frame="rhs":</h4>
<table frame="rhs">
<tr>
<td>First</td>
<td>Row</td>
</tr>
<tr>
<td>Second</td>
<td>Row</td>
</tr>
</table>
</body>
</html>
```

## مشخصه frame (ادامہ)

خروجی ❖



# فهرست ها در HTML

❖ HTML از فهرستهای

- شماره دار

- بدون شماره

- فهرستهای دارای توضیح

پشتیبانی می کند.

## فهرست ها در HTML (ادامه)

❖ فهرستهای بدون شماره :

اینگونه فهرستها توسط یک شکل کوچک مشخص می شوند و توسط برچسب `<ul>` شروع شده و هر مورد آن با برچسب `<li>` مشخص می شود.

در داخل موارد فهرست همانند خانه های جدول می توان پاراگراف، تصویر، جدول، یک فهرست دیگر و... قرار داد.

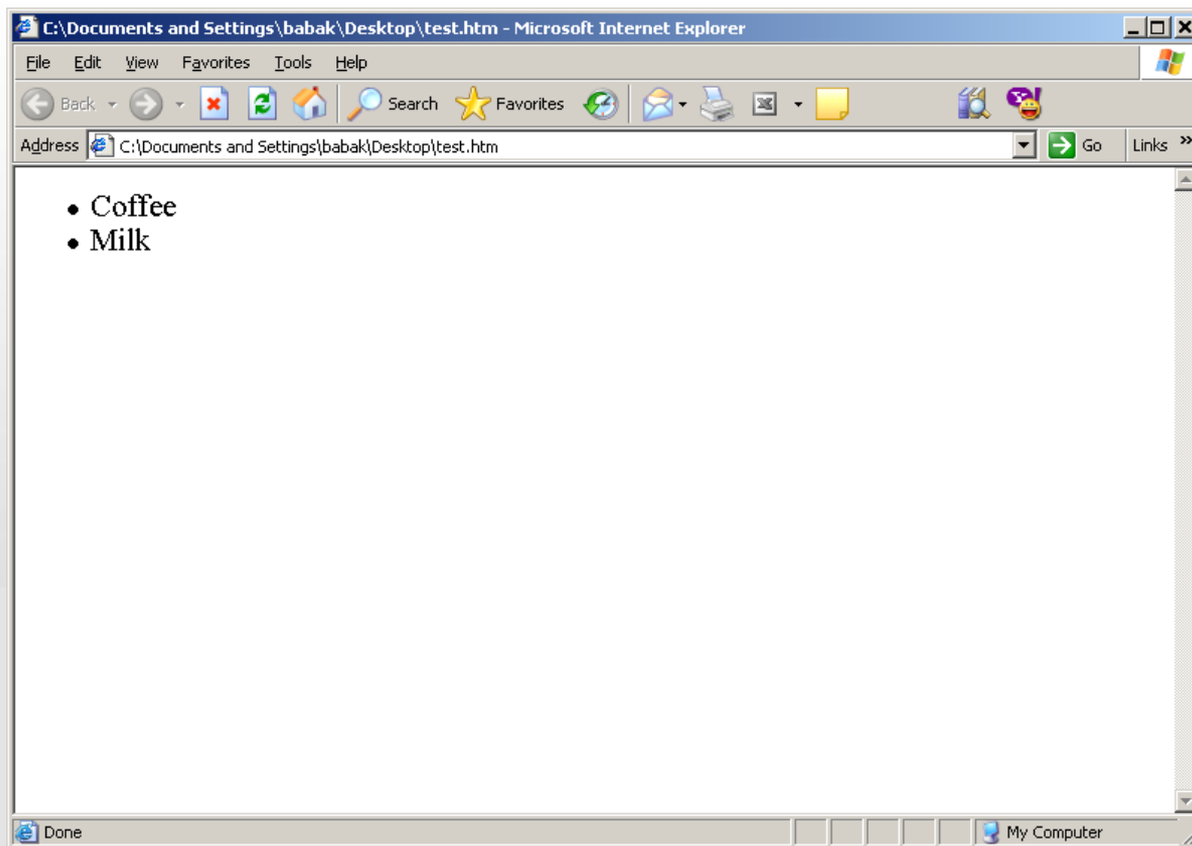
## فهرست ها در HTML (ادامه)

مثال ❖

```
<html>  
<body>  
<ul>  
<li>Coffee</li>  
<li>Milk</li>  
</ul>  
</body>  
</html>
```

# فهرست ها در HTML (ادامه)

خروجی

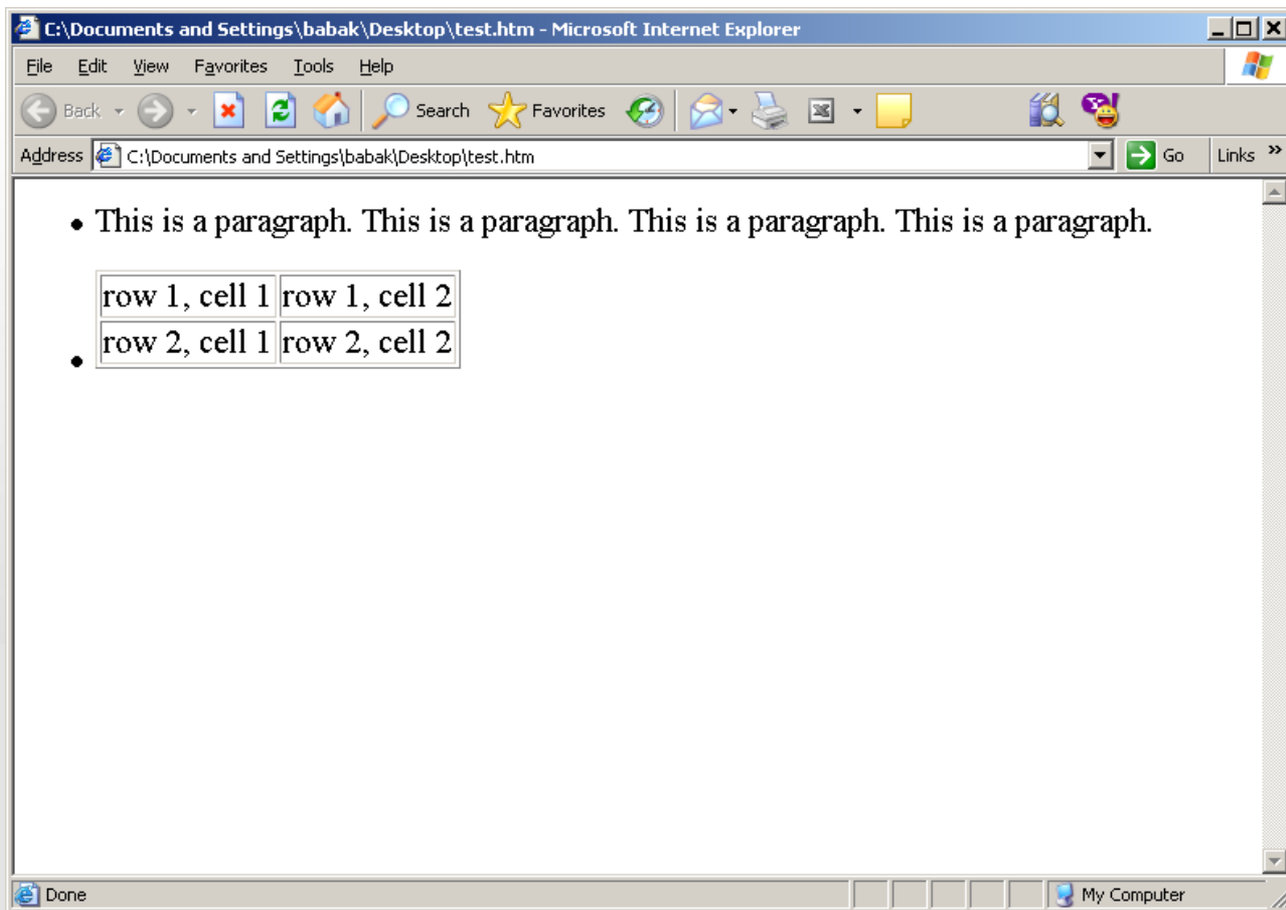


## فهرست ها در HTML (ادامه)

```
<html>
<body>
<ul>
<li>
<p>This is a paragraph. This is a paragraph. This is a paragraph.
This is a paragraph.</p></li>
<li><table border="1"><tr>
      <td>row 1, cell 1</td>
      <td>row 1, cell 2</td>
</tr><tr>
      <td>row 2, cell 1</td>
      <td>row 2, cell 2</td>
</tr></table></li>
</ul>
</body>
</html>
```

مثال ❖

# فهرست ها در HTML (ادامه)



خروجی

## فهرست ها در HTML (ادامه)

### ❖ فهرستهای شماره دار:

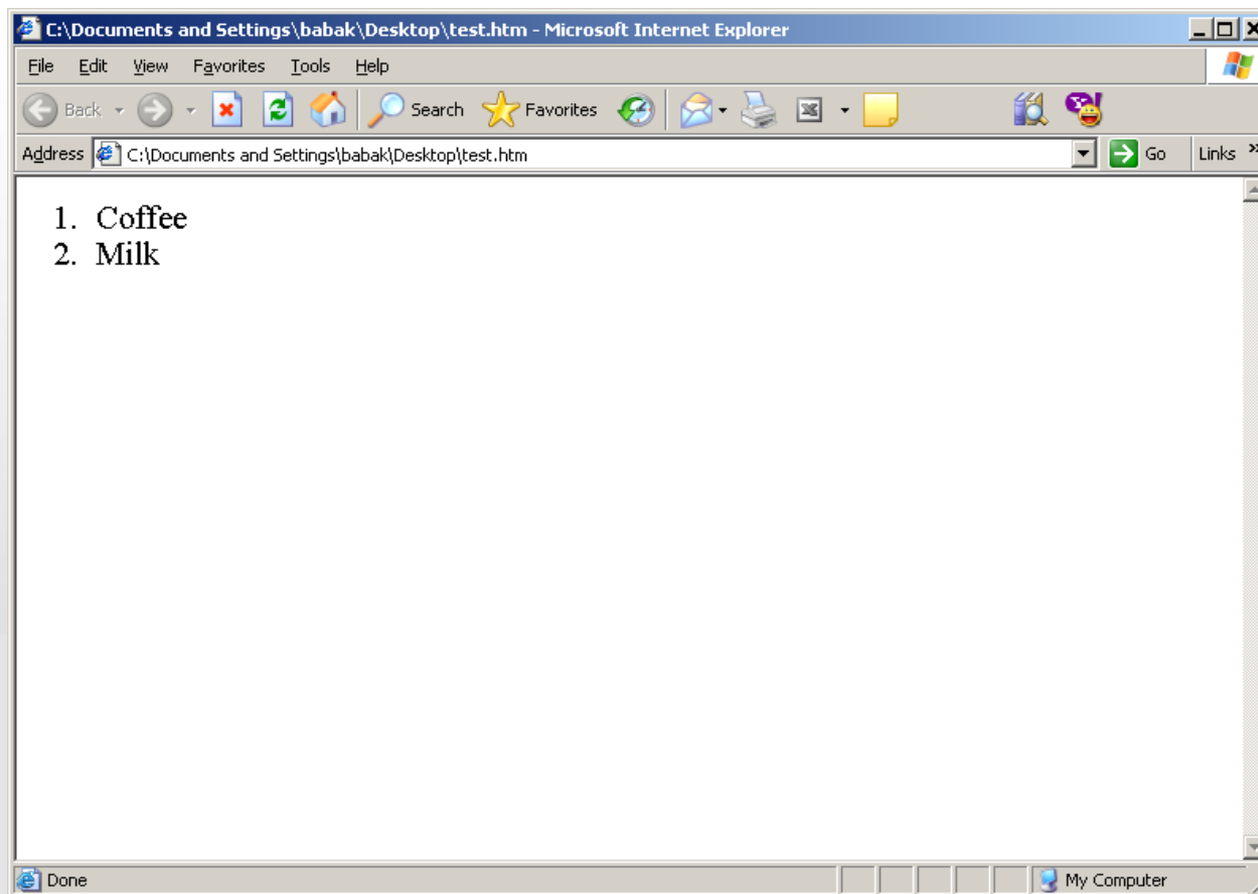
منظور از فهرستهای شماره دار، فهرستهایی است که موارد آن توسط عدد، شماره گذاری شده اند. فهرستهای شماره دار توسط برچسب `<ol>` شروع شده و هر مورد آن با برچسب `<li>` مشخص می شود.

## فهرست ها در HTML (ادامه)

مثال ❖

```
<html>  
<body>  
<ol>  
<li>Coffee</li>  
<li>Milk</li>  
</ol>  
</body>  
</html>
```

# فهرست ها در HTML (ادامه)



خروجی

## فهرست ها در HTML (ادامه)

### ❖ فهرستهای دارای توضیح :

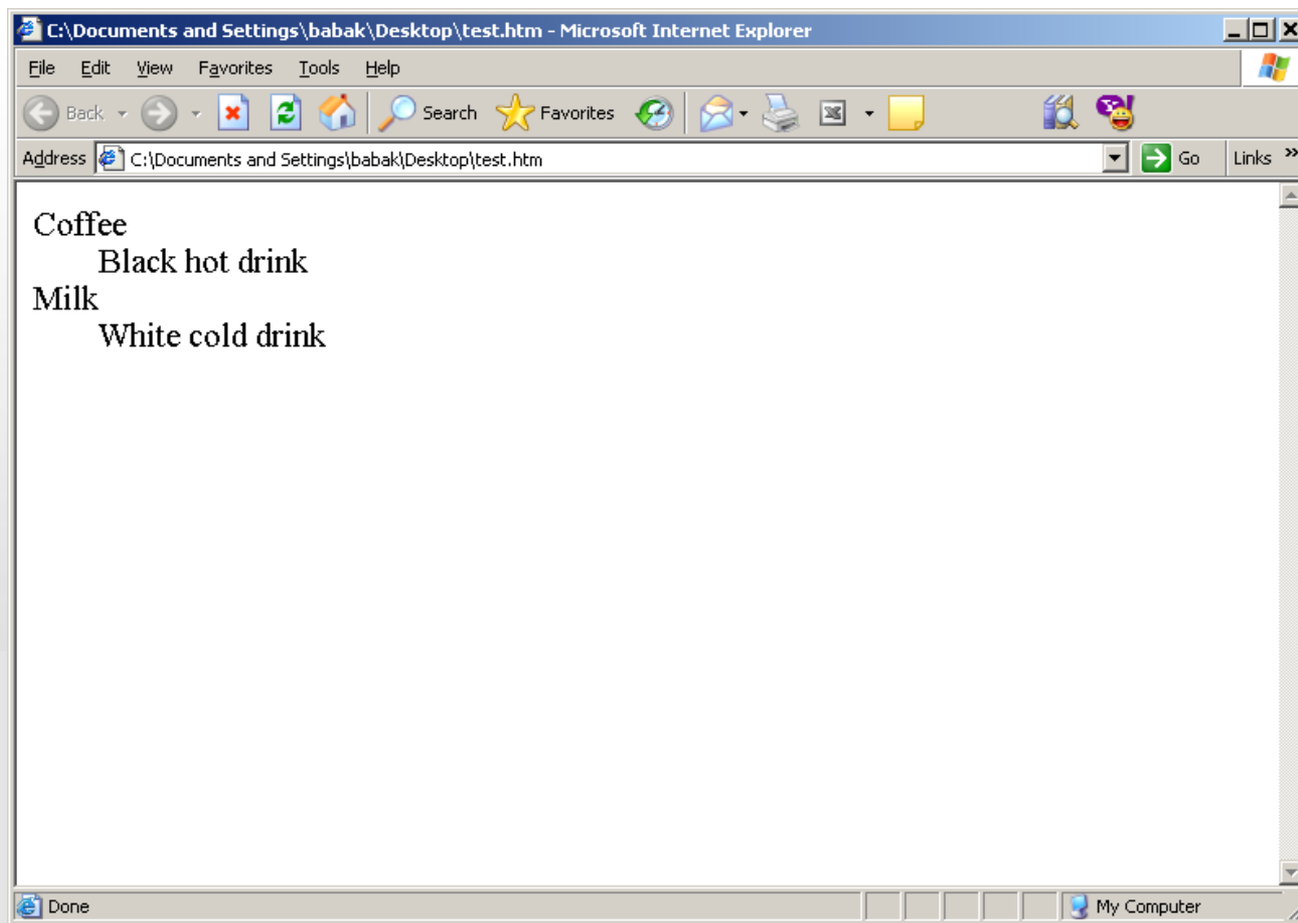
اینگونه از فهرستها دارای شماره یا شکل نمی باشند و برای مواردی که می خواهیم توضیحی در کنارشان باشد به کار می روند. فهرستهای دارای توضیح توسط برچسب `<dl>` شروع شده و هر مورد آن با برچسب `<dt>` مشخص می شود و توضیحات در داخل برچسب `<dd>` قرار می گیرند.

## فهرست ها در HTML (ادامه)

مثال ❖

```
<html>
<body>
<dl>
<dt>Coffee</dt>
<dd>Black hot drink</dd>
<dt>Milk</dt>
<dd>White cold drink</dd>
</dl>
</body>
</html>
```

# فهرست ها در HTML (ادامه)



خروجی

## فهرست ها در HTML (ادامه)

### ❖ مشخصه Type در فهرستها :

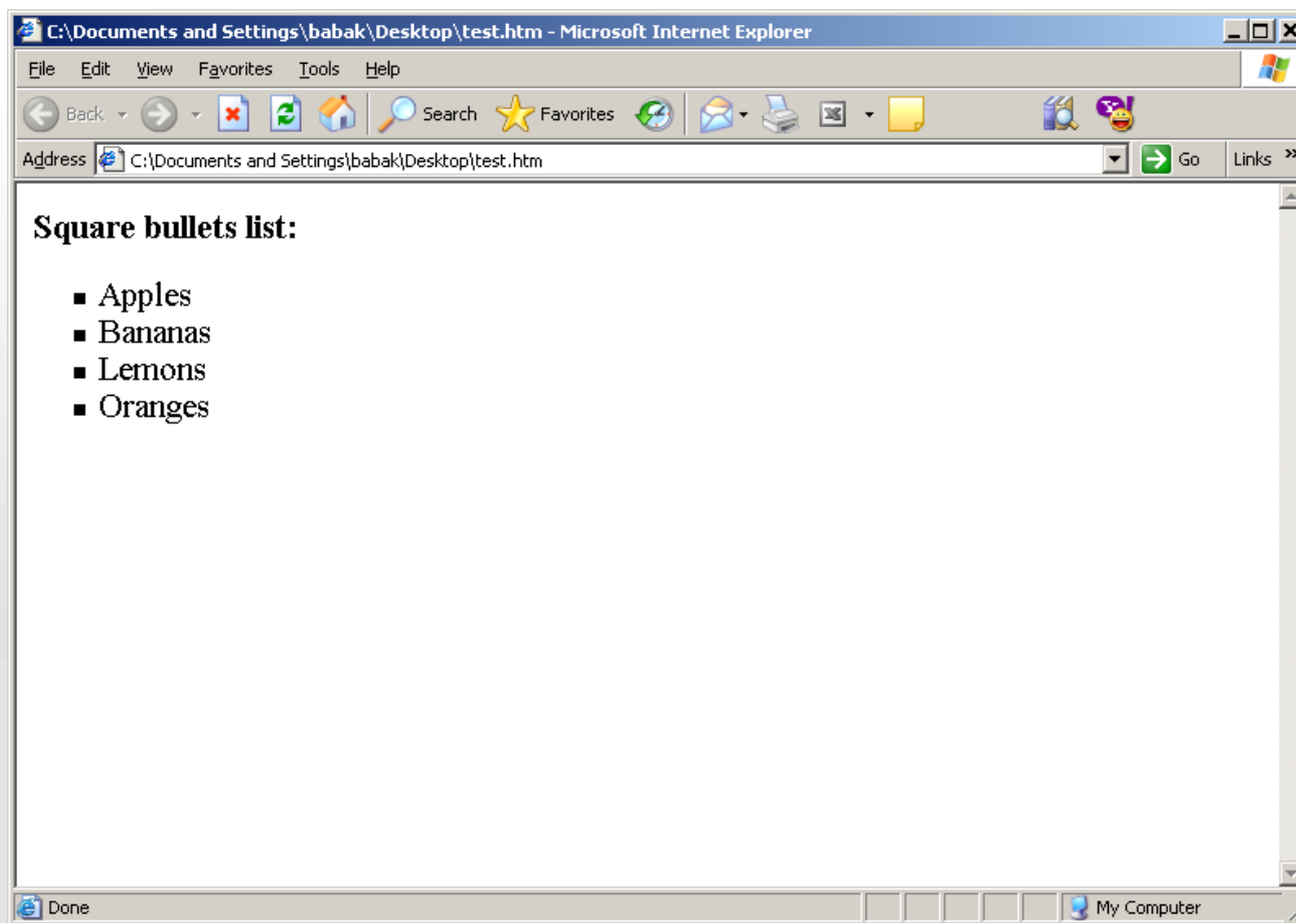
توسط این مشخصه می توانید شکلی را که در کنار موارد فهرستهای بدون شماره قرار می گیرد و یا اعداد فهرستهای شماره دار را به نوع دلخواه تغییر دهید. شکلها می توانند سه نوع دایره توپر ، دایره توخالی و مربع (disc , circle , square) باشند و شماره گذاری ها می توانند به چهار صورت "a b c" ، "A B C" ، "i ii iii" یا "I II III" باشند که به ترتیب با a، A، i، I مشخص می شوند.

## فهرست ها در HTML (ادامه)

مثال ❖

```
<html>
<body>
<h4>Square bullets list:</h4>
<ul type="square">
<li>Apples</li>
<li>Bananas</li>
<li>Lemons</li>
<li>Oranges</li>
</ul>
</body>
</html>
```

# فهرست ها در HTML (ادامه)



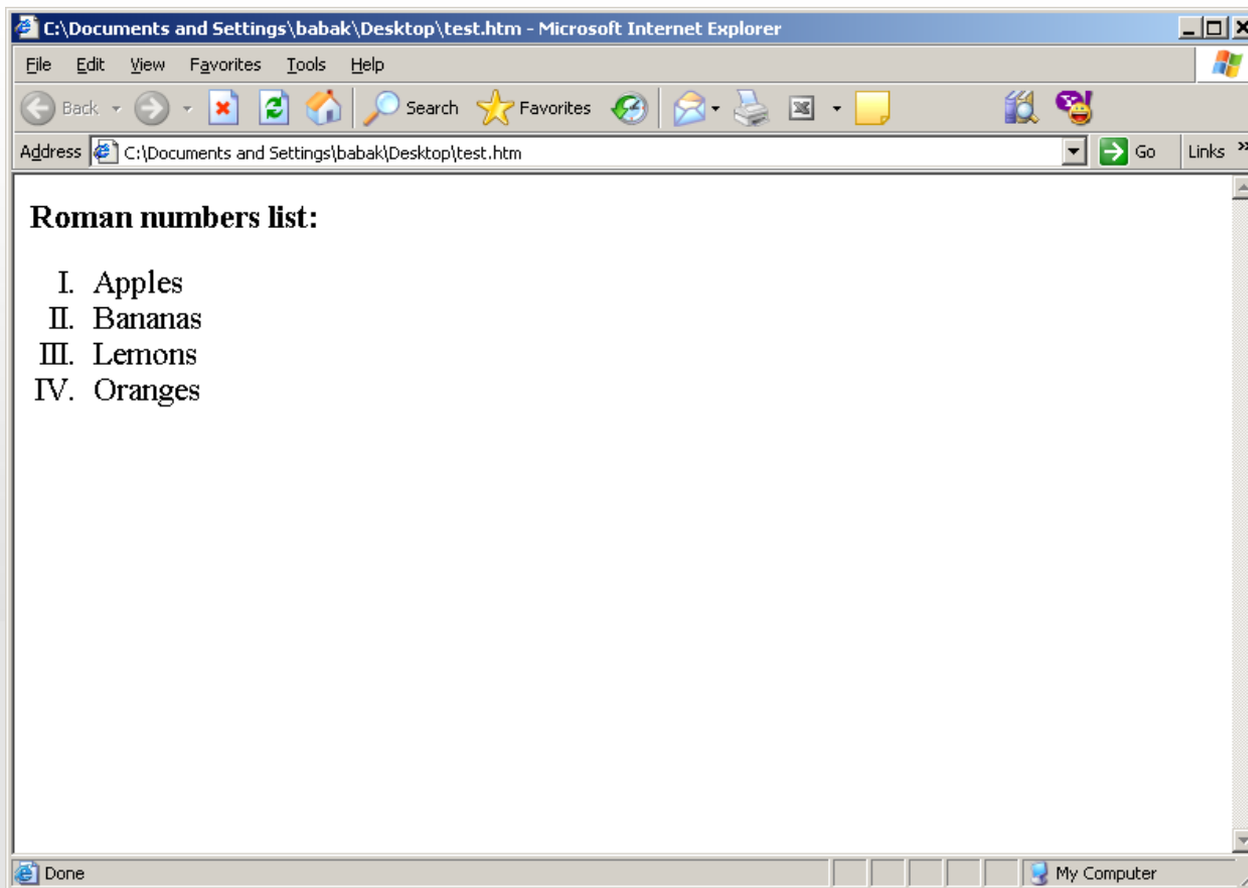
خروجی

## فهرست ها در HTML (ادامه)

مثال ❖

```
<html>
<body>
<h4>Roman numbers list:</h4>
<ol type="I">
<li>Apples</li>
<li>Bananas</li>
<li>Lemons</li>
<li>Oranges</li>
</ol>
</body>
</html>
```

# فهرست ها در HTML (ادامه)



خروجی