

3.2 En mer utvecklad tabell

```
1 <!-- Tabell2.html -->
2 <head>
3   <title>En mer utvecklad tabell</title>
4 </head>
5 <body>
6   <h1>Exempel på en mer utvecklad tabell</h1>
7   <table border = "3"> <!-- Tabell (7-36) -->
8     <caption>Så här ser en mer utvecklad tabell ut:</caption>
9     <thead> <!-- Tabellhuvud (9-23) -->
10      <tr>
11        <th rowspan = "2"> <!-- Slår ihop 2 rader -->
12          <img src = "camel.gif" width = "210" height = "170"
13            alt = "Kamelbild">
14        </th>
15        <th colspan = "4" valign = "top"> <!-- låår ihop 4 kolumner -->
16          <h1>Kameldjur jämförelse</h1> <br> Uppdaterat 10/2024
17        </th>
18      </tr>
19      <tr valign = "top"> <!-- Vertikal justering -->
20        <th># Pucklar</th> <th>Ursprungsregion</th> <th>Spotta?</th>
21        <th>Producerar ull?</th>
22      </tr>
23    </thead>
24    <tbody> <!-- Tabellkropp (24-35) -->
25      <tr>
26        <th>Kameler (baktriska)</th> <td>2</td> <td>Afrika/Asien</td>
27        <td rowspan = "2">Lama</td>
28        <td rowspan = "2">Lama</td> <!-- Slår ihop 2 rader -->
29      </tr>
30      <tr>
31        <th>Lamor</th>
32        <td>1</td>
33        <td>Anderna (Sydam.)</td>
34      </tr>
35    </tbody>
36  </table>
37 </body>
```

På rad 7 skapar `table`-taggen en tabell med värdet "3" till attributet `border` lite annorlunda kantlinjer än förra tabellen, se körresultatet till höger.

Exempel på en mer utvecklad tabell

Så här ser en mer utvecklad tabell ut:

	Kameldjur jämförelse			
	Uppdaterat 10/2024			
	# Pucklar	Ursprungsregion	Spotta?	Producerar ull?
Kameler (baktriska)	2	Afrika/Asien	Lama	Lama
Lamor	1	Anderna (Sydam.)		

th- och td-attributen rowspan och colspan

På Tabellceller formateras så att de kan visa data som de innehåller. Men utvecklare kan skapa större dataceller med attribut som de skriver till cell-taggar `td` och `th`. Dessa attribut heter `rowspan` och `colspan`. Värden de får, bestämmer antalet rader resp. kolumner som reserveras för en cell. Två exempel har vi för detta i scriptet **Tabell12** på förra sidan:

- `th`-elementet på raderna **11-14** använder attributet `rowspan = "2"` för att tillåta cellen, som innehåller kamelbilden, att använda 2 vertikala grannceller. Dvs det slår ihop (*spans*) 2 rader.
- `th`-elementet på raderna **15-17** använder attributet `colspan = "4"` för att tillåta cellen, som innehåller texten **Kameldjur jämförelse** och **Uppdaterad 10/2024**, att använda 4 horisontella grannceller, dvs att slå ihop (*span*) 4 kolumner.

Motsvarande gäller för `td`-elementen på raderna **27-28**.