

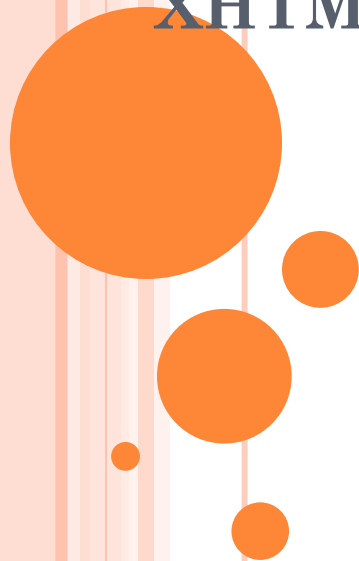
**INSTITUTO FEDERAL DE EDUCAÇÃO CIÊNCIA E TECNOLOGIA
CURSO TÉCNICO INTEGRADO EM INFORMÁTICA
CAMPUS CURRAIS NOVOS**

Desenvolvimento Web

XHTML – Listas

Professor: Bruno Gomes

2012



INTRODUÇÃO

- Na aula de hoje trabalharemos com as listas
 - Numeradas
 - Ordenadas
 - Listas de definição



LISTAS

- Listas podem ser:
 - Não-ordenadas
 - Ordenadas
 - Descrição
- A tag `` define um elemento da lista
 - É utilizada em listas não-ordenadas e ordenadas



LISTAS NÃO-ORDENADAS

- Lista de itens
- Cada item é marcado com um círculo
- Utilizamos a tag ``

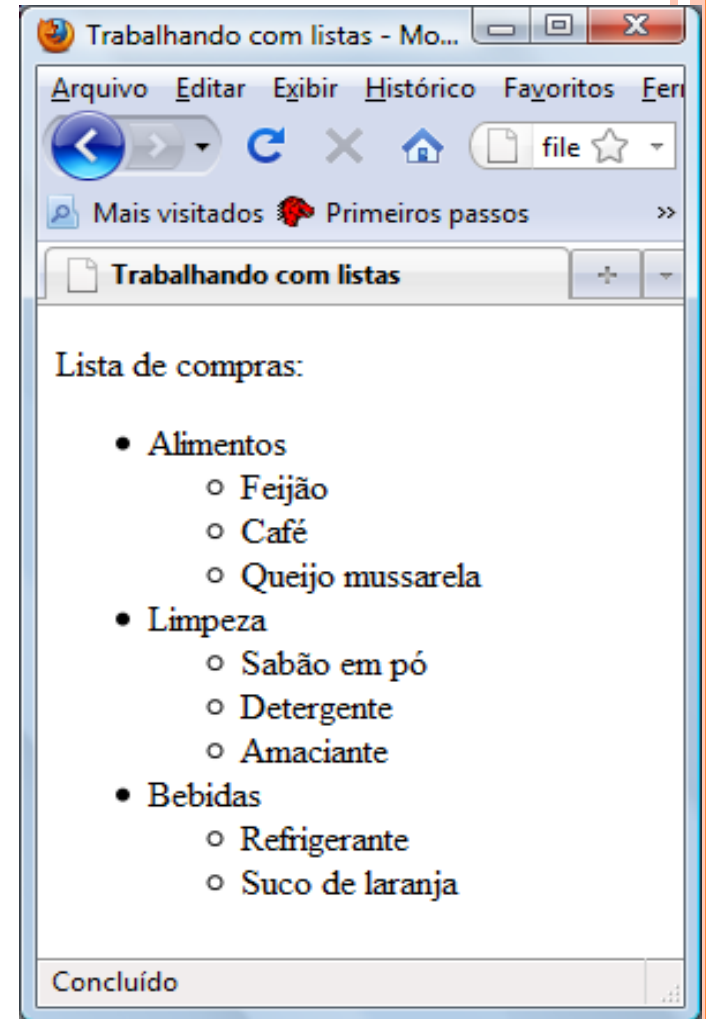
Exemplo:

```
<ul>  
  <li> Feijão </li>  
  <li> Café </li>  
  <li> Queijo mussarela </li>  
</ul>
```



LISTAS NÃO-ORDENADAS

- Listas (não somente as ordenadas) podem ser criadas dentro de outras listas (aninhadas)
- Crie a lista não-ordenada ao lado.



LISTAS ORDENADAS

- Uma lista ordenada é uma lista de itens “classificados” em alguma ordem
- Exemplo:

```
<p>Os dois melhores clubes do país:</p>  
<ol>  
  <li>São Paulo FC</li>  
  <li>América de Natal</li>  
</ol>
```



LISTAS DE DEFINIÇÃO

- Uma lista de itens com a descrição de cada item
- A *tag* raíz é `<dl>` (*definition list*)
- Cada termo começa com a *tag* `<dt>` (*definition term*)
- Cada descrição de termo começa com a *tag* `<dd>` (*definition description*)



LISTAS DE DEFINIÇÃO

- Exemplo

```
<dl>  
  <dt>XHTML</dt>  
  <dd>Linguagem de Marcação  
  construir páginas</dd>  
  <dt>CSS</dt>  
  <dd>Modifica a aparência da  
  página</dd>  
</dl>
```



LISTAS DE DEFINIÇÃO

- Dentro do elemento <dd> é possível ter págrafos, quebras, imagens, links, etc.

```
<dl>
  <dt>XHTML</dt>
  <dd> <p>Linguagem de <br />Marcação
construir páginas</p>
</dd>
  <dt>CSS</dt>
  <dd>Modifica a aparência da página</dd>
</dl>
```

