



Desenvolvimento Web 1 – Aula 05

IFPE – Campus Igarassu
2016.1

Ranieri Valença
11/07/2016



Relembrando Tags...

Elemento =
Tag de abertura +
conteúdo + Tag de
fechamento

Relembrando links...

```

```

Aqui é onde a gente cria o link

```
<p>
```

```
Join us any evening for
```

```
refreshing <a href="elixir.html">elixirs</a>,
```

Usamos o elemento <a> para isso

```
conversation and maybe a game or two of
```

```
<em>Dance Dance Revolution</em>.
```

```
Wireless access is always provided;
```

```
BYOWS (Bring your own web server).
```

```
</p>
```

```
<h2>Directions</h2>
```

```
<p>
```

```
You'll find us right in the center of downtown Webville.
```

```
If you need help finding us, check out
```

```
our <a href="directions.html">detailed directions</a>.
```

O texto que será exibido como link

```
Come join us!
```

```
</p>
```

```
'body>
```

Aqui temos outro link, para "directions.html"

E atributos...

```
<style type="text/css">
```

```
<a href="irule.html">
```

```

```

O "type" diz qual
linguagem de estilo
vamos usar

O "href" diz o destino
do link

O "src" diz o nome do
arquivo da imagem pra
exibir

E mais atributos...

`Games`

Nome do atributo

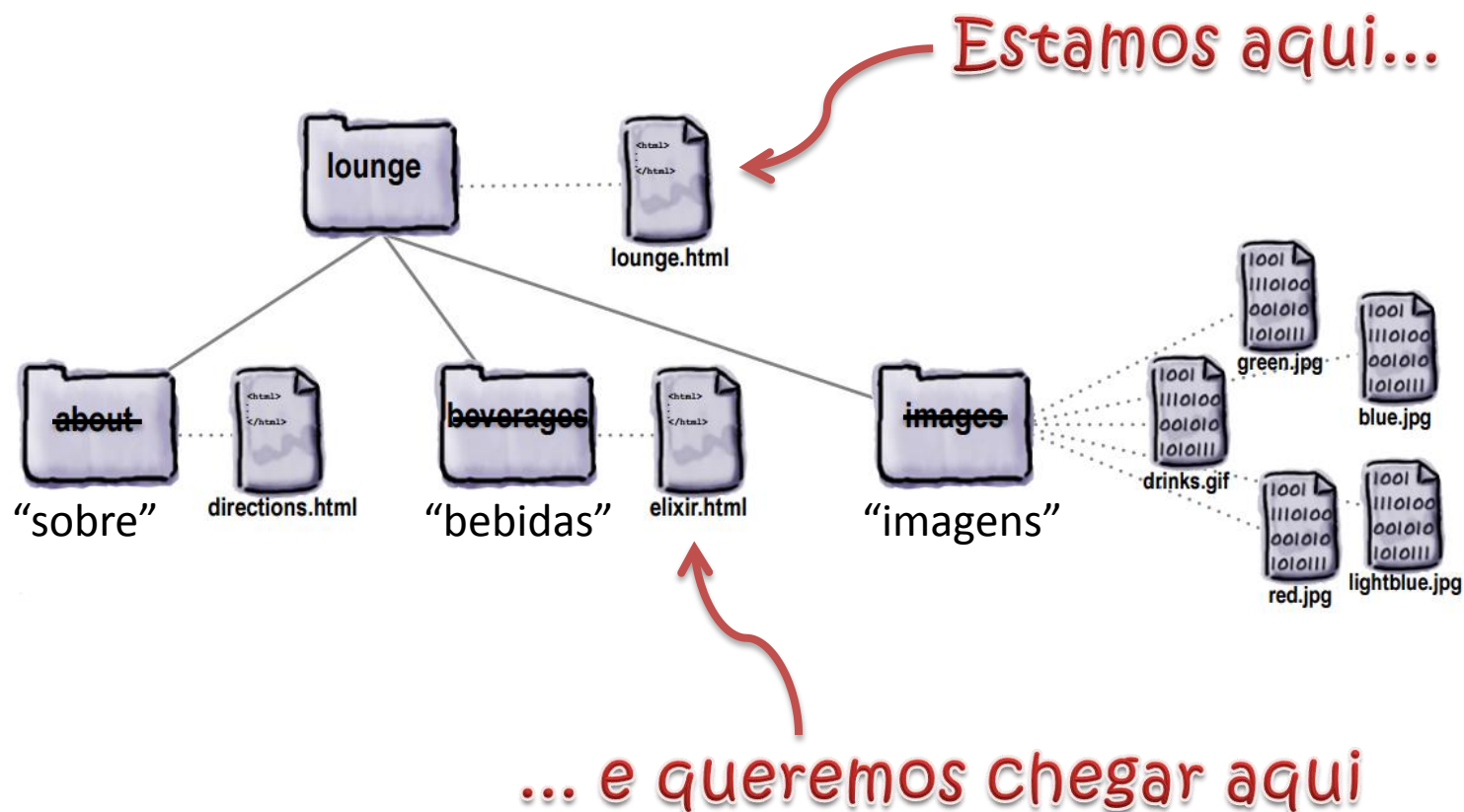
Sinal de igual

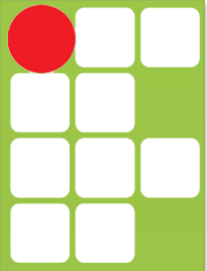
Aspas duplas

Aspas duplas

Valor do atributo

E caminhos...

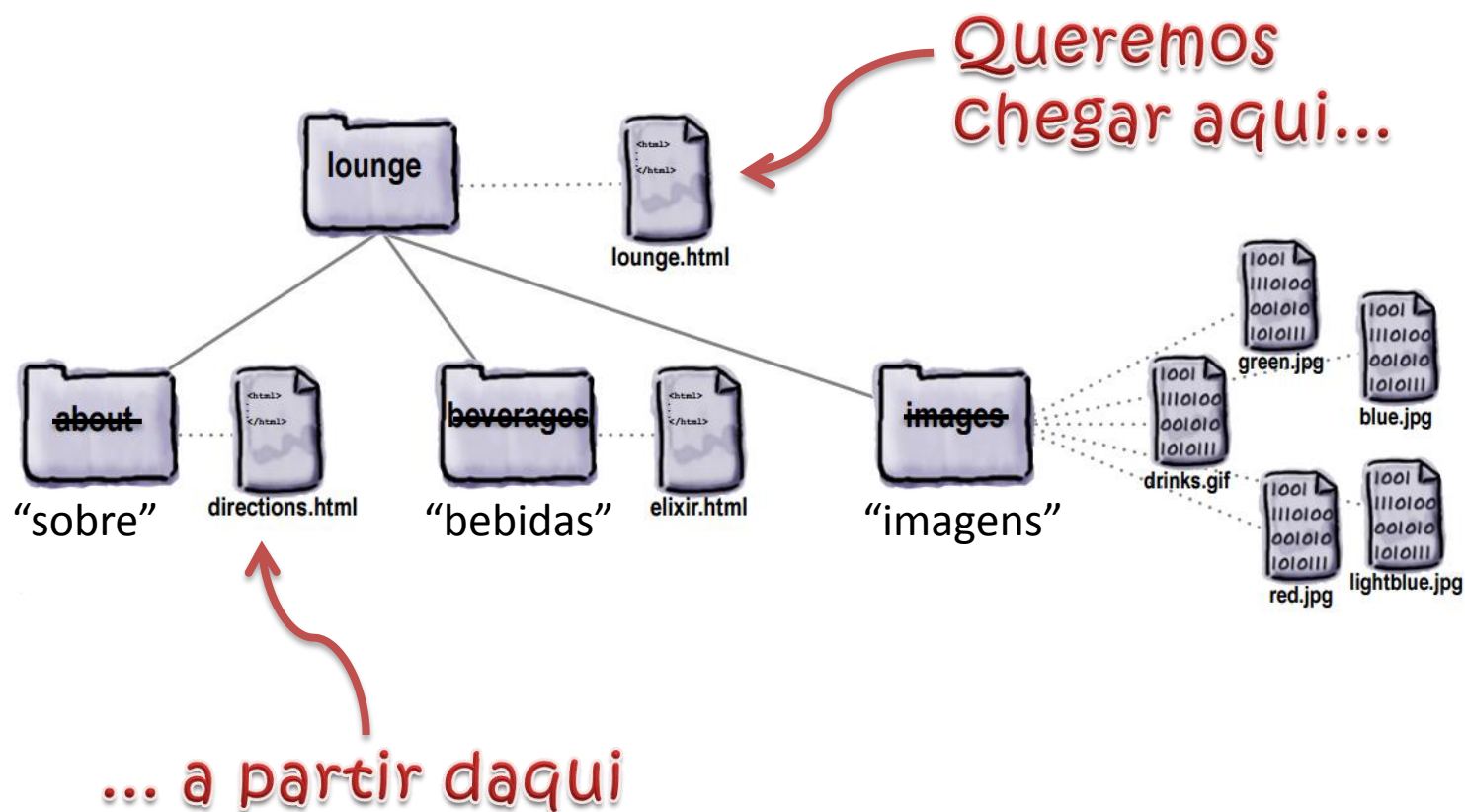




Onde está o arquivo?

`bebidas / elixir.html`

E mais caminhos...



Onde está o arquivo?

Sobe um nível

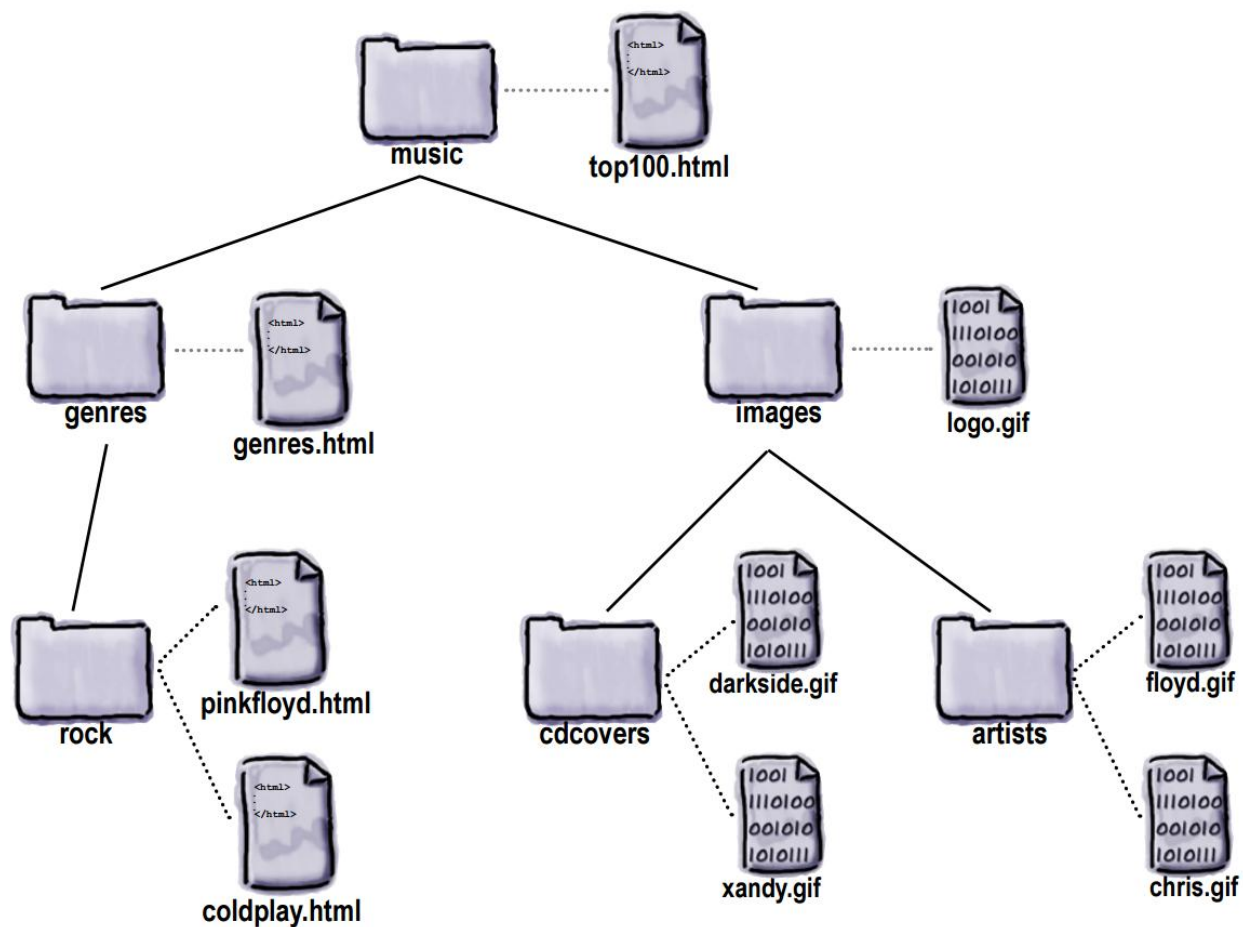


.. / lounge.html



Pastas separadas por “/”

E mais caminhos ainda...





Tarefas – encontre o caminho a partir de um arquivo até o outro

- top100.html → genres.html
- top100.html → logo.gif
- genres.html → logo.gif
- top100.html → pinkfloyd.html
- coldplay.html → chris.gif

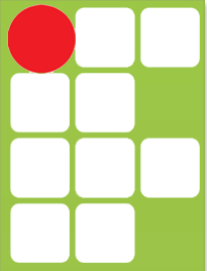


Agora o exemplo

ravac.net/ifpe →

aulas →

04 / journal.zip



Falando de citações...

Os elementos `<q>` e `<blockquote>`

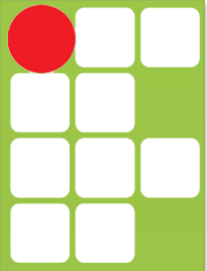


Falando de citações...

`<q>` é um **elemento de linha**

`` é um **elemento de linha**

`<blockquote>` é um **elemento de bloco**



Quebrando ~~tudo~~ linhas e os
“elementos vazios”

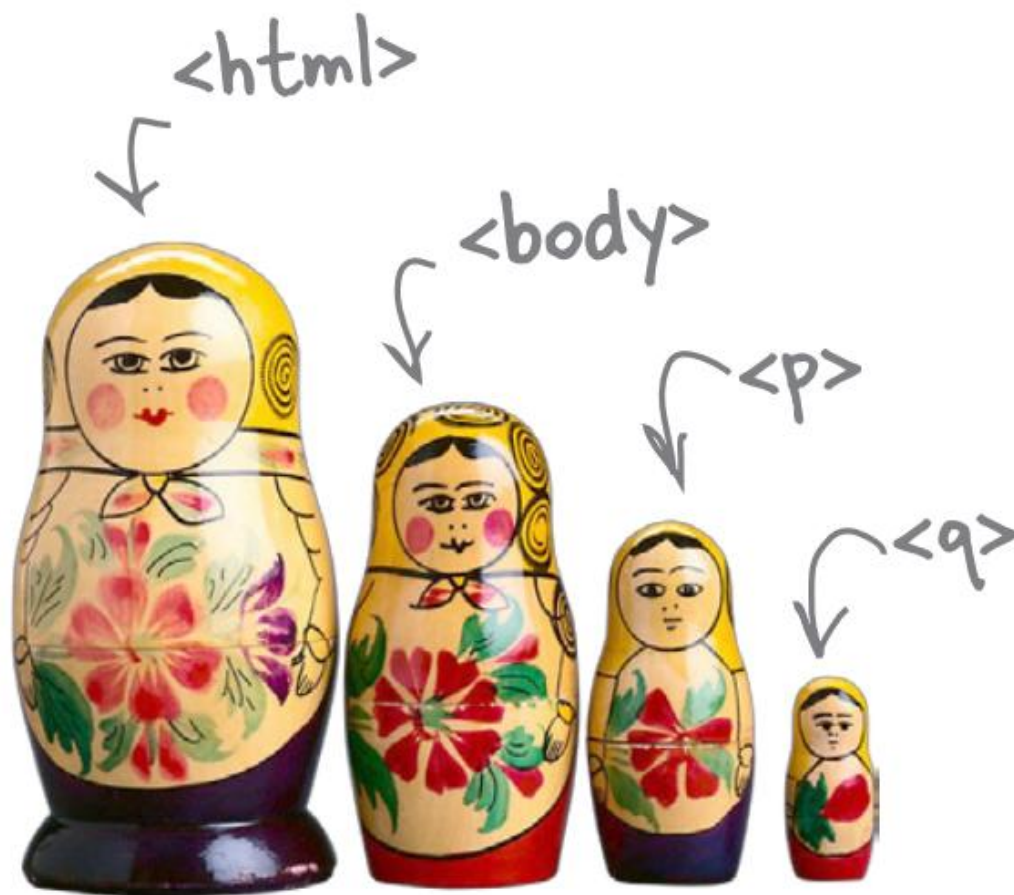


Falando de listas...

Os elementos ``

E as listas ordenadas `` e de tópicos ``

Elementos aninhados





Resumindo alguns tópicos...

- Para *linkar* um conteúdo de outra página, utilizamos o elemento `<a>`
- O atributo *href* do elemento `<a>` especifica o destino do link
- O conteúdo do `<a>` é o texto que será exibido e clicável
- Ao clicar no link, o browser vai exibir o conteúdo especificado no atributo *href*



Resumindo alguns tópicos...

- Um caminho relativo aponta para um conteúdo que esteja dentro de seu site
- Utilizamos “..” para criar um link para uma pasta acima – “..” significa “pasta pai”
- As pastas num caminho relativo são separadas por “/”
- Evite espaços em nomes de arquivos e pastas em seu site
- É bom organizar as coisas ainda no começo...



Resumindo alguns tópicos...

- Comece com um esboço do site
- Conheça mais elementos para saber como representar melhor seus dados para o browser – não vale usar um parágrafo pra exibir uma lista
- `<p>`, `<blockquote>`, ``, `` e `` são todos elementos de bloco
- `<q>` e `` são elementos de linha



Resumindo alguns tópicos...

- `
` e `` são elementos vazios
- Elementos vazios não precisam de tag de fechamento
- Para criar uma lista, aninhamos elementos `` dentro de elementos `` ou ``
- Podemos ter listas dentro de listas aninhando elementos `` ou `` dentro de elementos ``



Alguns outros caras legais

- ``
- `<pre>`
- `<code>`
- `<a>`
 - title (acessibilidade)
 - Target (onde abrir?)
 - `_blank`
- `id`





Referências e Material de Apoio

- Use a cabeça! : HTML e CSS / Elisabeth Robson, Eric Freeman. 2015.