

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL	
UNIVERSIDADE FEDERAL DO RIO GRANDE	
CENTRO DE CIÊNCIAS COMPUTACIONAIS	
DISCIPLINA Sistemas para Internet I – Curso de Sistemas de Informação	BIMESTRE 2º.
PROFESSORES Karina S. Machado	

- 1) Qual a tag utilizada para a criação de links? Exemplifique o uso desta TAG para a criação de um link para a página da FURG (www.furg.br), que abra em uma nova janela, e cujo conteúdo visto pelo usuário seja “Universidade Federal do Rio Grande”
- 2) Qual a diferença das tags e ? Elas são utilizadas da mesma forma? Dê um exemplo de uma delas.
- 3) Faça o HTML para a página abaixo:

Lista de Atividades diárias

1. Manhã
 - Acordar
 - Tomar Café da manhã
 - Ir para a aula
 - Almoçar
2. Tarde
 - Estudar, estudar e estudar!
 - Ir para a casa
3. Noite
 - Olhar TV!
 - Ficar no Facebook
 - Dormir

- 4) A tag é um elemento vazio. Por que? Mostre um exemplo de uso desta TAG para mostrar uma imagem chamada “univeridade.jpg” que está localizada em “fontes/figuras”. Caso a imagem esteja indisponível, deve ser mostrada a mensagem “Universidade” e a imagem deve aparecer com altura e largura igual a 300.
- 5) Você pode colocar uma figura para ser utilizada como um link. Então faça o exemplo acima, colocando nesta figura um link para www.ufrgs.br para ser aberto em outra janela.
- 6) Em relação a sintaxe HTML responda as questões abaixo:

```

<html>
<body>
<h1>Lista de Livros</h1>
<h2><a href="http://www.stepheniemeyer.com/">Stephenie Meyer</a></h2>
<ul>
<li>Crepúsculo<br>

<li>Lua Nova<br>

</ul>
<h2><a href="http://www.jkrowling.com/">Joanne Kathleen Rowling</a></h2>
<ol type="A">
<li>Harry Potter e a Pedra Filosofal<br>
<li>Harry Potter e a Câmara Secreta<br>
</ol>
</body>
</html>

```

a. Para o objeto <h1>Lista de Livros</h1> responda:

I. TAG início:

II. TAG fim:

III. Conteúdo do objeto:

IV. Tem atributos?

b. Há elementos vazios neste exemplo? SE sim, qual (ou quais?)

c. Algum dos elementos do exemplo apresenta atributo? Se sim, qual?

d. Esboce como fica está página Web será visualizada em um navegador.

Represente as figuras (se houver) por um retângulo em branco.

7) Crie um documento HTML contendo uma tabela, similar à tabela abaixo. Utilize a tag <th> nas células de cabeçalho, destacadas em negrito. Você pode usar o atributo border="1", na tag <table>, para facilitar a visualização.

Dia	Início	Fim	Tópico
Segunda	8h	10h	Assunto 1
Quarta	9h	11h	Assunto 2
Sexta	8h	12h	Assunto 3

8) Modifique a tabela anterior para que ela tenha a seguinte aparência:

Dia	Seminário		
	Início	Fim	Tópico
Segunda	8h	10h	Assunto 1
Quarta	9h	11h	Assunto 2
Sexta	8h	12h	Assunto 3

9) Faça um formulário contendo todos os campos ilustrados abaixo. Não esqueça de colocar todo o formulário dentro de uma tag <form> ... </form>.

Compre seu ingresso:

Nome:	<input type="text"/>	
Ingressos:	Tipo:	Quantidade:
	<input type="checkbox"/> Arquibancada superior	1 <input type="button" value="v"/>
	<input type="checkbox"/> Arquibanca inferior	1 <input type="button" value="v"/>
	<input type="checkbox"/> Camarote	1 <input type="button" value="v"/>
Forma de Pagamento:	Tipo:	Número de parcelas:
	<input checked="" type="radio"/> Boleto	A Vista
	<input type="radio"/> Cartão de Crédito	1 x <input type="button" value="v"/>
Login:	<input type="text"/>	
Senha:	<input type="text"/>	
<input type="button" value="Enviar"/>		