

SIMULADO 1 LPWS

Data: 21/03/2016

Leia com atenção as questões, a interpretação do texto faz parte da avaliação. A prova consta de nove questões com quatro afirmativas cada. Siga as convenções adotadas durante o curso para responder. Desligue todos os dispositivos eletrônicos. Abra o [formulário de respostas](#) em outra janela para enviar suas respostas.

<pre><html> <head> <meta charset="utf-8" /> <title></title> </head> <body> </body> </html></pre>	<p>Questão 1 [10pts] Sobre trecho de código HTML ao lado:</p> <ul style="list-style-type: none">I. Não podemos garantir se a codificação na qual o arquivo foi feito está errada.II. O navegador está operando em modo estrito pois não temos o tipo de documento.III. Temos elementos de exibição como o título colocados na seção errada.IV. Não há um elemento raiz bem definido. <p>Podemos afirmar que estão <u>corretas</u>:</p> <p>(a) I e IV (b) I e III (c) I e II (d) II e III</p>
<pre><h1>Introdução ao HTML</h1> (...) <h1>Elementos do head</h1> (...) <h2>Título da página</h2> (...) <h2>Metadados</h2> (...) <h1>Elementos do body</h1> (...) <h2>Parágrafos</h2> (...) <h2>Listas</h2> (...) <h3>Ordenada</h3> (...) <h3>Não Ordenada</h3></pre>	<p>Questão 2 [10pts] Sobre trecho de código HTML ao lado:</p> <ul style="list-style-type: none">I. O documento está dividido em três capítulos principais.II. O primeiro capítulo possui dois subcapítulos.III. O documento está dividido em 6 seções ao todo.IV. Temos um terceiro nível de subcapítulos no terceiro capítulo. <p>Podemos afirmar que estão <u>corretas</u>:</p> <p>(a) I e IV (b) I e III (c) I e II (d) II e III</p>
<pre><body> <h1>Introdução ao HTML</h1> <p>Este documento descreve os principais elementos da linguagem de marcação <abbr title="Hypertext Markup Language">HTML. <p>Nos próximos capítulos você terá uma breve descrição de como e onde</pre>	<p>Questão 3 [10pts] Sobre trecho de código HTML ao lado:</p> <ul style="list-style-type: none">I. Todos os elementos de parágrafos são filhos de um elemento de título.II. O elemento body possui dois parágrafos como filhos aparentes.III. O elemento abbr é filho de um parágrafo e descendente de body.IV. Todos os elementos estão corretamente fechados.

<p>utilizar cada um dos elementos para marcar seu texto.</p></p> <pre><h1>Elementos do head<h1> (...) </body></pre>	<p>Podemos afirmar que estão <u>corretas</u>:</p> <p>(a) I e IV (b) I e III (c) II e III (d) II e IV</p>
<pre> Maçã Pêra Uva Melancia </pre>	<p>Questão 4 [10pts] Sobre trecho de código HTML ao lado:</p> <ul style="list-style-type: none"> I. A lista é não ordenada. II. A lista possui quatro itens. III. A ordem dos elementos está incorreta. IV. Alguns elementos não foram propriamente fechados. <p>Podemos afirmar que estão <u>corretas</u>:</p> <p>(a) I e IV (b) I e III (c) II e III (d) II e IV</p>
<pre><p>Os quatro países mais ricos do mundo são:</p> Mônaco Lietchenstein Luxemburgo Noruega </pre>	<p>Questão 5 [10pts] Sobre trecho de código HTML ao lado:</p> <ul style="list-style-type: none"> I. A lista é ordenada e irmã do parágrafo. II. O parágrafo é um ancestral dos itens da lista. III. Os elementos podem ter sua ordem trocada posteriormente. IV. A estrutura dos elementos está correta. <p>Podemos afirmar que estão <u>corretas</u>:</p> <p>(a) I e IV (b) I e III (c) II e III (d) II e IV</p>
<pre><p>Dentre os países mais ricos, Mônaco é o que se destaca dos demais.</p></pre>	<p>Questão 6 [10pts] Sobre trecho de código HTML ao lado:</p> <ul style="list-style-type: none"> I. O link aponta para um outro servidor. II. O parágrafo possui filhos além do texto. III. A ligação pode estar quebrada. IV. A linha em branco do código vai aparecer para o usuário. <p>Podemos afirmar que estão <u>corretas</u>:</p> <p>(a) I e IV (b) III e IV (c) II e III (d) II e IV</p>
<pre><table> <tbody> <tr> <th>País</th> <th>População</th> </tr> <tr> <td>China</td><td>1.3B</td> </tr> <tr> <td>India</td><td>1.28B</td></pre>	<p>Questão 7 [10pts] Sobre trecho de código HTML ao lado:</p> <ul style="list-style-type: none"> I. A estrutura da tabela está correta. II. A primeira linha estaria melhor em um thead. III. A segunda linha da tabela possui o título "População". IV. Uma coluna extra irá aparecer na saída para o usuário.

<pre> </tr> <tr> <td>EUA</td><td>319M</td> </tr> </tbody> </table> </pre>	<p>Podemos afirmar que estão <u>corretas</u>:</p> <p>(a) II e IV (b) I e IV (c) I e II (d) III e IV</p>
<pre> <table> <thead> <tr> <th>Estado</th> <th>Renda per capita</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Distrito Federal</td><td>R\$1660</td><td></td> </tr> <tr> <td>Minas Gerais</td><td>R\$733</td> </tr> <tr> <td>Piauí</td><td>408</td> </tr> </tbody> </table> </pre>	<p>Questão 8 [10pts] Sobre trecho de código HTML ao lado:</p> <ul style="list-style-type: none"> I. O elemento tabela possui dois filhos. II. Os dados principais estão organizados dentro de <code>thead</code>. III. Os títulos estão organizados dentro de <code>tbody</code>. IV. A tabela possui três colunas. <p>Podemos afirmar que estão <u>corretas</u>:</p> <p>(a) II e IV (b) I e IV (c) I e III (d) II e III</p>
<pre> <p>A história de nosso clube é o que devemos utilizar como exemplo.</p> <p>O novo projeto de expansão para 2015 irá contemplar as novas regras para admissão de novos membros.</p> </pre>	<p>Questão 9 [10pts] Sobre trecho de código HTML ao lado:</p> <ul style="list-style-type: none"> I. O conteúdo do link é o arquivo clube.html. II. Ao clicar no conteúdo do link somos levados para um documento na pasta superior à atual. III. O navegador vai abrir uma nova janela a se clicar no link. IV. Podemos acessar um documento dentro de uma subpasta através deste documento. <p>Podemos afirmar que estão <u>corretas</u>:</p> <p>(a) II e IV (b) I e IV (c) I e II (d) III e IV</p>

Boa sorte e boa prova!