

1- Dado o seguinte código html:

```
<!DOCTYPE HTML>
<html lang="pt-br">
<head>
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
<meta charset="UTF-8">
<title>Ola</title>
</head>
<body>
<header>Header - Página Principal </header>
<nav>Nav - Principal - Contato - Produtos</nav>
<main>
<div class="titulo"> Main - Parágrafo Título </div>
<div class="italico">Parágrafo em itálico bla blabla bla blabla </div>
<p id="negrito">Parágrafo em negrito bla blabla blabla bla bla</p>
<p class="vermelho">Parágrafo vermelho blabla blabla bla blablabla bla bla</p>
<div id="comum">
Paragrafo bla blabla bla blabla blabla bla blabla
Bla bla blabla bla blabla blabla bla bla
bla blabla bla blabla blabla bla blablabla bla bla
</div>
</main>
<footer>Footer - Rodapé</footer>
</body>
</html>
```

Adicione somente uma tag <style> </style> com um código CSS dentro. A tag style deve deixar esta página com o seguinte visual/estrutura: (Não pode ocorrer nenhuma outra alteração no código HTML):

Header – Página Principal

Nav – Principal – Contato - Produtos

Main – Parágrafo Título

*Parágrafo em itálico bla blabla bla blabla*

**Parágrafo em negrito bla blabla blabla bla bla**

*Parágrafo vermelho blabla blabla bla blablabla bla bla*

Paragrafo bla blabla bla blabla blabla bla blabla

Bla bla blabla bla blabla blabla bla bla

bla blabla bla blabla blabla bla blablabla bla bla

*Footer - Rodapé*

2 – Dado o seguinte código HTML

```
<!DOCTYPE HTML>
<html lang="pt-br">
<head>
<meta name="viewport" content="width=device-width, initial-scale=1">
<meta charset="UTF-8">
<title>Ola</title>
</head>
<body>
<header>Header - Página Principal </header>
<nav>Nav - Principal - Contato - Produtos</nav>
<main>
<table>
<caption>Lucro por Mês</caption>
<thead>
<tr>
<th>Mês</th>
<th>Lucro</th>
</tr>
</thead>
<tbody>
<tr>
<td>Janeiro</td>
<td>R$200</td>
</tr>
<tr>
<td>Fevereiro</td>
<td>R$50</td>
</tr>
</tbody>
<tfoot>
<tr>
<td>Total</td>
<td>R$250</td>
</tr>
</tfoot>
</table>
<hr>
<figure>

<figcaption>Descrição maior blablabla</figcaption>
</figure>
<hr>
<form>
<fieldset>
<legend>Dados:</legend>
<label for="n1">Nome:</label>
<input type="text" id="n1"><br>
<label for="s1">Senha:</label>
<input type="password" id="s1">
<input type="submit" value="enviar"><br>
```

```

</fieldset>
</form>
<hr>
<ul>
<li>
bla <b>um</b> bla bla
</li>
<li> Números
<ol>
<li>um</li>
<li>dois</li>
</ol>
</li>
</ul>
</main>
<footer>Footer - Rodapé</footer>
</body>
</html>

```

- Estilize o header, nav, main e footer de maneira que bem definidos (com bordas, margins, paddings e fundos que os destaquem).
- Estilize a tabela da seguinte maneira:
  - A tabela deve ter bordas
  - A cor de fundo da tabela deve ser diferente da cor de fundo do main
  - A cor de fundo do caption deve ser diferente da cor da tabela e do main
  - A cor da letra do caption deve ser vermelha
  - A cor de fundo do thead e tfoot deve ser cinza. Os textos destas tags devem ser em negrito e na cor azul
  - A cor de fundo das demais células deve ser amarela
  - Destaque a célula <td>R\$200</td> colocando nela um texto numa cor diferente das demais
- Estilize a figura colocando bordas, fundos, paddings e margins nas tags figure, figcaption e img
- Estilize o formulário da seguinte maneira
  - coloque um fundo de cor diferente para o fieldset
  - altere a borda do fieldset deixando-a pontilhada e mais espessa
  - coloque a cor do texto da legend como vermelho
- Estilize a lista da seguinte maneira
  - O ul deve ter fundo cinza e uma borda de 4px
  - cada li deve ter fundo azul, ter borda, margin e padding com o valor de 2px.

3 – Copie o código do exercício 1 (html+css) e substitua os fundos das tags semânticas. Ao invés de serem da cor azul, elas devem ter uma figura de fundo. Cada tag semântica deve ter uma figura de fundo diferente. Utilize de forma adequada pelo menos uma vez as propriedades: background-repeat, background-position e background-size.

Nas páginas dos exercícios 2 e 3 pode -se alterar o código HTML para adicionar atributos class e/ou id sempre que forem necessários.

As 3 páginas devem ser enviadas para o validador html da w3c (<https://validator.w3.org/>) e não devem conter erros detectados pelo validador.

As 3 páginas devem ser enviadas para o validador css da w3c (<http://jigsaw.w3.org/css-validator/>) e não devem conter erros detectados pelo validador.