

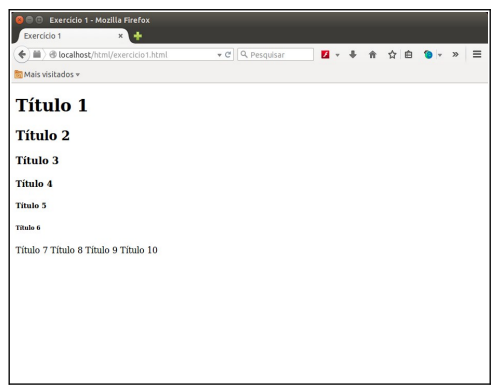
CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET - TSI Disciplina: Introdução a Programação Web (60h)
Prof. André Fabiano de Moraes – andre.moraes@ifc.edu.br

#### Lista de Exercícios 1 - HTML 4.01 - Versão 2022.1

1) Com base nas tags abaixo, utilize o seu editor de texto favorito, a exemplo do (Gedit, Notepad++, Sublime, entre outros ...). Crie um documento HTML com aparência conforme ilustrado na figura abaixo. Ao final visualize utilizando os navegadores (Firefox, Chrome, Opera, IE e Safari). Escreva sua opinião sobre o resultado final em cada navegador e salve com o nome "exercicio1-TSI.html".

```
<html>
 2
    <head>
 3
            <title> Exercício 1 </title>
 4
    </head>
 5
    <body>
 6
            <h1> Título 1 </h1>
 7
            <h2> Título 2 </h2>
 8
            <h3> Título 3 </h3>
 9
            <h4> Título 4 </h4>
10
            <h5> Título 5 </h5>
11
            <h6> Título 6 </h6>
12
            <h7> Título 7 </h7>
13
            <h8> Título 8 </h8>
14
            <h9> Título 9 </h9>
15
            <h10> Título 10 </h10>
    </body>
16
17
   </html>
```

#### Resultado:

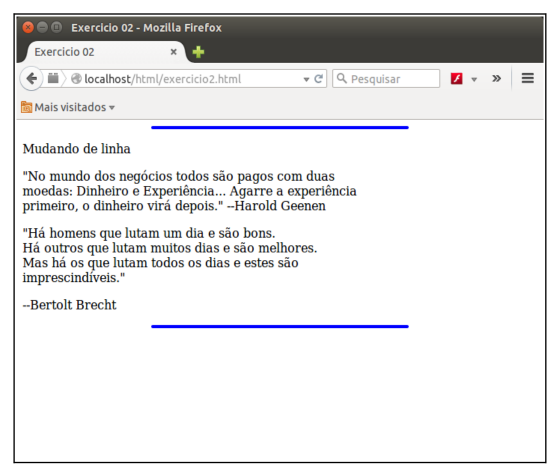




CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET - TSI Disciplina: Introdução a Programação Web (60h)
Prof. André Fabiano de Moraes – andre.moraes@ifc.edu.br

#### Lista de Exercícios 1 - HTML 4.01 - Versão 2022.1

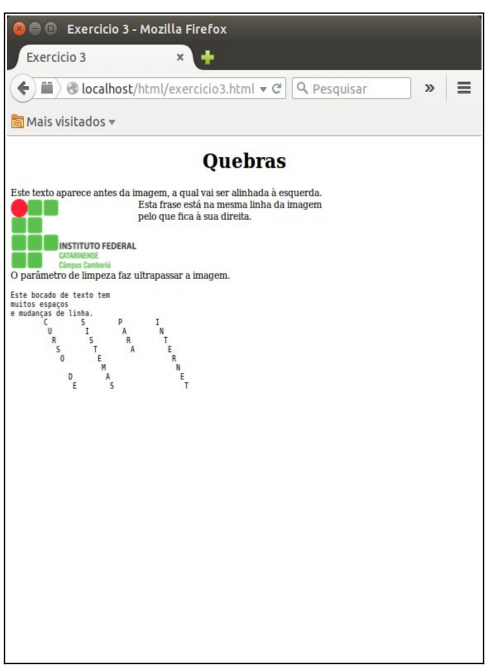
2) Abra seu editor de texto e crie um documento HTML conforme ilustrado na figura abaixo. Implemente as tags (<hr>>, e <br>>). Ao final visualize utilizando os navegadores (Firefox, Chrome, Opera, IE e Safari). Escreva sua opinião sobre o resultado final em cada navegador e salve com o nome "exercicio2-TSI.html".





CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET - TSI Disciplina: Introdução a Programação Web (60h) Prof. André Fabiano de Moraes – andre.moraes@ifc.edu.br

Lista de Exercícios 1 - HTML 4.01 – Versão 2022.1

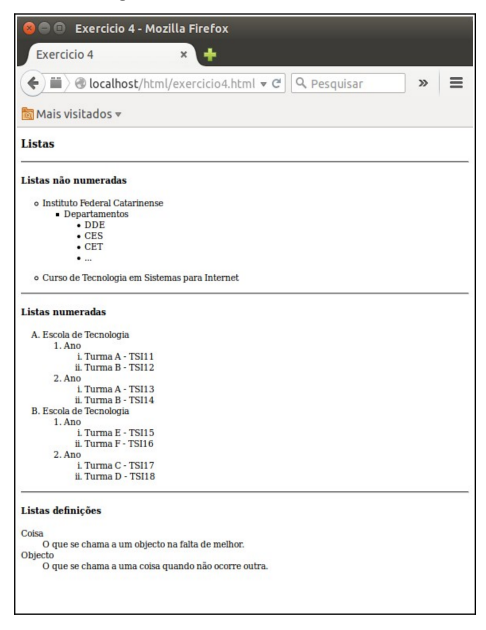




CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET - TSI Disciplina: Introdução a Programação Web (60h)
Prof. André Fabiano de Moraes – andre.moraes@ifc.edu.br

# Lista de Exercícios 1 - HTML 4.01 - Versão 2022.1

4) Abra seu editor de texto e crie um documento HTML conforme ilustrado na figura abaixo. Implemente as tags ( , , , <dl> </dl>, <dt>, <dd>). Ao final visualize utilizando os navegadores (Firefox, Chrome, Opera, IE e Safari). Escreva sua opinião sobre o resultado final em cada navegador e salve com o nome "exercicio4-TSI.html".

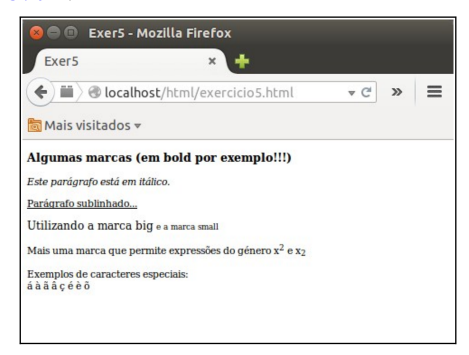




CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET - TSI Disciplina: Introdução a Programação Web (60h) Prof. André Fabiano de Moraes – andre.moraes@ifc.edu.br

#### Lista de Exercícios 1 - HTML 4.01 - Versão 2022.1

5) Abra seu editor de texto e crie um documento HTML conforme ilustrado na figura abaixo. Implemente as tags ( <b></b>, <u></u>, <i><ii>, <sup></sup>, <sub></sub>, <big></big>, <small></small>). Ao final visualize utilizando os navegadores (Firefox, Chrome, Opera, IE e Safari). Escreva sua opinião sobre o resultado final em cada navegador e salve com o nome "exercicio5-TSI.html".





CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET - TSI Disciplina: Introdução a Programação Web (60h) Prof. André Fabiano de Moraes – andre.moraes@ifc.edu.br

#### Lista de Exercícios 1 - HTML 4.01 - Versão 2022.1

6) Abra seu editor de texto e crie um documento HTML conforme ilustrado na figura abaixo. Implemente as tags abaixo:

```
<font face="'Book Antiqua','Arial Narrow'" size="3" color="GREEN"></font> )
<font face="Bookman Old Style" size="+2" color="RED"></font>
<font face="Bookman Old Style" size="5" color="BLUE"></font>
```

Ao final visualize utilizando os navegadores (Firefox, Chrome, Opera, IE e Safari). Escreva sua opinião sobre o resultado final em cada navegador e salve com o nome "exercicio6-TSI.html".



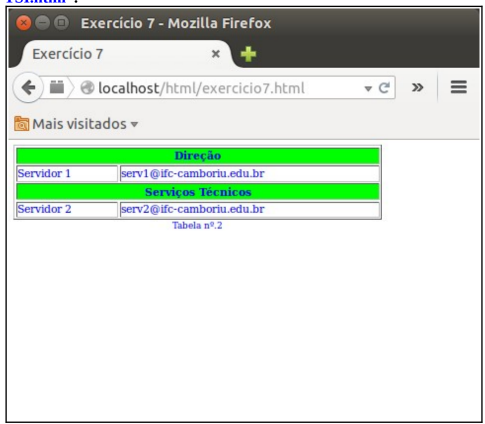


CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET - TSI Disciplina: Introdução a Programação Web (60h)
Prof. André Fabiano de Moraes – andre.moraes@ifc.edu.br

#### Lista de Exercícios 1 - HTML 4.01 - Versão 2022.1

7) Abra seu editor de texto e crie um documento HTML conforme ilustrado na figura abaixo. Implemente as tags ( , <caption> </caption>, , , , , , , , , , , , , , , , , , 

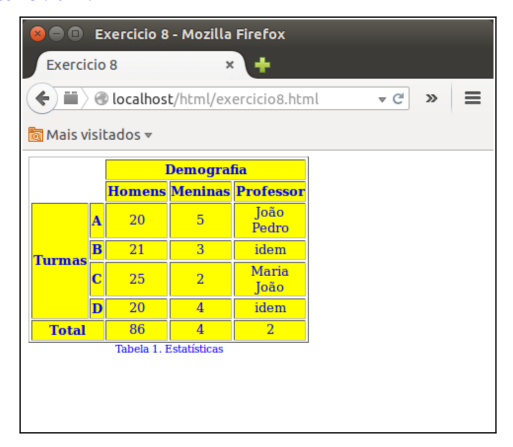
 </tb> 





CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET - TSI Disciplina: Introdução a Programação Web (60h) Prof. André Fabiano de Moraes – andre.moraes@ifc.edu.br

#### Lista de Exercícios 1 - HTML 4.01 - Versão 2022.1

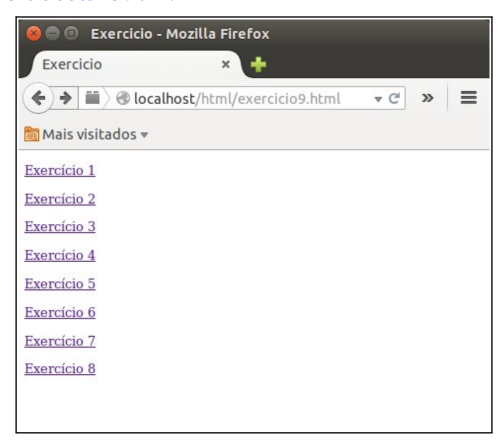




CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET - TSI Disciplina: Introdução a Programação Web (60h) Prof. André Fabiano de Moraes – andre.moraes@ifc.edu.br

#### Lista de Exercícios 1 - HTML 4.01 - Versão 2022.1

9) Abra seu editor de texto e crie um documento HTML conforme ilustrado na figura abaixo. Implemente as tags (<a> </a>). Ao final visualize utilizando os navegadores (Firefox, Chrome, Opera, IE e Safari). Escreva sua opinião sobre o resultado final em cada navegador e salve com o nome "exercicio9-TSI.html".



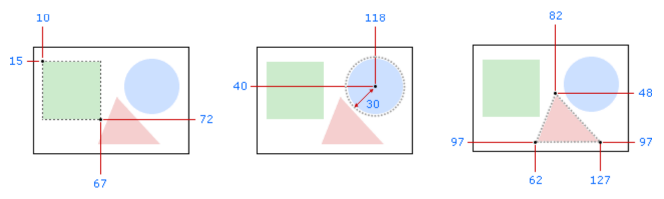


CURSO SUPERIOR DE TECNOLOGIA EM SISTEMAS PARA INTERNET - TSI Disciplina: Introdução a Programação Web (60h)

Prof. André Fabiano de Moraes – andre.moraes@ifc.edu.br

#### Lista de Exercícios 1 - HTML 4.01 - Versão 2022.1

- 10) Abra seu editor de texto e crie um documento HTML conforme ilustrado na figura abaixo. Implemente as tags ( <img> </img>, <map> e <area> ). Ao final visualize utilizando os navegadores (Firefox, Chrome, Opera, IE e Safari). Escreva sua opinião sobre o resultado final em cada navegador e salve com o nome "exercicio10-TSI.html".
- a) Salve o logotipo do IFC abaixo na pasta "imagens" dos seus exercícios com o nome de figura.jpg. Depois desenvolva um documento HTML que exibe essa imagem com dois links:



#### Link 1:

Na forma de círculo e cor vermelha sobre o logotipo do IFC, adicione link que abra o site <a href="http://ifc.edu.br">http://ifc.edu.br</a> em uma nova janela. Dica: para calcular aproximadamente a posição dos pontos, utilize as réguas de qualquer editor de imagens (Gimp, Inkscape, Paint, entre outros). Não é necessário ser exato.

INSTITUTO FEDERAL

CATARINENSE Câmpus Camboriú

#### Link 2:

Na forma retangular, sobre o último retângulo do logotipo do IFC, adicione link que abra a página com o site do câmpus <a href="http://camboriu.ifc.edu.br/">http://camboriu.ifc.edu.br/</a> na mesma janela.



b) Salve na pasta como exercicio 10-TSI.html e testes nos navegadores.