

Nome Completo _____

Grave o presente ficheiro como **TesteAvaliacaoLE_SeuPrimeiroUltimonome**

O presente teste tem uma **duração de 30 minutos** e é para ser efectuado **sem consulta**.

Cotação de cada questão - 1 ponto; Ficheiro incorrectamente gravado desconta 1 ponto

Das questões apresentadas apenas uma e só uma é correcta. Assinale-a dando um clique em cima do quadrado correspondente

Grupo I – Introdução e Formatação de Texto

1.1 – A sigla HTML, significa:

- a) Hypertext Markup Language
- b) Hypertext Markup Language
- c) Nenhuma das Anteriores

1.2 – Do código a seguir representado diga são verdadeiras (V) ou falsas (F) as seguintes afirmações:

```
<html>
  <body bgcolor="green">
    <p align=center>*font color=#000080 size=7 face="Verdana" Olá Formadores!</p>
  </body>
</html>
```

- a) O elemento **html** não é obrigatório
- b) **body** é um atributo de **html**
- c) **bgcolor** é uma atributo de **body**
- d) **bgcolor** coloca o fundo da página numa determinada cor.....
- e) **size=7** – o "7" é uma variável de **body**
- f) **face="verdana"** –formata a fonte da letra em itálico
- g) <-- Comentário--> Esta tag esta correctamente elaborada!

1.3 – As tags <head>.....</head> delimitam o:

- a) Cabeçalho
- b) Corpo
- c) Rodapé.....

as tags <body>.....</body> delimitam o:

- a) Cabeçalho
- b) Corpo
- c) Rodapé.....

1.4 – O código *Informaccedil;ão;* vai dar origem à palavra:

- a) Informação
- b) informaccedil;ão

Grupo II – Multimédia

2.1 – Coloca-se o elemento "*embed*" para:

- a) dimensionar a imagem em largura
- b) dimensionar a imagem em altura
- c) colocar um Pugln com comandos de execução áudio/vídeo

2.2 – Quando coloca uma imagem, utiliza:

- a) `<src width="ficheiro" >`
- b) `<src img="ficheiro" >`
- c) `>src border="ficheiro" >`

2.3 – Para que a imagem role para a esquerda deverá colocar no elemento "*marquee*", atributo "*direction*" a variável:

- a) "left"
- b) "right"
- c) "center"

2.4 – Para que uma página abra numa nova janela, deverá colocar, a seguir ao elemento "*a*", o seguinte atributo:

- a) Alink
- b) target="blank"
- c) target="_blank"

2.5 – O atributo e variável "*href*" do elemento "*a*" serve para:

- a) link a outras páginas
- b) link na própria página
- c) criar um *bookmark*

2.6 – O atributo "*name*" do elemento "*a*" serve para:

- a) link a outras páginas
- b) link na própria página
- c) criar um *bookmark*

2.7 – Para criar um "*image map*" necessita colocar as coordenadas da área da imagem na qual vai colocar o respectivo link. Esta área poderá ser rectangular, circular ou poligonal. O atributo que utiliza para definir a área é:

- a) shape
- b) coords
- c) alt

2.8 – É o atributo que utiliza para definir as coordenadas é::

- a) shape
- b) coords
- c) alt

Grupo III – Tabelas

3.1 – Para indicar o início de uma tabela utiliza a tag

- a) <table>
- b) <tr>
- c) <td>

3.2 – Para fechar a tag referida, que tag utiliza (escreva)

3.3 – Para indicar o início de uma linha na tabela utiliza a tag:

- a) <table>
- b) <tr>
- c) <td>

3.4 – Para converter duas células adjacentes posicionadas em linhas diferentes, numa só linha, utiliza-se, no elemento td, o seguinte atributo:

- a) colspan
- b) rowspan
- c) valign

3.5 – Para converter duas células adjacentes posicionadas em colunas diferentes, numa só coluna, utiliza-se, no elemento td, o seguinte atributo:

- a) colspan
- b) rowspan
- c) valign

Grupo IV – Cascade Style Sheets

4.1 – Para ligar uma página a uma CSS externa utiliza-se o comando <LINK REL="stylesheet" Type="text/css" HREF="css_externa.css"/>. O referido comando é colocado entre as tags:

- a) <table></table>
- b) <head>.....</head>
- c) <body>.....</body>

4.2 – Escreva um exemplo de um comando numa CSS

Sintaxe: selector {atributo 1: valor; atributo 2: valor.....}

4.3 – Um exemplo de uma classe de estilo será:

- a) p {align: justify; font-family: arial;}
- b) p.esquerda {align: right}

F I M