

WEBI

Nome Completo:	Data:

1. Qual tag deve ser usada como container para todas as outras, ou seja, como elemento raiz de qualquer documento html? (Marque a única alternativa correta)

- A. <DOCTYPE>
- 🔚 <HTML>
- C. <BODY>
- D. <ROOT>
- E. <HEAD>
- F. <DIV>

2. Qual tag deve ser usada como container para as tags de meta-dados, folhas de estilo, scripts e título do documento? (Marque a única alternativa correta)

- A. <DOCTYPE>
- B. <HTML>
- C. <BODY>
- D. <ROOT>



F. <DIV>

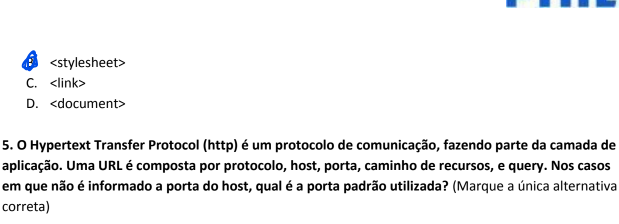
3. Qual tag deve ser usada como container para as tags de conteúdo do documento, como textos, imagens e tabelas? (Marque a única alternativa correta)

- A. <DOCTYPE>
- B. <HTML>
- C. <BODY>
- D. <ROOT>
- E. <HEAD>
- <DIV>

4. Para inserir uma folha de estilo CSS dentro de um documento HTML, qual tag deve ser utilizada? (Marque a única alternativa correta)

A. <script>





A.	1025

- 80
- C. 8080
- D. 8084
- 6. Com qual declaração deve iniciar um documento HMTL5? (Marque a única alternativa correta)
 - <!DOCTYPE html>
 - B. <!DOCTYPE HTML PUBLIC "-//W3C//DTD HTML 5//EN" "http://www.w3.org/TR/html5/strict.dtd">
 - C. <HTML>
 - D. <HEAD>
- 7. Qual tag poder ser utilizada para definir um parágrafo em um documento HTML? (Marque a única alternativa correta)
 - A. <\BR>

 - 🥵 <P>
 - C.
 - D. <DIV>
- 8. A respeito dos seletores CSS, é correto afirmar que (Marque todas as alternativas corretas):

Um seletor de classe usa o símbolo #, como no exemplo: #classe {}



Um seletor de elemento usa apenas o elemento, como no exemplo: h1 {}

- C. Um seletor por id usa o símbolo . (ponto), como no exemplo: .id {}
- D. Seletores de vários tipos podem ser usados em conjunto, como no exemplo: div #classe {}
- 9. Dado o documento abaixo:

<html>



Que estilo pode ser usado para colorir o parágrafo "Texto do cabeçalho" com a cor vermelha, sem alterar a cor do outro parágrafo? (Marque a única alternativa correta)

```
A. p { color: red; }#header p { color: red; }C. #header, p { color: red; }D. div p { color: red; }
```

10. Qual propriedade CSS pode ser usada para determinar que um elemento deve todo o comprimento disponível? (Marque a única alternativa correta)

A. display: inline;display: block;C. float: left;D. position: static;