1. A versão anterior da linguagem, a HTML4 era bastante focada no(a) \_\_\_\_\_ do conteúdo. Já a versão HTML5 já fica mais voltada para o(a) \_\_\_\_\_ da estrutura desse conteúdo.

ordenação/ significado

b) forma / significado

ordenação / forma

forma / ordenação

2. A HTML5 chegou com a proposta de definir as chamadas \_\_\_\_\_\_, onde cada instrução passa a ter um significado, não apenas uma forma.

tags obsoletas

tags mecânicas

tags objetivas

d) tags semânticas

3. Na lista a seguir, qual é a única tag que é focada em significado e não em forma?

<b>

<blink>

c) <strong>

<applet>

4. Qual das tags abaixo é a única que ainda permanece ativa? (todas as demais já estão na lista oficial de elementos obsoletos da HTML, disponível no link oficial da W3C)

<big>

<center>

c) <aside>

<tt>

5. No lugar da tag <b> para negrito e <i> para itálico, é recomendável usar em HTML5 as novas tags:

a) <strong> e <em>

<bold> e <italic>

<strong> e <italic>

<bold> e <em>

6. Em relação ao tamanho das letras de um texto e o uso das tags <big> e <small> em documento s HTM L5 , assinale a única afirmativa correta:

a tag <big> ainda pode ser usada, mas a <small> não pode mais

todas as duas tags deixaram de existir

todas as duas tags seguem funcionando corretamente

d) a tag <big> deixou de existir e a tag <small> segue funcionando

7. Quando for para sublinhar um texto no sentido de chamar a atenção para ele, deixamos de usar o antigo <u> e passamos a usar o novo:

<underline>

b) <ins>

<sub>

<strike>

8. Para criar um texto sobrescrito (como em x2) usamos a tag \_\_\_\_\_ e para criar um texto subscrito (como em H2O), usamos a tag \_\_\_\_\_\_.

<sub> / <sup>

<up> / <down>

<down> / <up>

d) <sup> / <sub>

9. Em HTML5, podemos criar citações utilizando a tag \_\_\_\_\_, incluindo o parâmetro \_\_\_\_\_ para indicar o link para o conteúdo original da citação.

<cite> / src

b) <blockquote> / cite

<quote> / src

<cite> / quote

10. Para inverter uma palavra ou frase, devemos usar a tag \_\_\_\_\_ com o parâmetro dir configurado para o valor \_\_\_\_\_.

<bdo> / rtl

b) <bdo> / ltr

<direction> / rtl

<direction> / ltr