Teste seus conhecimentos

Terminou de ler esse capítulo e já acompanhou todos os vídeos e referências externas que indicamos? Pois agora, responda às seguintes perguntas objetivas e marque em cada uma delas a única opção verdadeira. Aí sim, você vai poder comprovar que realmente entendeu o conteúdo



entendeu o conteúdo. 1. A versão anterior da linguagem, a 5. No lugar da tag para negrito e <i> para itálico, é recomendável usar HTML4 era bastante focada no(a) do conteúdo. Já a versão HTML5 já fica em HTML5 as novas tags: mais voltada para o(a) ____ da estrutura desse conteúdo. B <bold> e <italic> A ordenação/ significado C e <italic> ■ forma / significado \square <bold> e © ordenação / forma □ forma / ordenação 6. Em relação ao tamanho das letras de um texto e o uso das tags <big> e <small> em documentos HTML5, 2. A HTML5 chegou com a proposta de definir as chamadas _____, onde cada assinale a única afirmativa correta: instrução passa a ter um significado, não apenas uma forma. 🖪 a tag <big> ainda pode ser usada, mas a <small> não pode mais A tags obsoletas B todas as duas tags deixaram de existir **B** tags mecânicas todas as duas tags seguem tags objetivas funcionando corretamente tags semânticas 🖲 a tag <big> deixou de existir e a tag <small> seque funcionando 3. Na lista a seguir, qual é a única tag que é focada em significado e não em 7. Quando for para sublinhar um texto forma? no sentido de chamar a atenção para ele, deixamos de usar o antigo <u> e A passamos a usar o novo: B <blink> A <underline> □ <applet> **ഈ** <ins> C <sub> 4. Qual das tags abaixo é a única que □ <strike> ainda permanece ativa? (todas as demais já estão na lista oficial de 8. Para criar um texto sobrescrito (como em x^2) usamos a tag _____ e para criar elementos obsoletos da HTML, disponível no link oficial da W3C) um texto subscrito (como em H₂O), usamos a tag _____. A <big> B <center> ► <sub> / <sup> <aside> B <up> / <down> D <tt> C <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.
- A <cite> / src
- **■** <blockquote> / cite
- C <quote> / src
- Cite> / quote

- 10. Para inverter uma palavra ou frase, devemos usar a tag ____ com o parâmetro dir configurado para o valor
- \$\square\$ <bdo> / rtl
- B <bdo> / ltr
- C <direction> / rtl
- □ <direction> / ltr