

Iniciado em	sábado, 17 abr 2021, 18:08
Estado	Finalizada
Concluída em	sábado, 17 abr 2021, 18:08
Tempo empregado	14 segundos
Avaliar	0,00 de um máximo de 10,00(0%)

## Questão 1

Não respondido

Vale 1,00 ponto(s).

Para os códigos CSS, marque a opção sintaticamente CORRETA:

- ☐ a. `{body:color=black(body}`
- ☐ b. `body:color=black`
- ☐ c. `body (color: black)`
- ☐ d. `{body;color:black}`
- ☐ e. `body {color: black}`

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: `body {color: black}`.

## Questão 2

Não respondido

Vale 1,00 ponto(s).

Considere o trecho de código HTML abaixo:

```
<div class="contents">
  <p>Parágrafo 1</p>
  <div id="contents">
    <p>Parágrafo 2</p>
    <p>Parágrafo 3</p>
  </div>
  <p>Parágrafo 4</p>
</div>
```

Se o estilo `#contents { color: #FF0000; }` for aplicado a esse HTML, ficarão com a cor vermelha os seguintes parágrafos:

- ☐ a. 2, 3 e 4
- ☐ b. 1 e 4
- ☐ c. 2 e 3
- ☐ d. 1, 2, 3 e 4
- ☐ e. 1, 2 e 3

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é:

2 e 3.

## Questão 3

Não respondido

Vale 1,00 ponto(s).

Assinale a alternativa que contém erro sintático na definição de um estilo, em CSS.

- ☐ a. `#cabeca { color:#fed; font-size: 0.7em; border: 1px solid #cabeca; }`
- ☐ b. `.a li { padding-left: 2px; list-style: none; float: left; }`
- ☐ c. `div > h1 { color: rgb(50%, 27%, 33%); padding: 1pc 2px 3ex; }`
- ☐ d. `a.b:hover { weight: bold; text-decoration: none; }`
- ☐ e. `#estilo { height: 10px; background-color: rgb(1,1,1); width: 100%; }`

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: `a.b:hover { weight: bold; text-decoration: none; }.`

## Questão 4

Não respondido

Vale 1,00 ponto(s).

Sobre o CSS, considere:

1. Os códigos de estilo só podem ser armazenados em arquivos separados.
2. Estilos podem ser definidos como atributo de um elemento, os quais se sobrepõem aos estilos do documento.
3. A associação de uma folha de estilo armazenada em um arquivo pode ser feita por meio do elemento `<link>`.

Está correto o que consta APENAS em

- ☐ a. 3
- ☐ b. 1 e 3
- ☐ c. 2 e 3
- ☐ d. 1 e 2
- ☐ e. 1

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é:

2 e 3.

## Questão 5

Não respondido

Vale 1,00 ponto(s).

Com relação a características da tecnologia de folhas de estilo (CSS), assinale a opção incorreta.

- ☐ a. O uso de cores em folhas de estilo pode usar a notação de cores por nome (**black, white, blue**) bem como por valor RGB.
- ☐ b. Folhas de estilo não permitem a seleção de elementos conforme o valor de seus atributos.
- ☐ c. Uma folha de estilo pode aplicar-se a mais de uma página HTML.
- ☐ d. O indicador **!important** é usado em folhas de estilo para indicar que determinada regra de estilo aplicável a um elemento específico deve ser priorizada em detrimento de outras aplicáveis ao mesmo elemento.
- ☐ e. As regras em CSS são formadas por seletores, propriedades e valores.

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: Folhas de estilo não permitem a seleção de elementos conforme o valor de seus atributos..

## Questão 6

Não respondido

Vale 1,00 ponto(s).

Analise as afirmativas a seguir, sobre CSS (*Cascading Style Sheets*).

1. Uma folha de estilo CSS é um documento XML, em conformidade com o esquema XML `xsd:css` mantido pelo consórcio W3C, o que constitui uma barreira inicial de adoção para organizações onde o layout e a programação visual dos sites e portais são mantidas por profissionais de criação ao invés de desenvolvedores.
2. O uso de folhas de estilo CSS externas, em alternativa à marcação com atributos nas tags HTML e XHTML, proporciona uma redução significativa da exigência de banda, melhorando a experiência do usuário e demandando menos recursos dos servidores do site.
3. É possível especificar folhas de estilos diferentes para diferentes mídias em que a página será utilizada, o que permite, por exemplo, que uma mesma página se apresente de forma diferente quando visualizada no browser e impressa.
4. O termo "Cascading", que, em Português, pode ser traduzido como "Em Cascata", reflete o fato de que, durante a aplicação de estilos a um documento, as tags que satisfazem a mais de um seletor receberão apenas os atributos de estilo do seletor especificado por último, ignorando todos os atributos de seletores anteriores.

Estão corretas APENAS as afirmativas

- ☐ a. 2 e 4
- ☐ b. 3 e 4
- ☐ c. 2 e 3
- ☐ d. 1 e 3
- ☐ e. 1 e 2

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é:  
2 e 3.

## Questão 7

Não respondido

Vale 1,00 ponto(s).

O comando em CSS para modificar o comando `<pre>`, de HTML, de forma que o mesmo exiba os caracteres em amarelo e com tamanho 5 vezes maior do que o tamanho do caractere atual, é

- ☐ a. `pre {cor: amarelo; tamanho *= 5}`
- ☐ b. `<pre color=yellow, size=5>`
- ☐ c. `pre {color=yellow; size=5em}`
- ☐ d. `pre {color=yellow; size=+5}`
- ☐ e. `pre {color: yellow; font-size: 5em}`

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: `pre {color: yellow; font-size: 5em}`.

## Questão 8

Não respondido

Vale 0,50 ponto(s).

O que é um arquivo de folha de estilo ou Cascading Style Sheet (CSS) ?

- ☐ a. É um grupo de atributos que são usados nas tags DIV de um arquivo HTML.
- ☐ b. É um conjunto de códigos em JavaScript para usar em arquivos HTML.
- ☐ c. É um conjunto de estilos usados em páginas da Internet.
- ☐ d. É um script usado em animações em Flash.

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: É um conjunto de estilos usados em páginas da Internet..



## Questão 9

Não respondido

Vale 1,00 ponto(s).

O resultado da execução de uma página HTML que contenha a regra CSS `<body style="cursor: wait">` em um browser do tipo Internet Explorer irá

- ☐ a. modificar o cursor, apresentando-o com o símbolo de ocupado (o padrão é ampulheta), sempre que o mouse for abaixo da linha de rodapé da página ou acima da barra de ferramentas.
- ☐ b. modificar o cursor na página, somente se pressionado o botão direito (destro) do mouse, quando, então, apresentará o cursor de ocupado (o padrão é ampulheta).
- ☐ c. gerar um erro pois está escrita com sintaxe incorreta.
- ☐ d. modificar o cursor em toda a página de conteúdo, apresentando o cursor de ocupado (o padrão é ampulheta).
- ☐ e. modificar o cursor somente onde exista texto escrito na página, apresentando o cursor de ocupado (o padrão é ampulheta).

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: modificar o cursor em toda a página de conteúdo, apresentando o cursor de ocupado (o padrão é ampulheta)..

## Questão 10

Não respondido

Vale 1,00 ponto(s).

Observe o quadro abaixo, referente às características do CSS - "Cascading Style Sheets".

1. proporciona maior controle sobre a interação dos scripts ASP com o banco de dados MySQL
2. proporciona maior controle sobre a forma de exibição de páginas da Web
3. permite criar scripts que definem a aparência das páginas Web, como títulos e hiperlinks
4. permite criar folhas de estilo ou modelos que definem a aparência de elementos diferentes, como cabeçalhos e vínculos
5. viabiliza o controle simultâneo de estilo e layout de múltiplas páginas da Web
6. viabiliza o controle simultâneo de conteúdo e acesso de sites dinâmicos na Web

Do quadro, são características do recurso CSS as identificadas por:

- ☐ a. 1, 3 e 6
- ☐ b. 2, 3 e 6
- ☐ c. 2, 3 e 5
- ☐ d. 2, 4 e 5
- ☐ e. 1, 4 e 5

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: 2, 4 e 5.

## Questão 11

Não respondido

Vale 0,50 ponto(s).

Na CSS, muitas vezes um parágrafo tem uma aparência diferente dos outros parágrafos em uma certa parte do texto. Para mudar o estilo dele, pode-se incluir as declarações em um atributo STYLE. Mas, se tal procedimento torna difícil a localização e a gerência dos estilos, pode-se usar um recurso para marcá-lo de forma que seja considerado diferente. Isto pode ser feito atribuindo-lhe uma identificação única. Em HTML, pode-se usar o atributo

- ☐ a. STYLE como `<A ID: w779>Texto especial</A>`
- ☐ b. ID como `<A ID="w779">Texto especial</A>`
- ☐ c. ID como `<STYLE PID: w779>Texto especial</STYLE>`
- ☐ d. STYLE como `<P ID: w779>Texto especial</P>`
- ☐ e. ID como `<P ID="w779">Texto especial</P>`

Sua resposta está incorreta.

A resposta correta é: ID como `<P ID="w779">Texto especial</P>`.

