

Fundação CECIERJ - Vice Presidência de Educação Superior a Distância

Curso de Tecnologia em Sistemas de Computação Disciplina: Construção de Página WEB Gabarito da AP1 1° semestre de 2012.

Nome –

Assinatura –

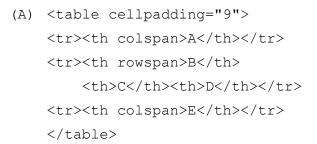
OBSERVAÇÕES IMPORTANTES:

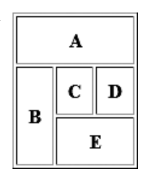
- 1. Prova sem consulta e sem uso de máquina de calcular.
- 2. Use caneta para preencher o seu nome (**de forma legível**) e assinar nas folhas de questões e no caderno de respostas.
- 3. Você pode usar lápis para responder as questões.
- 4. Ao final da prova devolva as folhas de questões com o quadro de respostas preenchido. Basta indicar claramente qual a opção selecionada (não é necessário preencher o quadrado todo).
- 5. O fato desta prova ser de múltipla escolha não é garantia de que as próximas provas também serão.
- 6. Todas as questões valem UM ponto. **Se alguma questão tiver de ser anulada a sua pontuação será dividida igualmente entre as demais questões**.
- 7. As respostas devem ser escritas nesta mesma folha, no quadro de respostas abaixo. Esta folha deve ser a primeira folha de sua prova. Utilize seu caderno de respostas como rascunho.

Quadro de Respostas

Questão	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
RESPOSTA	A	A	A	A	A	A	A	A	A	A
	В	В	В	В	В	В	В	В	В	В
	С	С	С	С	С	С	С	C	С	С
	D	D	D	D	D	D	D	D	D	D
	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е	Е

1. Qual dos trechos de código abaixo permite criar uma tabela exatamente como está sendo mostrada na figura ao lado:





2. A figura ao lado mostra uma lista criada com o trecho de código abaixo, em que algumas partes do código foram omitidas e substituídas por (n), onde n é um número de 1 a 5. Qual das opções a seguir apresenta os valores que podem substituir os (n) do código de forma que o resultado fique com a aparência mostrada na figura?

<h2 align="center">Comida Japonesa</h2>

Comida Japonesa

- Hossomaki
- | •
- Niguri
- Sashimi de Salmão
- o Sashimi de Kani

- 3. Qual a forma correta de definir a imagem de fundo de um documento?
- (A) <html backgroundImage="fundo.gif">

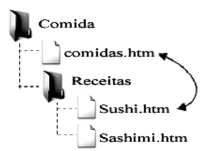
(E) img, href, align="right", ul, list

- (B) <body bgimg="fundo.gif">
- (C) <background>fundo.gif</background>
- (D) <body background="fundo.gif">
- (E) <html img="fundo.gif">
- 4. Qual das opções abaixo contém apenas tags usadas na criação de uma tabela?
- (A) <colspan> <rowspan>
- (B) <tt> <tt>
- (C) <dt> <dd> <cell>
- (D) <tframe> <
- (E) <caption>

5. O que deve ser acrescentado na tag <a>... mostrada abaixo, para que a seleção do link pelo usuário abra a página "restaurantes.html" numa nova janela do navegador?

Restaurantes

- (A) O atributo target=" blank"
- (B) O atributo open="newWindow"
- (C) O atributo newWindow
- (D) O atributo target=" new"
- (E) O atributo **blank**
- 6. A figura ao lado mostra como uma série de arquivos HTML foi organizada no disco de um computador. Ao se visualizar o arquivo **comidas.htm** e selecionar o texto "Sushi", o arquivo **sushi.htm**, que está na pasta **Receitas**, é aberto. Já no arquivo **sushi.htm** há um link indicado pelo texto "Comidas", cuja seleção causa a abertura do arquivo **comidas.htm**. As tags que permitem criar os dois links descritos são:



- (A) Em comidas.htm: Sushi
 - Em sushi.htm: Comidas
- (B) Em comidas.htm: Sushi

Em sushi.htm: Comidas

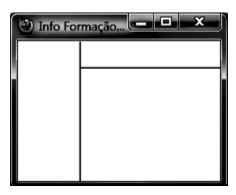
- (C) Em comidas.htm: Sushi
 - Em sushi.htm: Comidas
- (D) Em comidas.htm: Sushi

Em sushi.htm: Comidas

(E) Em comidas.htm: Sushi

Em sushi.htm: Comidas

7. A página inicial de um determinado site é dividida em três frames conforme o layout mostrado na figura ao lado. O frame da esquerda tem largura de 190 pixels e exibe o arquivo menu.htm, o frame superior ocupa 20% da altura da janela e exibe o arquivo logo.htm e o frame inferior ocupa o resto da janela e é usado para abrir arquivos selecionados



a partir de links no frame da direita. Como deve ser o código do corpo do ARQUIVO DE LAYOUT?

```
(A) <frameset cols="190, *">
        <frame src="menu.htm">
        <frameset rows="20%, *">
            <frame src="logo.htm">
            <frame name="inferior">
        </frameset>
    </frameset>
(B) <frameset cols="190, *" rows="20%, *">
        <frame src="menu.htm">
        <frame src="logo.htm">
        <frame name="inferior">
    </frameset>
(C) <frameset div="cols(190, rows(20%,*))">
        <frame src="menu.htm">
        <frame src="logo.htm">
        <frame name="inferior">
    </frameset>
(D) < \text{frame cols} = "190, *">
        <frameset href="menu.htm">
        <frame rows="20%, *">
            <frameset href="logo.htm">
            <frameset name="inferior">
        </frame>
    </frame>
(E) <frameset colspan="190, *">
        <frame href="menu.htm">
        <frameset rowspan="20%, *">
            <frame href="logo.htm">
            <frame value="inferior">
        </frameset>
    </frameset>
```

8. Como deve ser o código HTML para criar a lista de seleção mostrada na figura ao lado de forma que apenas uma linha possa estar selecionada?



<option name="cartao" value="Master" selected />
<option name="cartao" value="Amex" /></select>

(C) <select name="cartao">

<option value="V">Visa</option>
<option value="M" selected>Master</option>
<option value="A">Amex</option></select>

9. Como deve ser o código HTML para criar os dois botões de rádio mostrados na figura ao lado de forma que apenas um dele possa estar selecionado?

Sushi

- Niguri
- Mossomaki

- (C) <input type="radio" name="nig" />Niguri

 <input type="radio" name="hos" />Hossomaki
- (D) <select name="rc" value="N" selected />Niguri
<select name="rc" value="H" />Hossomaki

10. Baseado na folha de estilos do código mostrado abaixo, qual das opções representa a forma **CORRETA** de aplicação destes estilos?

```
.enfase { font-weight: bold; color: red; }
#fundoClaro { Background-color: #CCFFCC; }
td.numerico { text-align: right; }
```

- (A)
- (B) 15
- (C) Marque a opção correta!
- (D) Não grite!
- (E)