

		Prova de Bancos de Dados
		Professor: Gleison Brito
Turma: BHZ231BMTDS		Data:
Aluno(a):		Número:

Lista HTML - Gleison Brito

1) Crie um novo documento html5 para apresentar:

a) Na aba do navegador o título "Lista – Exercício 1"

b) No corpo do documento, em um parágrafo, escreva um texto que você irá inventar ou extrair de algum lugar (colocar referência neste caso) com, no mínimo, 20 palavras referente a um país que você deseja conhecer ou trabalhar ou estudar.

2) Crie um novo documento html5 para apresentar:

a) Na aba do navegador o título "Lista - Exercício 2."

b) Metadados: "description", o que faz o exercício 2; "author", o seu nome completo; "keywords", pelo menos 3 palavras-chaves para os buscadores

c) No corpo do documento em um parágrafo, outro texto que você irá inventar ou extrair de algum lugar com, no mínimo, 30 palavras referente a algum aplicativo que auxilie as pessoas no aprendizado de programação, VISUALG, VSCODE...

3) Crie um novo documento html5 para apresentar numa página web a resposta da seguinte questão: "Que significa semântica? Por que isso é tão importante em HTML5?". Utilize sua criatividade na escolha dos vários elementos da linguagem de marcação para dar solução à questão. Título da página: Lista - Exercício 3.

4) Crie um novo documento html5 para apresentar:

a) Na aba do navegador o título "Meu 5º exercício da lista HTML5". Metadados:

"description", o que faz o exercício 5; "author", o seu nome completo;

"keywords", 4 ou mais palavras-chaves para os buscadores.

c) Para o corpo do documento, localize um site de seu interesse de onde você extrairá:

i) Um título principal para sua página;

ii) Crie pelo menos 2 subtítulos

iii) Copie e cole do site dois trechos, com pelo menos 3 linhas, uma para cada subtítulo inserido no seu doc

iv) Insira esses textos como blocos de citação e forneça o endereço de onde foram extraídos.

- 5) Crie um novo documento html5 para apresentar conteúdos que você pode inventar ou retirar de um assunto de seu interesse, baseando-se nos formatos abaixo, com:
- 6 títulos (de h1 a h6);
 - 2 parágrafos;
 - 2 linhas com texto direto sem formatação no corpo do documento separadas apenas por um salto de linha;
- 6) Crie a tabela:

A queda de preço de três marcas de chips

Processador	Velocidade (MHz)	Preço de lançamento*	Data de Lançamento	Preços em Agosto/2000*	Queda %
AMD K-6	200	315	Abril/97	107	66
AMD K-6	233	437	Maio/97	284	35
Cyrix 6x86	200	240	Maio/97	188	22
Cyrix 6x86	233	320	Maio/97	290	9
Intel Pentium II	233	636	Maio/97	530	17
Intel Pentium II	266	775	Maio/97	699	10

- 7) Crie a tabela:

COD	DESCRIÇÃO										
001		FRango	RS10,00								
002		Frango	RS15,00								
001		Pato	RS12,00								
003		Pato	RS17,00								
001		Peixe	RS6,00								
002		Peixe	RS9,00								
REFERENCIAS DE CÓDIGOS			<table><tr><th>COD</th><th>FUNÇÃO</th></tr><tr><td>001</td><td>ASSADO</td></tr><tr><td>002</td><td>GRELHADO</td></tr><tr><td>001</td><td>AO MOLHO</td></tr></table>	COD	FUNÇÃO	001	ASSADO	002	GRELHADO	001	AO MOLHO
			COD	FUNÇÃO							
			001	ASSADO							
			002	GRELHADO							
001	AO MOLHO										