PERGUNTA 06 (FORMATAÇÃO HTML E TEXTOS)	PERGUNTA 06 (FORMATAÇÃO HTML E TEXTOS)
QUE PROPRIEDADE EM CSS USAMOS PARA FORMATAR O FUNDO DE UMA PÁGINA WEB?	USAMOS A PROPRIEDADE "background", ELA É RESPONSÁVEL POR FAZER QUAISQUER ALTERAÇÕES NO FUNDO DE UMA PÁGINA, DESDE A COR ATÉ O POSICIONAMENTO E ROLAMENTO DE UMA IMAGEM DE FUNDO.
PARA QUE SERVE A PROPRIEDADE "background-color" E COMO PODEMOS UTILIZÁ-LA?	A PROPRIEDADE "background-color" SERVE PARA ALTERAR A COR DE FUNDO DE UMA PÁGINA. UTILIZAMOS ELA DA SEGUINTE MANEIRA: <style> body {background-color: #00F;} </style> A COR DE FUNDO DA PÁGINA FICOU AZUL.
PARA QUE SERVE A PROPRIEDADE "background-image" E COMO PODEMOS UTILIZÁ-LA?	A PROPRIEDADE "background-image" SERVE PARA ALTERAR A IMAGEM DE FUNDO DE UMA PÁGINA. CASO UMA IMAGEM SEJA UTILIZAMOS SEJA PEQUENA, O COMANDO VAI REPETÍ-LA ATÉ PRENCHER TODO O FUNDO DA IMAGEM. ESSA PROPRIEDADE SE DÁ DA SEGUINTE MANEIRA: <style> body {background-image: url (image.jpg)} </style>
PARA QUE SERVE A PROPRIEDADE "background-repeat" E COMO PODEMOS UTILIZÁ-LA?	A PROPRIEDADE "background-repeat" SERVE FAZER UMA IMAGEM JÁ INSERIDA COM A PROPRIEDADE "background-image" REPETA NO FUNDO DE UMA PÁGINA DA FORMA QUE VOCÊ DESEJAR, ADICIONANDO O VALOR ADEQUADO PARA ESSA REPETIÇÃO. ESSA PROPRIEDADE SE DÁ DA SEGUINTE MANEIRA: <style> body {background-repeat: valor desejado;} </style>
QUE VALORES PODEMOS ADICIONAR A PROPRIEDADE "background-repeat" E QUAIS SÃO AS SUAS FUNCIONALIDADES?	OS VALORES SÃO: "repeat" - A IMAGEM É REPETIDA ATÉ COBRIR O FUNDO, AS QUE FICAREM NAS EXTREMIDADES SERÃO CORTADAS; "no-repeat" - A IMAGEM NÃO SE REPETE; "repeat-x" - REPETIR NA HORIZONTAL (EIXO DE X); "repeat-y" - REPETIR NA VERTICAL (EIXO DE Y); "space" - IMAGEM É REPETIDA SEM RECORTES, DEIXANDO MARGENS EM BRANCO; "round" - A IMAGEM SERÁ ESTENDIDA NA TELA SE COMPRIMINDO OU EXPANDINDO;
PARA QUE SERVE A PROPRIEDADE "background- attachment" E COMO PODEMOS UTILIZÁ-LA?	A PROPRIEDADE "background-attachment" SERVE PARA DEFINIR SE A IMAGEM INSERIDA COM A PROPRIEDADE "background-image" NO PLANO DE FUNDO DA PÁGINA IRÁ FICAR FIXA OU IRÁ ROLAR JUNTO COM A PÁGINA. PARA TANTO UTILIZAMOS OS VALORES "fixed" OU "scroll" NESSA PROPRIEDADE: <style> body {background-attachment: scroll;} </style>
PARA QUE SERVE A PROPRIEDADE "background- position" E COMO PODEMOS UTILIZÁ-LA?	A PROPRIEDADE "background-position" SERVE PARA DEFINIR O POSICIONAMENTO DE UMA IMAGEM INSERIDA COM A PROPRIEDADE "background-image" NO PLANO DE FUNDO DA PÁGINA. PARA TANTO UTILIZAMOS OS VALORES "left", "rigth", "top", "bottom"(inferior), "center", "initial", "inherit"(herdar), x, (eixo) y,(eixo) ou xpos, ypos. (valores de eixo em medida pixel).
COMO UTILIZAMOS OS VALORES "left", "right", "top", "center" E "bottom" NA PROPRIEDADE "background- position"?	AO USAR EM DUPLA DEVEMOS SEPARÁ-LOS POR ESPAÇO. COMO MOSTRA DOS EXEMPOS A SEGUIR: IMAGEM A ESQUERDA: {background-position: left;} QUANDO NÃO DEFINIMOS UM SEGUNDO POSICIONAMENTO ELE VAI SER SEGUIR O POSICIONAMENTO PADRÃO DO NAVEGADOR. (OU "INITIAL") IMAGEM A ESQUERDA NO CENTRO: {background-position: left center;}
COMO UTILIZAMOS OS VALORES "x" E "y" NA PROPRIEDADE "background-position"?	APLICAMOS ESSES VALORES COMO NUMA TABELA DE EIXOS X E Y. (x = HORIZONTAL E "y" = VERTICAL) PARA ISSO USAREMOS A PROPRIEDADE "background-position-x" . QUANTO AOS VALORES DE POSICIONAMENTO, UTILIZAREMOS VALORES EM PORCENTAGEM. (NÃO DEVEMOS NOS ESQUECER DE COLOCAR O SINAL DE "%") IMAGEM NO MEIO AO CENTRO : {background-position-x: 50%;} {background-position-y: 50%;}
COMO UTILIZAMOS OS VALORES "px" NA PROPRIEDADE "background-position"?	APLICAMOS ESSES VALORES COMO NUMA TABELA DE EIXOS X E Y. FAZEMOS ISSO ADICIONANDO DOIS VALORES E O "px", ONDE O PRIMEIRO VALOR EQUIVALE AO EIXO X E O SEGUNDO AO EIXO Y. (NÃO DEVEMOS NOS ESQUECER DE COLOCAR ESPAÇO ENTRE UM VALOR E OUTRO) IMAGEM AFASTADA 30px DA ESQUERDA E 100px DO TOPO: {background-position: 30px 100px;}

PERGUNTA 06 (FORMATAÇÃO HTML E TEXTOS) COMO UTILIZAMOS OS VALORES "initial" E "inherit" NA PROPRIEDADE "background-position" E QUAIS SÃO AS **DIFERENÇAS ENTRE ELES?** PARA QUE SERVE A PROPRIEDADE "background-size" E COMO PODEMOS UTILIZÁ-LA? COMO UTILIZAMOS OS VALORES "length" E "width heigth" NA PROPRIEDADE "background-size"? COMO UTILIZAMOS O VALORES "auto", "initial" E "inherit" NA PROPRIEDADE "background-size" E QUAIS AS SUAS FUNCIONALIDADES? PARA QUE SERVE A PROPRIEDADE "background-origin" E COMO PODEMOS UTILIZÁ-LA? COMO UTILIZAMOS O VALORES "border-box", "paddingbox" E "content-box" NA PROPRIEDADE "backgroundorigin" E QUAIS AS SUAS FUNCIONALIDADES? COMO PODEMOS FAZER UMA DECLARAÇÃO RESUMIDA DE BACKGROUND E QUAL A UTILIDADE DE SE FAZER ISSO? COMO PODEMOS COLOCAR MAIS DE UMA IMAGEM NA **BACKGROUND?** OQUE É A PROPRIEDADE "border" E COMO PODEMOS FORMATÁ-LA?

PARA QUE SERVEM E COMO PODEMOS UTILIZAR OS

VALORES "border-width", "border-style", "border-

color", "initial" e "inherit" NA PROPRIEDADE "border"?

PERGUNTA 06 (FORMATAÇÃO HTML E TEXTOS)

O VALOR "initial" É USADO PARA DETERMINAR QUE A IMAGEM SIGA O MODELO PADRÃO DE POSICIONAMENTO DO NAVEGADOR. JÁ O MODELO "inherit" (HERDAR) É USADO PARA DETERMINAR QUE IMAGEM COPIE A FORMATAÇÃO DO ELEMENTO PAI. (ELEMENTO PAI SERIA A TAG QUE ABRIGA A PROPRIEDADE QUE SERÁ FORMATADA.)

IMAGEM PADRÃO: {background-position: initial;}
IMAGEM HERDADE: {background-position: inherit;}

A PROPRIEDADE "background-size" SERVE PARA DEFINIR O TAMANHO DE UMA IMAGEM INSERIDA COM A PROPRIEDADE "background-image".

PARA TANTO UTILIZAMOS OS VALORES "auto", "length", "width height", "%", "cover", "contain", "initial" e "inherit".

APLICAMOS ESSES VALORES COMO NUMA TABELA DE EIXOS X E Y.
FAZEMOS ISSO ADICIONANDO DOIS VALORES "px", ONDE O
PRIMEIRO VALOR EQUIVALE AO EIXO X E O SEGUNDO AO EIXO Y.
(NÃO DEVEMOS NOS ESQUECER DE COLOCAR ESPAÇO ENTRE UM
VALOR E OUTRO)

IMAGEM RETANGULAR:

{background-size: 1000px 400px:}

"initial" SEGUE TAMANHO PADRÃO DO NAVEGADOR. "auto" SEGUE O TAMANHO PADRÃO DA IMAGEM. JÁ O MODELO "inherit" (HERDAR) SEGUE A FORMATAÇÃO DO ELEMENTO PAI.

IMAGEM PADRÃO: {background-size: initial;}
IMAGEM HERDADE: {background-size: inherit;}
IMAGEM AUTO: {background-size: auto;}

A PROPRIEDADE "background-origin" SERVE PARA DEFINIR O
POSICIONAMENTO DE UMA IMAGEM EM RELAÇÃO AOS
OUTROS ELEMENTOS DA PÁGINA.
PARA TANTO UTILIZAMOS OS VALORES "border-box",
"padding-box" e "content-box".

"border-box" A IMAGEM COMEÇA NO CANTO ESQUERDO E OCUPA A BORDEROBOX;

"padding-box" A IMAGEM INICIA NO CANTO ESQUERDO E NÃO OCUPA A AREA DA BORDA;

"content-box" A IMAGEEM INICIA NO CANTO ESQUERDO E NÃO OCUPA NEM A BORDA E NEM A PADDING BOX.

IMAGEM NÃO OCUPA A BORDA: {background-origin: padding-box;}

UMA DECLARAÇÃO ABREVIADA DE BACKGROUND TEM A FUNÇÃO DE GANHAR TEMPO NA ESCRITA DA FORMATAÇÃO DA BACKGROUND. PODEMOS FAZER ISSO DA SEGUINTE MANEIRA: {background: background-color background-image background-repeat background-attachment background position;} (QUALQUER ORDEM, SOMENTE VALORES) POR EXEMPLO:

{background: #f00 url(image.png) no-repeat scroll 300px 100px}

PODEMOS FAZER ISSO DECLARANDO MAIS DE UMA IMAGEM NO CAMPO "background-image" SEPARANDO AS DUAS POR VÍRGULA ",". O MESMO SEGUE PARA OS OUTROS ELEMENTOS DE FORMATAÇÃO DA IMAGEM. POR EXEMPLO:

{background-image: url(im1.png), url(im1.png); background-size: auto, 300px 100px; background-position: left top, right top;}

O ELEMENTO "border" É A PROPRIEDADE QUE PERMITE ATRIBUIR E MODIFICAR BORDAS NOS ELEMENTOS HTML. PODEMOS MODIFICÁ-LAS ATRIBUÍNDO OS SEGUINTES VALORES: "border-width", "border-style", "border-color", "initial" e "inherit".

PODEMOS UTILIZÁ-LAS DO SEGUINTE MODO:

{border-width: "valor pretendido";} MODIFICA A LARGURA DA BORDA (USAR VALORES EM PIXEL);

{border-style: "valor pretendido";} DEFINE O TIPO DE BORDA; {border-color: "valor pretendido";} DEFINE A COR DA BORDA; {border: "initial" OU "inherit";} DEFINE A BORDA DE ACORDO COM VALOR PADRÃO OU HERDADO;

PERGUNTA 06 (FORMATAÇÃO HTML E TEXTOS)	PERGUNTA 06 (FORMATAÇÃO HTML E TEXTOS)
COMO PODEMOS UTILIZAR VALORES RESUMIDOS NA PROPRIEDADE "border"?	PODEMOS FAZER ISSO UTILIZANDO A SEGUINTE SÍNTAXE: selector {border: border-width border-style border-color;} NÃO ESQUECENDO DE COLOCAR ESPAÇO ENTRE OS VALORES. POR EXEMPLO: .p {border: 5px solid #FF0} BORDA AMARELA DE 5px
OQUE É A PROPRIEDADE "margin" E COMO PODEMOS FORMATÁ-LA?	A PROPRIEDADE "margin" PERMITE MODIFICAR O TAMANHO DA MARGEM (ESPAÇAMENTO FORA DAS BORDAS) NOS ELEMENTOS HTML. PODEMOS MODIFICÁ-LAS ATRIBUÍNDO OS SEGUINTES VALORES: "margin-top", "margin-right", "margin-bottom" e "margin-left". PODEMOS ATRIBUIR VALOR EM UNIDADES PIXEL OU %.
OQUE É A PROPRIEDADE "padding" E COMO PODEMOS FORMATÁ-LA?	A PROPRIEDADE "padding" PERMITE MODIFICAR O TAMANHO DO ESPAÇAMENTO DENTRO DAS BORDAS, ENTRE AS BORDAS E O CONTEÚDO INTERNO. PODEMOS MODIFICÁ-LAS ATRIBUÍNDO OS SEGUINTES VALORES: "padding-top", "padding-right", "padding-bottom" e "padding-left". PODEMOS ATRIBUIR VALOR EM UNIDADES PIXEL OU %.
COMO PODEMOS UTILIZAR VALORES RESUMIDOS NA PROPRIEDADE "margin"?	COM A SEGUINTE SÍNTAXE: selector {margin: valorpx;} (PODEMOS USAR 1 OU 4 VALORES, UM PARA CADA LADO DO ELEMENTO.) CUIDADO!!! UTILIZAR 1 OU 4 VALORES TEM INTERPRETAÇÕES DIFERENTES. VEJA COMO: 1 VALOR (VALE PARA TODOS OS LADOS - 2 VALORES 1º TOP E BOTTOM E 2º LEFT E RIGHT - 3 VALORES 1º TOP, 2º LADOS E 3º BOTTOM - 4 VALORES 1º AO ÚLTIMO EM SENTIDO HORÁRIO A PARTIR DO TOP.
COMO PODEMOS UTILIZAR VALORES RESUMIDOS NA PROPRIEDADE "padding"?	COM A SEGUINTE SÍNTAXE: selector {padding: valorpx;} (PODEMOS USAR 1 OU 4 VALORES, UM PARA CADA LADO DO ELEMENTO.) CUIDADO!!! UTILIZAR 1 OU 4 VALORES TEM INTERPRETAÇÕES DIFERENTES. VEJA COMO: 1 VALOR (VALE PARA TODOS OS LADOS - 2 VALORES 1º TOP E BOTTOM E 2º LEFT E RIGHT - 3 VALORES 1º TOP, 2º LADOS E 3º BOTTOM - 4 VALORES 1º AO ÚLTIMO EM SENTIDO HORÁRIO A PARTIR DO TOP.
QUE PROPRIEDADES PODEMOS USAR PARA FORMATAR TEXTO EM CSS?	PARA FORMATAR TEXTOS EM CSS USAMOS AS PROPRIEDADES "font", "text" E "line". ATRIBUÍNDO SUAS VARIÁVEIS.
COMO PODEMOS USAR A PROPRIEDADE "font-family" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	ESSA PROPRIEDADE TEM A FUNÇÃO DE FORMATAR A FAMÍLIA TIPO-GRÁFICA DE UM TEXTO. PODEMOS ATRIBUIR ATÉ QUATRO FAMÍLIAS DE UMA VEZ DEPENDENDO DA FAMÍLIA. (DESDE QUE SEPAREMOS POR VÍRGULA) A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: {font-family: georgia, 'times new roman', serif;} (NOTE QUE FAMÍLIAS QUE CONTÉM ESPAÇAMENTO NA PALAVRA SÃO ESCRITAS COM ÁSPAS)
COMO PODEMOS USAR A PROPRIEDADE "font-size" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	ESSA PROPRIEDADE TEM A FUNÇÃO DE FORMATAR O TAMANHO DE UM TEXTO. PODEMOS ATRIBUIR DIVERSOS VALORES DE TAMANHO COMO: px, em E %. ATÉ VALORES PRÉ DETERMINADOS COMO: "small", "medium", "large" E ETC. A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: {font-size: 10px;}
COMO PODEMOS USAR A PROPRIEDADE "font-style" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	ESSA PROPRIEDADE TEM A FUNÇÃO DE FORMATAR O ESTILO DO TEXTO. PODEMOS ATRIBUIR OS VALORES: italic, oblique, initial E normal. A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: {font-style: italic;}
COMO PODEMOS USAR A PROPRIEDADE "font-variant" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	ESSA PROPRIEDADE TEM A FUNÇÃO DE FORMATAR UMA FAMÍLIA TIPOGRÁFICA DE MINÚSCULA PARA VERSALETE (MAIÚSCULA). PODEMOS ATRIBUIR OS VALORES: normal (PADRÃO), small-caps (DEIXA AS MINÚSCULAS COMO MAIÚSCULAS, PORÉM MENORES), initial (PADRÃO), inherit (HERDA DO ELEMENTO PAI) E unset (SEM DEFINIÇÃO). A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: {font-variant: small-caps;}

PERGUNTA 06 (FORMATAÇÃO HTML E TEXTOS)	PERGUNTA 06 (FORMATAÇÃO HTML E TEXTOS)
COMO PODEMOS USAR A PROPRIEDADE "font-weight" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	ESSA PROPRIEDADE TEM A FUNÇÃO DE FORMATAR O PESO (WEIGHT) DE UMA FONTE TIPOGRÁFICA . PODEMOS ATRIBUIR OS VALORES: normal (PADRÃO), bold (NEGRITO) , bolder (DESTACADO, COMO O NEGRITO) lighter (HERDA DO ELEMENTO PAI) E NUMERAL DE 0 A 999. A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: {font-weigth: bold;}
COMO PODEMOS USAR A PROPRIEDADE "line-height" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	ESSA PROPRIEDADE TEM A FUNÇÃO DE FORMATAR A ALTURA DA LINHA (HEIGHT "ALTURA"). PODEMOS ATRIBUIR OS VALORES: normal (PADRÃO), initial (PADRÃO), inherit (HERDADO), px, cm, mm, em, pc, in e etc. A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: {line-heigth: 20px;}
COMO PODEMOS USAR A PROPRIEDADE "text-align" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	ESSA PROPRIEDADE TEM A FUNÇÃO DE FORMATAR O ALINHAMENTO DE UM TEXTO. PODEMOS ATRIBUIR OS VALORES: left, center, right, start, end e justify. A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: {text-align: center;}
COMO PODEMOS USAR A PROPRIEDADE "text- decoration" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	ESSA PROPRIEDADE TEM A FUNÇÃO ADICIONAR ALGUMA DECORAÇÃO AO TEXTO. PODEMOS ATRIBUIR OS VALORES: underline, overline, line-through (TRAÇO ATRAVÉS DO TEXTO), dashed (TRACEJADO), dotted (PONTILHADO), double, solid, wavy (ONDULADO) e none. A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: {text-decoration: underline:}
COMO PODEMOS USAR A PROPRIEDADE "text-indent" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	ESSA PROPRIEDADE TEM A FUNÇÃO FAZER UM RECUO NA PRIMEIRA LINHA DE UM PARÁGRAFO, O TAMANHO DESSE RECÚO PODE SER FORMATADO EM PIXEL. A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: {text-indent: 30px;} (SÓ FUNCIONA EM PARÁGRAFOS "p")
COMO PODEMOS USAR A PROPRIEDADE "text- transform" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	ESSA PROPRIEDADE TEM A FUNÇÃO TRANSFORMAR UM TEXTO PARA MAIÚSCULO, MINÚSCULO OU CAPITALIZE. (QUANDO SOMENTE A PRIMEIRA LETRA DE CADA PALAVRA É MAIÚSCULA) A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: {text-transform: uppercase;}
COMO PODEMOS USAR A TAG "@font-face" E QUAL A SUA FUNCIONALIDADE?	A TAG "@font-face TEM A FUNÇÃO DE PROCURAR UMA FONTE QUE NÃO ESTEJA SALVA NA WEBSAFE DA SUA MÁQUINA. PARA ISSO É PRECISO INFORMAR A: "font-family" (NOME DA FONTE QUE DESEJAMOS BUSCAR) E O "src". (SOURCE "ORIGEM EM PORTUGUÊS" INDICANDO A URL) A SÍNTAXE DESSA PROPRIEDADE É A SEGUINTE: @ font-face {font-family: "nome da fonte";