PERGUNTA 04 (CSS)	RESPOSTA 04 (CSS)
DE QUE MANEIRA É USADA A SINTAXE EM CSS?	A SINTAXE CSS É FEITA POR ATRAVÉS DE:  SELETOR: INDICADA QUAL TAG HTML SERÁ FORMATADA;  PROPRIEDADE: INDICA QUE FORMATAÇÃO SERÁ REALIZADA;  VALOR: A CARACTERÍSTICA DA FORMATAÇÃO;  EXEMPLO:           EXEMPLO:
QUAIS SÃO OS 3 MÉTODOS DE SE UTILIZAR O CSS?	INLINE INTERNO EXTERNO
COMO SE USA O MÉTODO INLINE NO CSS?	QUANDO ATRIBUÍMOS A FORMATAÇÃO DE DETERMINADA TAG HTML NA SUA PRÓPRIA LINHA, POR ISSO O NOME "INLINE". (NA LINHA) <b>Obs:</b> É possível formatar mais de uma propriedade no mesmo comando, só utilizando ";".  POR EXEMPLO:  SEM FORMATAÇÃO: <h1>Cabeçalho</h1> COM FORMATAÇÃO: <h1 ;="" style="color:red">Cabeçalho</h1>
COMO SE USA O MÉTODO INTERNO NO CSS?	QUANDO ATRIBUÍMOS A FORMATAÇÃO DE VÁRIAS TAGS HTML USANDO UMA ÚNICA TAG "STYLE" DENTRO DA TAG "HEAD". <b>OBS:</b> Como todos os valores estão dentro da tag "style", não precisa usar áspas (" ") mas é necessário usar chaves ({ }) durante a atribuição de valores de cada tag css. POR EXEMPLO: <head><style>body{background-color:red;}</style><head></head></head>
COMO SE USA O MÉTODO EXTERNO NO CSS?	É NECESSÁRIA A CRIAÇÃO DE UM ARQUIVO EM EXTENSÃO CSS COM AS FORMATAÇÕES QUE VOCÊ DESEJA PARA A SUA PÁGINA. ESSE ARQUIVO DEVE SER REFERENCIADO NO CAMPO "head" DO SEU ARQUIVO HTML POR ATRAVÉS DA TAG "LINK". POR EXEMPLO: <head><li>head&gt;<link(ligação) de="" href(hypertext="" ligação)="text/css" reference)="arquivo.css" rel(relationship)="stylesheet" type(tipo=""></link(ligação)> </li></head>
COMO FAZER CASO O MEU TAG "LINK" PRECISE DE UM ARQUIVO "CSS" QUE ESTÁ EM OUTRA PASTA?	É NECESSÁRIO DEMONSTRAR AO VALOR "HREF" QUE O LINK DEVE PROCURAR PELO ARQUIVO, PARA ISSO, O VALOR "HREF" DEVE TER O CAMINHO INDICADO POR ATRAVÉS DE "/" (BARRAS - ATÉ ENCONTRAR O ARQUIVO DESEJADO).  POR EXEMPLO: <head><li>head&gt;<link href="/pasta/arquivo.css" rel="stylesheet" type="text/css"/> </li></head>
COMO FAZER CASO O MEU TAG "LINK" PRECISE ENCONTRAR UM ARQUIVO "CSS" QUE ESTÁ FORA DO DIRETÓRIO DO MEU ARQUIVO "HTML"?	É NECESSÁRIO DEMONSTRAR AO VALOR "HREF" QUE O LINK DEVE PROCURAR PELO ARQUIVO FORA DA PASTA POR ATRAVÉS DE "" (2 PONTOS) SEGUIDOS POR "/" (BARRAS) EM QUANTOS NÍVEIS FOREM NECESSÁRIOS. POR EXEMPLO: <head><li>head&gt;<link href="//pasta/arquivo.css" rel="stylesheet" type="text/css"/> </li></head>
O QUE UMA ID EM CSS?	UMA ID É COMO COMO VOCÊ CLASSIFICA E IDENTIFICA SEUS DOCUMENTOS EM CSS PARA LOCALIZÁ-LOS COM FACILIDADE E UTILIZÁ-LOS SEMPRE QUE PRECISAR. A SINTAXE DE UMA ID SE DÁ DA SEGUINTE FORMA:  #NOME_IDENTIDADE{PROPRIEDADE:VALOR}  EXEMPLO: #GABRIEL_PÁGINAPRINCIPAL{COLOR:DARKVIOLET}
QUAIS SÃO ALGUMAS REGRAS QUE SE DEVE ATENTAR AO ESCOLHER O NOME DE UMA ID.css?	DEVEMOS NOS LEMBRAR QUE:  - A ID NÃO PODE TER ACENTOS NEM CARACTERES ESPECIAIS COMO O "Ç";  - É CASE SENSITIVE (SE FOR ESCRITO COM DETERMINADO TAMANHO DE CAIXA DEVE SER RESPEITADO);  - NÃO PODE CONTER ESPAÇOS;
COMO PODEMOS REFERENCIAR UMA ID A UM DOCUMENTO HTML?	SEGUINDO O MESMO PADRÃO DE REFERENCIAMENTO EXTERNO CSS, ABRINDO UM LINK ID NA ÁREA "head". DEPOIS USAMOS O NOME DO ID (#meu_primeiro_id{color:blue}) REFERENCIANDO DA SEGUINTE FORMA:

PERGUNTA 04 (CSS)	RESPOSTA 04 (CSS)
O QUE UMA CLASS EM CSS?	CLASS SÃO DOCUMENTOS CSS EXTERNOS. A DIFERENÇA ENTRE CLASS'S E ID'S É QUE AS CLASS'S SÃO REUTILIZÁVEIS, POR QUE PODEMOS COLOCAR DIVERSAS PROPRIEDADES DENTRO DE UMA CLASS E SIMPLESMENTE ATRIBUIR SUAS PROPRIEDADES AO ELEMENTO HTML DESDE QUE EXISTA UM LINK NA AREA "head". POR EXEMPLO: DOCUMENTO CSS: ".cor 1 { color: blue} .cor 2 {color: red}" DOCUMENTO HTML: " <head> <li>cor 2 {color: red}"</li></head>
COMO FUNCIONA A SINTAXE DE UMA CLASS?	NO DOCUMENTO CSS, A CLASS DEVE SER DECLARA DA SEGUINTE FORMA:  .nome_da_class {propriedade:valor;}  QUANDO A ATRIBUIÇÃO É FEITA EM HTML BASTA COLOCAR O NOME DA PROPRIEDADE DA CLASS NO ELEMENTO HTML: <pre></pre>
COMO PODEMOS FAZER COMBINAÇÃO DE SELETORES DENTRO DE UMA CLASS?	PODEMOS FAZER ISSO ATRIBUINDO DIRETAMENTE A PROPRIEDADE  DA CLASSE UMA ATRIBUIÇÃO ESPECÍFICA E ENTRE AS CHAVES DE  ABERTURA ADICIONAR OS VALORES DE FORMATAÇÃO DO  ELEMENTO. POR EXEMPLO:  DOCUMENTO CSS: center {text-align: center; color: red;}  DOCUMENTO HTML:  (ALINHAMOS O TEXTO E PINTAMOS DE VERMELHO.)
CASO UM ARQUIVO HTML TENHA DOCUMENTOS CSS INLINE, INTERNO E EXTERNO PARA UM MESMO ELEMENTO HTML, QUAL O NAVEGADOR VAI OBEDECER PRIMEIRO? QUAL A ORDEM DE PRECEDÊNCIA E POR QUÊ?	O NAVEGADOR VAI OBEDECER AQUELE QUE ESTÁ MAIS PRÓXIMO DO ELEMENTO, LEMBRE-SE SEMPRE, O NAVEGADOR É "PREGUIIÇOSO" A ORDEM DE PRECEDÊNCIA ENTÃO É: INLINE INTERNO EXTERNO
O QUE SÃO FRAMEWORKS EM CSS?	FRAMEWORKS (ESTRUTURAS DE TRABALHO) SÃO CONJUNTOS DE CÓDIGOS CSS JÁ ESTRUTURADOS PARA OTIMIZAR UM PROJETO, COM ELES GANHAMOS TEMPO COM A DIAGRAMAÇÃO DE UM PROJETO NOVO.