

PERGUNTA 03 (META-INFORMAÇÃO)	RESPOSTA 03 (META-INFORMAÇÃO)
<p>O QUE SIGNIFICA A SIGLA SEO E O QUE É ISSO?</p>	<p>SEO É A ABREVIÇÃO DE SEARCH ENGINE OPTIMIZATION OU "OTIMIZAÇÃO DE MECANISMO DE BUSCA". O SEO É UM CONJUNTO DE TÉCNICAS QUE OTIMIZA A PROCURA POR UM SITE NA WEB, FAZENDO COM QUE AS PÁGINAS SEJAM UMA DAS PRIMEIRAS A APARECEREM NAS FERRAMENTAS DE PESQUISA WEB. OU SEJA, ATRAIR UM TRÁFEGO DE VISITANTES MAIOR AO SEU SITE.</p>
<p>COMO SE CARACTERIZA UMA PESQUISA NAVEGACIONAL?</p>	<p>É QUANDO UM USUÁRIO BUSCA POR UM SITE QUE JÁ CONHECE, MAS NÃO LEMBRA OU NÃO SABE AO CERTO O ENDEREÇO CORRETO DO SITE, ENTÃO USA PALAVRAS CHAVES EM MECANISMOS DE BUSCA PARA ENCONTRAR O SITE.</p>
<p>COMO SE CARACTERIZA UMA PESQUISA INFORMACIONAL?</p>	<p>É QUANDO UM USUÁRIO BUSCA PELA INFORMAÇÃO AO INVÉS DO SITE, NESSE MOMENTO O RANQUEAMENTO DO SITE SE FAZ AINDA MAIS IMPORTANTE, QUANTO MELHOR RANQUEADO MAIOR SERÁ A FACILIDADE DO USUÁRIO ENCONTRAR O SEU SITE.</p>
<p>COMO SE CARACTERIZA UMA PESQUISA TRANSACIONAL?</p>	<p>É QUANDO UM USUÁRIO BUSCA FAZER TRANSAÇÕES POR ATRAVÉS DA WEB: POR EXEMPLO INTERNET BANKING, COMPRAS DE PRODUTOS OU COMPARAÇÕES ENTRE DIVERSAS LOJAS E PRODUTOS DENTRO DA WEB.</p>
<p>O QUE É A TAG "meta" E COMO É UTILIZADA?</p>	<p>A TAG "meta" VEM DA DENOMINAÇÃO "METADADO", OS METADADOS SÃO DADOS INFORMADOS NA ÁREA "head" DE UMA PÁGINA HTML QUE TEM A FUNÇÃO DE APRESENTAR A WEB INFORMAÇÕES RELEVANTES SOBRE A PÁGINA, PALAVRAS CHAVES, NOME DO AUTOR, DATA DE CRIAÇÃO E OUTRAS INFORMAÇÕES QUE POSSAM FACILITAR QUE MECANISMOS DE BUSCA WEB ENCONTRAREM SEU SITE COM MAIOR FACILIDADE.</p>
<p>QUAIS SÃO OS 5 TIPOS DE ATRIBUTOS QUE PODEM SER COLOCADOS DENTRO DA TAG "meta"?</p>	<p>ESTES ELEMENTOS SÃO:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- name</li> <li>- http-equiv</li> <li>- content</li> <li>- charset</li> <li>- property</li> </ul>
<p>QUAL A FUNÇÃO DO ATRIBUTO "name" NA TAG "meta"?</p>	<p>O ATRIBUTO "name" É UM MECANISMO UTILIZADO PARA PASSAR INFORMAÇÕES AOS SISTEMAS DE BUSCA.</p>
<p>QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "author" NO ATRIBUTO "name" DA TAG "meta"?</p>	<p>O VALOR "author" É USADO PARA COLOCAR O NOME DO AUTOR DA PÁGINA, FACILITANDO A BUSCA DA PÁGINA POR ATRAVÉS DO NOME DO AUTOR.</p> <p>EXP: &lt;meta name="author" content="Gabriel Ferreira"/&gt;</p>
<p>QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "copyrigh" NO ATRIBUTO "name" DA TAG "meta"?</p>	<p>O VALOR "copyRigh" É USADO PARA DECLARAR OS DIREITOS AUTORAIS DA PÁGINA.</p> <p>EXP: &lt;meta name="copyrigh" content="© 2020 (Ga Fencer)"/&gt;</p>
<p>QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "description" OU "dc.description" NO ATRIBUTO "name" DA TAG "meta"?</p>	<p>O VALOR "description" É USADO PARA TRAZER UMA BREVE DESCRIÇÃO SOBRE O CONTEÚDO DA PÁGINA E TORNÁ-LO ACESSÍVEL AOS SISTEMAS DE PESQUISA.</p> <p>EXP: &lt;meta name="description" content="Descrição do site que vc deseja"/&gt;</p>

PERGUNTA 03 (METAINFORMAÇÃO)	RESPOSTA 03 (METAINFORMAÇÃO)
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "keywords" OU "dc.sujct" NO ATRIBUTO "name" DA TAG "meta"?	O VALOR "keywords" É USADO PARA DESTACAR "PALAVRAS CHAVE" DO CORPO DO TEXTO DO SITE PARA TORNÁ-LO ACESSÍVEL AOS SISTEMAS DE PESQUISA QUE BUSCAM PELAS KEYWORDS EM DESTAQUE. AS PALAVRAS CHAVE DEVEM SER SEMPRE SEPARADAS POR VÍRGULAS EXP: <meta name="keywords" content="Palavra, palavra, palavra"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "robots" NO ATRIBUTO "name" DA TAG "meta"?	O VALOR "robots" É USADO PARA ESPECIFICAR DETERMINADA INFORMAÇÃO PARA QUE OS ROBÔS DE BUSCA DOS SISTEMAS DE PESQUISA POSSAM INDEXAR A INFORMAÇÃO DA MANEIRA QUE VOCÊ DESEJE SEGUNDO AS ESPECIFICAÇÕES QUE VOCÊ ATRIBUIR A ESTE VALOR.
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR content="all" NO VALOR "robots" DA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "all" É USADO PARA QUE O ROBÔ DE PESQUISA NÃO ENCONTRE NENHUMA INFORMAÇÃO PARA INDEXAR AOS SISTEMAS DE PESQUISA. EXP: <meta name="robots" content="all"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR content="index" NO VALOR "robots" DA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "index" É USADO PARA QUE O ROBÔ DE PESQUISA INCLUA A SUA PÁGINA NA INDEXAÇÃO DO SISTEMA DE PESQUISA AO QUAL PERTENCE. EXP: <meta name="robots" content="index"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR content="follow" NO VALOR "robots" DA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "follow" É USADO PARA QUE O ROBÔ DE PESQUISA ALÉM DE INCLUIR SUA PÁGINA NA INDEXAÇÃO DO SISTEMA, FAÇA TAMBÉM COM QUE OUTROS LINKS INCLUSOS NA SUA PÁGINA SEJAM ACESSADOS. EXP: <meta name="robots" content="follow"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR content="noindex" NO VALOR "robots" DA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "noindex" É USADO PARA QUE O ROBÔ DE PESQUISA NÃO INCLUA SUA PÁGINA NA INDEXAÇÃO DO SISTEMA, MAS FAÇA COM QUE OS LINKS INCLUSOS NA PÁGINA SEJAM ACESSADOS. EXP: <meta name="robots" content="noindex"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR content="nofollow" NO VALOR "robots" DA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "nofollow" É USADO PARA QUE O ROBÔ DE PESQUISA INCLUA SUA PÁGINA NA INDEXAÇÃO DO SISTEMA, MAS FAÇA COM QUE OS LINKS INCLUSOS NA PÁGINA <b>NÃO</b> SEJAM ACESSADOS. EXP: <meta name="robots" content="nofollow"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR content="none" NO VALOR "robots" DA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "none" É USADO QUANDO QUEREMOS QUE O ROBÔ DE PESQUISA IGNORE A NOSSA PÁGINA. EXP: <meta name="robots" content="none"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR content="noarchive" NO VALOR "robots" DA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "noarchive" <b>ESSE VALOR SÓ PODE SER USADO COM O SISTEMA DE PESQUISAS GOOGLE</b> . É USADO QUANDO NÃO QUEREMOS QUE O ROBÔ DE PESQUISA DO GOOGLE ARQUIVE A NOSSA PÁGINA. EXP: <meta name="robots" content="noarchive"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "googleboots" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "googleboots" TEM A MESMA FUNÇÃO DO VALOR "robots" PORÉM APLICANDO-SE SOMENTE AOS ROBÔS DE PESQUISA DO GOOGLE. SE VOCÊ QUISER QUE OS VALORES ATRIBUIDOS SEJAM APLICÁVEIS AOS OUTROS SISTEMA DE PESQUISA, VAI TER QUE USAR A FUNÇÃO "robots". EXP: <meta name="googleboots" content="noindex"/>

PERGUNTA 03 (META-INFORMAÇÃO)	RESPOSTA 03 (META-INFORMAÇÃO)
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "rating" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "rating" TEM A FUNÇÃO DE CLASSIFICAR UMA PÁGINA PELA CENSURA. "RATING" É A PALAVRA EM INGLÊS PARA "CLASSIFICAÇÃO" EXP: <meta name="rating" content="general"/>
QUAIS VALORES PODEM SER ATRIBUÍDOS AO VALOR "rating"?	"general" (PARA TODAS AS IDADES) EXP: <meta name="rating" content="general"/> "14years" (CENSURA DE 14 ANOS) EXP: <meta name="rating" content="14years"/> "mature" (PARA MAIORES DE 18 ANOS) EXP: <meta name="rating" content="mature"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "dc.creator" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "dc.creator" É USADO PARA COLOCAR O NOME DO AUTOR DA PÁGINA, FACILITANDO A BUSCA DA PÁGINA POR ATRAVÉS DO NOME DO AUTOR. EXP: <meta name="dc.creator" content="Gabriel Ferreira"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "dc.creator.adress" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "dc.creator.adress" É USADO PARA MOSTRAR O EMAIL DO AUTOR DA PÁGINA. EXP: <meta name="dc.creator.adress" content="fencer_gf@gmail.com"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "dc.publisher" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "dc.publisher" É USADO PARA MOSTRAR A QUAL ORGANIZAÇÃO PERTENCE AQUELA PÁGINA. EXP: <meta name="dc.publisher" content="Gafencer.INC"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "dc.custodian" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "dc.custodian" É USADO PARA MOSTRAR QUEM É A PESSOA RESPONSÁVEL PELA PÁGINA. EXP: <meta name="dc.custodian" content="Gabriel Ferreira"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "dc.date.created" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "dc.date.created" É USADO PARA MOSTRAR O DIA EM QUE A PÁGINA FOI CRIADA, UTILIZANDO O FORMATO AAAA-MM-DD. EXP: <meta name="dc.date.created" content="2020-02-12"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "dc.date.modified" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "dc.date.modified" É USADO PARA MOSTRAR A ÚLTIMA DATA DE MODIFICAÇÃO DA PÁGINA, UTILIZANDO O FORMATO AAAA-MM-DD. EXP: <meta name="dc.date.modified" content="2020-02-12"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "dc.date.modified" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "dc.date.modified" É USADO PARA MOSTRAR A ÚLTIMA DATA DE MODIFICAÇÃO DA PÁGINA, UTILIZANDO O FORMATO AAAA-MM-DD. EXP: <meta name="dc.date.modified" content="2020-02-12"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "dc.identifier" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "dc.identifier" É USADO PARA MOSTRAR A URL DO DOCUMENTO. EXP: <meta name="dc.identifier" content="https://jw.org"/>

PERGUNTA 03 (META-INFORMAÇÃO)	RESPOSTA 03 (META-INFORMAÇÃO)
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "dc.format" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "dc.format" É USADO PARA MOSTRAR QUE TIPO DE DADOS TEM NO DOCUMENTO USANDO O VALOR "content". POR EXEMPLO: text/html; image/jpg; image/gif; video/quicktime; EXP: <meta name="dc.format" content="text/html">
QUAL A FUNÇÃO DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv" NA TAG "meta"?	A ATRIBUIÇÃO "http-equiv" É DESTINADA A PASSAR INFORMAÇÕES PARA O NAVEGADOR. (BROWSER) EXP: <meta http-equiv="?" content="?" />
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "cache-control" NA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "cache-control" É USADO PARA PASSAR INFORMAÇÕES AO NAVEGADOR QUANTO AO COMPORTAMENTO DE UMA PÁGINA EM RELAÇÃO AO QUE ESTÁ OU NÃO SENDO ARMAZENADO NO CACHE DO NAVEGADOR. <b>ESSE VALOR É RECONHECIDO SOMENTE NA HTTP 1.10.</b> EXP: <meta http-equiv="cache-control" content="?" />
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "public" NO VALOR "cache-control" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "public" É USADO PARA TORNAR AS INFORMAÇÕES DA PÁGINA QUE FORAM ARMAZENADAS NO CACHE DO NAVEGADOR PÚBLICAS PARA TODOS OS USUÁRIOS. EXP: <meta http-equiv="cache-control" content="public" />
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "private" NO VALOR "cache-control" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "private" É USADO PARA QUE AS INFORMAÇÕES DA PÁGINA ARMAZENADAS NO CACHE DO NAVEGADOR SEJAM VISUALIZADAS APENAS POR UM USUÁRIO DA PÁGINA. EXP: <meta http-equiv="cache-control" content="private" />
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "no-cache" NO VALOR "cache-control" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "no-cache" É USADO PARA QUE AS INFORMAÇÕES DA PÁGINA <b>NÃO SEJAM</b> ARMAZENADAS DE FORMA ALGUMA NO CACHE DO NAVEGADOR. EXP: <meta http-equiv="cache-control" content="no-cache" />
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "no-store" NO VALOR "cache-control" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "no-store" É USADO PARA QUE AS INFORMAÇÕES DA PÁGINA SEJAM ARMAZENADAS TEMPORARIAMENTE NO CACHE DO NAVEGADOR. PORÉM A PÁGINA NÃO É ARQUIVADA. EXP: <meta http-equiv="cache-control" content="no-store" />
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "no-cache" NO VALOR "pragma" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "no-cache" NO VALOR "pragma" É USADO PARA QUE AS INFORMAÇÕES DA PÁGINA <b>NÃO SEJAM</b> ARMAZENADAS DE FORMA ALGUMA NO CACHE DE QUALQUER NAVEGADOR HTTP NÃO SÓ NO HTTP 1.10 COMO ACONTECE COM O "cache-control no-cache". EXP: <meta http-equiv="pragma" content="no-cache" />
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "content-language" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "content-language" É USADO PARA MOSTRAR AO NAVEGADOR QUEM QUE IDIOMAS O DOCUMENTO HTML ESTÁ ESCRITO. ISSO FACILITA QUE SISTEMAS DE BUSCA ENCONTREM O DOCUMENTO NO IDIOMA QUE O USUÁRIO QUE DESEJA. PODEM SER USADAS MAIS DE UM IDIOMA NA MESMA TAG. EXP: <meta http-equiv="content-language" content="pt-br, en-US" />
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "expires" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "expires" É USADO PARA MOSTRAR DATA DE EXPIRAÇÃO DE UMA PÁGINA. DEPOIS DO PERÍODO ATRIBUÍDO A PÁGINA EXPIRARÁ E SEU CONTEÚDO NÃO SERÁ MOSTRADO. É PRECISO DEFINIR NESTA TAG A DATA E A HORA. EXP: <meta http-equiv="expires" content="wed, 15 jan 2020 12:10:03 GMT" />

PERGUNTA 03 (METAINFORMAÇÃO)	RESPOSTA 03 (METAINFORMAÇÃO)
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "refresh" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "refresh" É USADO PARA MOSTRAR EM SEGUNDOS DE QUANTO EM QUANTO TEMPO UMA PÁGINA DEVE SER ATUALIZADA OU REDIRECIONADA. EXP: <meta http-equiv="refresh" content="50, url=https://jw.org"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "imagetoolbar" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "imagetoolbar" É USADO NO INTERNET EXPLORER PARA ELIMINAR AQUELA BARRA DE OPÇÕES QUE APARECEM NAS IMAGENS QUANDO PASSAMOS O MOUSE ENCIMA DA IMAGEM. EXP: <meta http-equiv="imagetoolbar" content="no"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "content-script-type" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "content-script-type" É USADO DEFINIR QUAL É A LINGUAGEM SCRIPT DE UM DOCUMENTO. EXP: <meta http-equiv="content-script-type" content="text/javascript"/>
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "content-style-type" DA ATRIBUIÇÃO "http-equiv"?	O VALOR "content-style-type" É USADO DEFINIR QUAL É A LINGUAGEM DE ESTILO DE UM DOCUMENTO. EXP: <meta http-equiv="content-style-type" content="text/css"/>
QUAL A FUNÇÃO DA ATRIBUIÇÃO "property" NA TAG "meta"?	A ATRIBUIÇÃO "property" É DESTINADA A PASSAR INFORMAÇÕES PARA AS REDES SOCIAIS. EXP: <meta property="?" content="?">
OQUE É O OPEN GRAPHIC E COMO PODEMOS UTILIZÁ-LO	É UMA FERRAMENTA USADA PARA TRANSFORMAR SITES EM OBJETOS PARA SEREM USADOS E COMPARTILHADOS NAS MÍDIAS SOCIAIS. (COMO O FACEBOOK POR EXEMPLO.) PODEMOS UTILIZÁ-LO POR ATRAVÉS DO VALOR "og:.." NA ATRIBUIÇÃO "property".
COMO PODEMOS DEFINIR UM TÍTULO NO VALOR "og:" PARA OPEN GRAPHIC?	PODEMOS FAZER ISSO DA SEGUINTE MANEIRA: <meta property="og:title" content="título desejado">
COMO PODEMOS DEFINIR UMA IMAGEM NO VALOR "og:" PARA OPEN GRAPHIC?	PODEMOS FAZER ISSO DA SEGUINTE MANEIRA: <meta property="og:image" content="https://endereçoimagem.com/"> LEMBRANDO QUE É NECESSÁRIO QUE A IMAGEM TENHA A URL PARA SER COMPARTILHADA.
COMO PODEMOS DEFINIR A URL NO VALOR "og:" PARA OPEN GRAPHIC?	PODEMOS FAZER ISSO DA SEGUINTE MANEIRA: <meta property="og:url" content="https://sitedestino.com/">
COMO PODEMOS DEFINIR O TIPO DE OBJETO NO VALOR "og:" PARA OPEN GRAPHIC?	PODEMOS FAZER ISSO DA SEGUINTE MANEIRA: <meta property="og:type" content="video.movie"/> NO VALOR "content" PRECISAMOS ADICIONAR O TIPO DE OBJETO: "video.movie", "video.other", "website" OU OUTROS.

[illegible]