PERGUNTA 03 (METAINFORMAÇÃO)	RESPOSTA 03 (METAINFORMAÇÃO)		
OQUE SIGNIFICA A SIGLA SEO E O QUE É ISSO?	SEO É A ABREVIAÇÃO 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.		
COMO SE CARACTERIZA UMA PESQUISA NAVEGACIONAL?	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.		
COMO SE CARACTERIZA UMA PESQUISA INFORMACIONAL?	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.		
COMO SE CARACTERIZA UMA PESQUISA TRANSACIONAL?	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.		
O QUE É A TAG "meta" E COMO É UTILIZADA?	A TAG "meta" VEM DA DENOMINAÇÃO "METADADO", OS METADADOS SÃO DADOS INFORMADOS NA AREA "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.		
	ESTES ELEMENTOS SÃO:		
QUAIS SÃO OS 5 TIPOS DE ATRIBUTOS QUE PODEM SER COLOCADOS DENTRO DA TAG "meta"?	namehttp-equivcontentcharsetproperty		
QUAL A FUNÇÃO DO ATRIBUTO "name" NA TAG "meta"?	O ATRIBUTO "name" É UM MECANISMO UTILIZADO PARA PASSAR INFORMAÇÕES AOS SISTEMAS DE BUSCA.		
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "author" NO ATRIBUTO "name" DA TAG "meta"?	O VALOR "author" É USADO PARA COLOCAR O NOME DO AUTOR DA PÁGINA, FACILITANDO A BUSCA DA PÁGINA POR ATRAVÉS DO NOME DO AUTOR. EXP: <meta content="Gabriel Ferreira" name="author"/>		
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "copyrigth" NO ATRIBUTO "name" DA TAG "meta"?	O VALOR "copyRigth" É USADO PARA DECLARAR OS DIREITOS AUTORAIS DA PÁGINA. EXP: <meta content="& 2020 (Ga Fencer)" name="copyrigth"/>		
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "description" OU "dc.description" NO ATRIBUTO "name" DA TAG "meta"?	O VALOR "description" É USADO PARA TRAZER UMA BREVE DESCRIÇÃO SOBRE O CONTEÚDO DA PÁGINA E TORNÁ-LO ACESSÍVEL AOS SISTEMAS DE PESQUISA. EXP: <meta content="Descrição do site que vc desejar" name="description"/>		

PERGUNTA 03 (METAINFORMAÇÃO)	RESPOSTA 03 (METAINFORMAÇÃO)	
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "keywords" OU "dc.suject" 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 content="Palavra, palavra, palavra" name="keywords"/>	
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 "ali" É USADO PARA QUE O ROBÔ DE PESQUISA NÃO ENCONTRE NENHUMA INFORMAÇÃO PARA INDEXAR AOS SISTEMAS DE PESQUISA. EXP: <meta content="ali" name="robots"/>	
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 content="index" name="robots"/>	
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 content="follow" name="robots"/>	
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 content="noindex" name="robots"/>	
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 NÃO SEJAM ACESSADOS. EXP: <meta content="nofollow" name="robots"/>	
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 content="none" name="robots"/>	
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR content="noarchive" NO VALOR "robots" DA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "noarchive" ESSE VALOR SÓ PODE SER USADO COM O SISTEMA DE PESQUISAS GOOGLE. É USADO QUANDO NÃO QUEREMOS QUE O ROBÔ DE PESQUISA DO GOOGLE ARQUIVE A NOSSA PÁGINA. EXP: <meta content="noarchive" name="robots"/>	
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 content="noindex" name="googleboots"/>	

PERGUNTA 03 (METAINFORMAÇÃO)	RESPOSTA 03 (METAINFORMAÇÃO)	
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "rating" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "rating" TEM A FUNÇÃO DE CLASSIFICAR UN PÁGINA PELA CENSURA. "RATING" É A PALAVRA EM INGLÊS PARA "CLASSIFICAÇÃO" EXP: <meta content="general" name="rating"/>	
QUAIS VALORES PODEM SER ATRIBUÍDOS AO VALOR "rating"?	"general" (PARA TODAS AS IDADES) EXP: <meta content="general" name="rating"/> "14years" (CENSURA DE 14 ANOS) EXP: <meta content="14yearsl" name="rating"/> "mature" (PARA MAIORES DE 18 ANOS) EXP: <meta content="mature" name="rating"/>	
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 content="Gabriel Ferreira" name="dc.creator"/>	
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 content="fencer_gf@gmail.com" name="dc.creator.adress"/>	
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 content="Gafencer.INC" name="dc.publisher"/>	
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 content="Gabriel
Ferreira" name="dc.custodian"/>	
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 content="2020-02-12" name="dc.date.created"/>	
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 content="2020-02- 12" name="dc.date.modified"/>	
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 content="2020-02- 12" name="dc.date.modified"/>	
QUAL A FUNÇÃO DO VALOR "dc.identifier" NA ATRIBUIÇÃO "name"?	O VALOR "dc.identifier" É USADO PARA MOSTRAR A URL DO DOCUMENTO. EXP: <meta content="https://jw.org/" name="dc.identifier"/>	

PERGUNTA 03 (METAINFORMAÇÃO)	RESPOSTA 03 (METAINFORMAÇÃO)	
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 content="text/html" name="dc.format"/>	
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 content="?" http-equiv="?"/>	
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. ESSE VALOR É RECONHECIDO SOMENTE NA HTTP 1.10. EXP: <meta content="?" http-equiv="cache-control"/>	
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 content="public" http-equiv="cache-control"/>	
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 content="private" http-equiv="cache-control"/>	
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 NÃO SEJAM ARMAZENADAS DE FORMA ALGUMA NO CACHE DO NAVEGADOR. EXP: <meta content="no-cache" http-equiv="cache-control"/>	
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 ARQQUIVADA. EXP: <meta content="no-store" http-equiv="cache-control"/>	
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 NÃO SEJAM ARMAZENADAS DE FORMA ALGUMA NO CACHE DE QUALQUER NAVEGADOR HTPP NÃO SÓ NO HTPP 1.10 COMO ACONTECE COM O "cache-control no-cache". EXP: <meta content="no-cache" http-equiv="pragma"/>	
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 content="pt-br, en-US" http-equiv="content-language"/>	
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 content="wed, 15 jan 2020 12:10:03 GMT" http-equiv="expires"/>	

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 content="50, url=htpps://jw.org" http-equiv="refresh"/>	
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 content="no" http-equiv="imagetoolbar"/>	
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 <br="" 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 <br="" 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 content="?" property="?"/>	
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 content="título desejado" property="og:title"/>	
COMO PODEMOS DEFINIR UMA IMAGEM NO VALOR "og:" PARA OPEN GRAPHIC?	PODEMOS FAZER ISSO DA SEGUINTE MANEIRA: " <meta content="htpps:// endereçodaimagem.com/" property="og:image"/> " 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 content="https //sitedestino.com/" property="og:url"/>	
COMO PODEMOS DEFINIR O TIPO DE OBJETO NO VALOR "og:" PARA OPEN GRAPHIC?	PODEMOS FAZER ISSO DA SEGUINTE MANEIRA: " <meta content="video.movie" property="og:type"/> NO VALOR "content" PRECISAMOS ADICIONAR O TIPO DE OBJETO: "video.movie", "video.other", "website" OU OUTROS.	

PERGUNTA 03 (METAINFORMAÇÃO)	RE	RESPOSTA 03 (METAINFORMAÇÃO)		
COMO PODEMOS DEFINIR UMA DESCRIÇÃO NO VALOR "og:" PARA OPEN GRAPHIC?		OS FAZER ISSO DA SEGUINTE MANEIRA: operty="og:description" content="breve descrição da sua página"/> "		
QUAL A FUNÇÃO DO ATRIBUTO "charset" NA TAG "meta"?	CADEIA DE CARAO NOME "charset", QUE PODEM SER	charset" É UM MECANISMO UTILIZADO PARA DEFINIR A CTÉRES QUE SERÁ UTILIZADA NAS PÁGINAS WEB. POR ISSO CHAR = CHARACTERE E SET = CONJUNTO. OS CONJUNTOS UTILIZADOS SÃO ANSI, ISO-8859-1 E UTF-8. O MAIS USUAL R ELE SER MAIS COMPLETO. PODEMOS UTILIZÁ-LO DA SEGUINTE FORMA: <meta charset="utf-8"/>		