

PERGUNTA (HTML E CSS)	RESPOSTA (HTML E CSS)
OQUE É UM BROWSER, POR QUE RECEBE ESTE NOME E PARA QUE SERVE?	BROWSER É COMO CHAMAMOS OS NAVEGADORES, COMO O GOOGLE CHROME, SAFARI E FIREFOX. ELE RECEBE ESTE NOME POR CAUSA DA PALAVRA BROWSE EM INGLÊS "FOLHEAR", É COMO O FOLHEAR AS PÁGINAS DE UM LIVRO. UM BROWSER TEM COMO OBJETIVO INTERPRETAR A LINGUAGEM DE PROGRAMAÇÃO MOSTRÁ-LA AO CLIENTE.
O QUE SIGNIFICA HTML E PARA QUE SERVE?	HYPERTEXT MARKUP LANGUAGE (LINGUAGEM DE MARCAÇÃO DE HIPERTEXTO) É UMA LINGUAGEM DE MARCAÇÃO POR ATRAVÉS DE TAGS. O SEU OBJETIVO É ADICIONAR CONTEÚDO A INTERNET.
QUAL O ATALHO PARA ABRIR O CÓDIGO HTML DE UM SITE?	CRTL + U
QUEM CRIOU A TECNOLOGIA HTML E SUAS EVOLUÇÕES?	TIM BERNERS-LEE, POR ATRAVÉS DA COLIGAÇÃO DE EMPRESAS CONHECIDAS COMO W3C (WORLD WIBE WEB CONSORTIUM), A LINGUAGEM HTML5 QUE CONHECEMOS HOJE FOI DESENVOLVIDA PELA UNIÃO DAS ORGANIZAÇÕES W3C E WHATWG (UMA UNIÃO DA MOZILA, APPLE E OPERA DESENVOLVEDORES DA LINGUAGEM XHTML)
O QUE SIGNIFICA CSS, PARA QUE SERVE E QUANDO FOI CRIADO?	CSS (CASCADING STYLE SHEETS - FOLHAS DE ESTILO EM CASCATA) SERVEM PARA ADICIONAR ESTILO E BOA APRESENTAÇÃO AOS DADOS FORNECIDOS EM HTML. FOI INCORPORADO AO HTML EM 1997.
QUAIS OS BENEFÍCIOS DO CSS E QUAL A SUA ÚLTIMA VERSÃO?	O CSS PERMITE O CONTROLE DO LAYOUT DE VÁRIOS TIPO DE DADOS DIFERENTES UTILIZANDO UMA ÚNICA FOLHA. MAIOR PRECISÃO DO CONTROLE DE LAYOUT E DESIGN. APLICAÇÃO EM DIFERENTES TIPO DE EQUIPAMENTOS DE SAÍDA. (TABLETS, SMARTPHONES, IMPRESSORAS E ETC.)
O QUE É A W3SCHOOLS E QUANDO FOI CRIADA?	A W3SCHOOLS É UM SITE PARA DESENVOLVEDORES WEB ONDE ENCONTRAMOS REFERÊNCIAS DE LINGUAGEM UTILIZADAS PARA O DESENVOLVIMENTO EM WEB. FOI CRIADA EM 1998 PELA REFSNES DATA (NORUEGA)
O QUE SÃO EDITORES HTML?	SÃO SOFTWARES UTILIZADOS PARA A CRIAÇÃO DE PÁGINAS WEB, EMPREGANDO A LINGUAGEM DE MARCAÇÃO E ESTILO.
QUAL A DIFERENÇA ENTRE UM ARQUIVO HTM E UM ARQUIVO HTML?	OS DOIS SÃO EXTENSÕES DO MESMO TIVO DE ARQUIVO, PORÉM A HTML É A MAIS ATUAL E A MAIS USUAL. A HTM ERA UMA EXTENSÃO DE ARQUIVO NA ÉPOCA EM QUE O SISTEMA "DOS" ACEITAVA SOMENTE EXTENSÕES COM NO MÁXIMO 3 CARACTÉRES.
QUAL SERIA A MAIOR CARCTERÍSTICA DA WEB?	A CAPACIDADE DE FAZER A INTERLIGAÇÃO ENTRE DOCUMENTOS NA WEB, A INTERAÇÃO GLOBAL DOS MAIS DIVERSOS CONHECIMENTOS;