

1. [5] Avalie os itens abaixo, indicando quais as afirmações são verdadeiras e quais são falsas:

[**V**] JavaScript é uma linguagem de programação criada pela Netscape em 1995, que a princípio se chamava LiveScript, para atender, principalmente, as seguintes necessidades:

- Validação de formulários no lado cliente (programa navegador).
- Interação do usuário com a página.

[**V**] HTML (Hyper Text Markup Language) é uma Linguagem de Marcação de Hipertexto utilizada para criação de páginas da WWW na Internet. Essa linguagem é o que o seu navegador (também conhecido como browser, em inglês) precisa para exibir as páginas.

[**V**] O navegador Netscape já foi dominante em termos de quota de uso, mas perdeu a maioria para o Internet Explorer durante a guerra do primeiro navegador.

[**F**] A estrutura principal de uma página HTML é formada pelas tags <HTML> <BODY> e <HEAD>. É impossível criar uma página web sem a utilização dessas 3 tags, ou seja, se retirarmos qualquer uma dessas tags a página dará erro. **É possível criar a página, mas não é recomendado.**

[**F**] O CSS foi criado em outubro de 1994, e é um consórcio internacional formado por empresa, instituições, pesquisadores, desenvolvedores e público em geral, com a finalidade de desenvolver a web a seu potencial máximo, criando normas e especificações que se aplicam aos mais diversos segmentos e setores da web, desde tecnologia e softwares até fabricantes e fornecedores (Silva, 2008). **O W3C foi criado**