HTML : Linguagem de Marcação de Hiper Texto (Hyper Text Markup Language).

Internet : interconexão + network (1969), surgindo para compartilhar informações remotamente, uma grande rede de computadores.

ARPABET: Advanced Research Projects Agency Network(1969).

Browsers: Navegador de Internet.

Servidor : computador conectado à internet 24hrs por dia. Armazena as informações do usuário.

Cliente : computador que faz a solicitação dos dados para o servidor.

URL : Uniform Resource Locators > Localizador Uniforme de Recursos> Responsável por conectar o navegador do cliente ao servidor.

Clound: Nuvem = Servidor.

IP : Internet Protocol = Protocolo de Rede. Número que indentifica o dispositivo na internet.

DNS: Domain Name System. Conecta o endereço do navegador a um endereço de ip.

HTTP : Protocolo de Transferência de Hiper Texto, conjunto de regras com um objetivo de garantir a comunicação na internert.