

Instituto Federal do Paraná

Aluna: Evelyn Sampaio

1- Neste ano começou a tornar-se mais conhecida pela população em geral , mas Tim Berners , um grande inventor , fez a World Wide Web , com uma criação de sites e interface gráfica , ambos dinâmicos e interessantes . então foi a invenção de : HTTP, HTML,WWW.

2- **HTTP**: utiliza-se em sistemas de informação hipermídia que são distribuídos e são colaborativos .

HTTPS: tem uma criptografia e também certa autenticação com comunicação entre web e navegação .

3- **DNS**: Sistemas de nomes de domínio ou (Domain Name System) . Funciona como uma agenda ou “banco de dados” de que acessa o servidor e volta o ip, digamos que traduzem ele dos navegadores .

4- Pode sobrecarregar a máquina/computador ,se caso dividir fica mais fácil. Mas , nem existiria internet , pois permite que equipamentos de diferentes , fabricantes e tecnologias e finalidades possam se entender .

5- **HyperText Markup Language**: é uma linguagem que marca linguagem e para uma produção de páginas na web e nisso tem uma permissão de doc que podem ser lidos em qualquer máquina de computador .

6- Seu propósito era uma iniciativa de recuperação de inf. com hipermídias com ampla área e objetivo de ter acesso universal em grande acesso de documentos.

7-Dentro da **internet** a vários servidores , ou no caso várias pessoas navegando , e dentro do **WWW** é um serviço específico .

8- Começou tudo na Guerra Fria . Mas ela teve uma certa criação lá nos EUA em 1969 , mas só foi liberada seu comercial em 1994 lá mesmo . Mas antes era muito diferente de como é hoje pois não para de evoluir .

9- URL: é um localizador uniforme de recursos , o texto digitado na barra de endereços do navegador , um endereço WEB.

TLD: top-level-domain , que é um domínio de topo , que vem depois do “.” , ex: .br ,...

GTLD: domínios da net com endereços gerais .

ccTLD: é reservado este domínio de topo para um país reservado a ele , ou território dependente .

10- Sim , pois a internet é uma tecnologia de redes de computadores que “liga” o mundo digamos , e seu compartilhamento no mundo tem muitos recursos , dados e seus protocolos de comunicação , então acho surpreendente seus impactos , exceto os ruins , que também incluem nesses impactos.