

V Atividade de redes de computadores.

Turma 2012.2

Professores: Jesse Nery e José Honorato

Data da atividade: 10/05/13

Entrega: 04/05/13

1º - Cite e explique os tipos de comutação em um roteador.

2º - Como funciona o protocolo RIP e também fale sobre a tabela RIP.

3º - Explique como funciona o Roteamento para outra LAN através da tabela ARP.

4º - O que é Cut-Through, Store-and-Forward? Dos equipamentos de distribuição de redes qual deles utiliza o Cut-Through ou Store-and-Forward?

5º - Quais são os protocolos dentro do PPP? Explique um pouco sobre eles.

6º - Quais são as partes componentes do cabeamento estruturado? Explique um pouco sobre cada uma.

7º - Fale sobre as vantagens e desvantagens de se utilizar criptografia de chave simétrica e assimétrica.