

Aluno:	Disciplina: IRC
Turma: REDES1N	Professor: Filipe Raulino

1. Qual a importância da padronização para as redes de computadores?
2. Quais as vantagens de se dividir a uma arquitetura de redes em camadas?
3. Fale sobre o modelo RM/OSI. Quais as suas camadas?
4. Fale sobre a arquitetura de TCP/IP. Faça uma comparação com o modelo RM/OSI.
5. Como as redes são classificadas de acordo com a sua abrangência? Fale sobre as principais características de cada uma dessas redes.
6. O que é topologia de rede? Cite alguns exemplos.
7. Qual a diferença entre topologia física e topologia lógica?