 1 – Numa ligação entre um browser e um servidor web, segundo o protocolo HTTP, quanto tempo demor
a) TTL (Time To Live) b) L/R c) RTT (Round Trip Time) d) Nenhuma das anteriores
2 – Qual das seguintes afirmações é verdadeira sobre o protocolo DNS?
a) Utilizado apenas em protocolo da camada de transporte UDP b) Não permite caching c) É um sistema hierárquico d) Faz correspondência entre IP e morada do IP
3 – Qual destas características se verifica no protocolo HTTP não persistente:
a) Protocolo utilizado na camada de transporte é UDP b) Tem uma maior fiabilidade que a versão persistente c) Fica com ligação em standby para poupar recursos d) Tem que estabelecer uma nova ligação sempre que quer um novo pacote
4 – Qual destes protocolos permite uma ligação mais eficiente, em condições normais?
a) HTTP não persistente b) HTTP persistente com pipelining c) HTTP persistente d) Depende da RAM disponível
5 – Qual destes protocolos não se relaciona directamente com o correio electrónico?
a) POP3 b) IMAP c) DNS d) SMTP