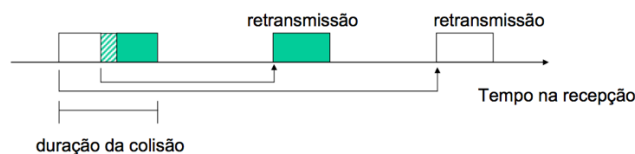


Camada de Dados

1. Na detecção de erros por bit de paridade...
 - A. São detectados um número par de bits errados
 - B. São detectados todos os bits errados
 - C. São detectados um número ímpar de bits errados
 - D. Nenhuma das anteriores
2. No modelo ALOHA a geração de tramas é descrita por...
 - A. Um processo de poisson.
 - B. Uma normal.
 - C. Uma distribuição exponencial
 - D. Nenhuma das anteriores

3. Uma colisão de tramas do modelo ALOHA ...



- A. Possivelmente destrói todas as tramas envolvidas (pode ou não acontecer)
 - B. Destrói todas as tramas envolvidas
 - C. Todas as tramas
 - D. Nenhuma das anteriores
4. A duração de uma colisão de tramas do modelo ALOHA sincronizado ...
 - A. Depende sobretudo da trama menor
 - B. Não depende das tramas
 - C. Depende sobretudo da trama maior
 - D. Nenhuma das anteriores
 5. Escolha a verdadeira
 - A. Protocolos de acesso aleatório permitem uma melhor utilização do canal
 - B. Protocolos de atribuição dinâmica requerem gestão do testemunho
 - C. Protocolos de atribuição dinâmica impõem atrasos menores em cargas baixas
 - D. Protocolos de atribuição dinâmica têm que ser controlados contra comportamentos instáveis

