**EXERCÍCIOS CRC SEPARÁVEL**

1. G(X) = X + 1 D(X) = X2 + X .Calcular C(X)
2. G(X) = X + 1 D(X) = X3 + X2 + X . Calcular C(X)
3. G(X) = X2 + X D(X) = X3 + X2 + 1. Calcular C(X)
4. G(X) = X2 + 1 D(X) = X3 , Calcular C(X)
5. G(X) = X2 + 1 C(X) = X7 + X5 + X3 + X2 + X + 1. Verificar se a mensagem está correta. Se estiver qual é o dado original D(X)?
6. G(X) = X3 + X C(X) = X8 + X2 . Verificar se a mensagem está correta. Se estiver calcular o valor do dado original D(X).
7. G(X) = X3 + X2 + 1 C(X) = X6 + X2 + X . Verificar se a mensagem está correta. Se estiver calcular o dado original D(X).
8. G(X) = X3 + 1 C(X) = X5 + X4 + X3 + X2 + X + 1. Verificar se a mensagem está correta. Se estiver calcular o dado original D(X).
9. G(X) = X3 + 1 D(X) = X2 + X + 1 . Calcular C(X)
10. G(X) = X3 + X + 1 C(X) = X5 + X3 + X2 . Verificar se a mensagem está correta. Se estiver calcular o dado original D(X).
11. G(X) = X3 + X2 + 1 D(X) = X3. Calcular C(X)
12. G(X) = X2 + 1 D(X) = X3. Calcular C(X)
13. G(X) = X5 + X3 C(X) = X7 + X6 + X4 + X3. Verificar se a mensagem está correta. Se estiver calcular o dado original D(X).
14. G(X) = X5 + X3 D(X) = X2 + X . Calcular C(X)
15. G(X) = X3 + X2 + X + 1 C(X) = X5 + X . Verificar se a mensagem está correta. Se estiver calcular o dado original D(X).