**Ejercicios Cálculo de Claves Candidatas**

1. Cálculo de todas las claves candidatas mediante el método del cuadrante:
   1. R (A,B,C,D,E,F,G,H,I)

DF = {A,B🡪C,D,E F🡪G A🡪H H🡪A }



(I,A,B,F)⁺= A, B, C, D, E, F, G, H, I

(I,H,B,F)⁺= A, B, C, D, E, F, G, H, I

* 1. R (A,B,C,D,E,F,G,H,I)

DF = {A🡪B,C D🡪E,F G🡪H H🡪G,I }



(A,D,G)⁺= A, B, C, D, E, F, G, H, I

(A,D,H)⁺= A, B, C, D, E, F, G, H, I

* 1. R (A,B,C,D,E,F,G,H)

DF = {C,D🡪A,B F🡪E,G E🡪F E,G🡪H

H 🡪B E,G🡪F}

C,D

A,B

F,G,H



(C,D,F)⁺= A, B, C, D, E, F, G, H

(C,D,E)⁺= A, B, C, D, E, F, G, H, I

* 1. R(A,B,C,D,E,F,G,H,I)

DF = { A,B🡪C,D D->B,E,F C->A E->D H->G H->I}