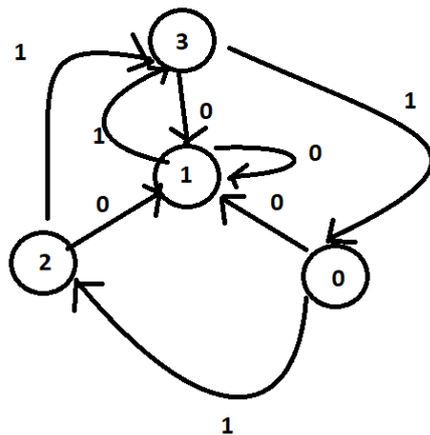


1) Dibujar circuito reducido.



2) Defina sistema operativo

3) Defina PCB

4) Sea  $x=1$  e  $y=0$

P1 :

$x=x+1$

$y=y-1$

P2:

$x=1$

$y++$

Realizar entrelazado.

5) Defina RSR

6) Realizar una memoria de 8M x4 RAM con memorias de 4Mx2 RAM. Indicar buses.

7) Es factible en una memoria de 4M x 8 escribir en la dirección 1AFFFF

8) Realizar  $3^{(2n)}$  teniendo  $n$  en  $Ax$ .

9) Describa arquitectura Interna

10) ¿Cuál es la diferencia entre un sistema secuencial y uno combinacional?