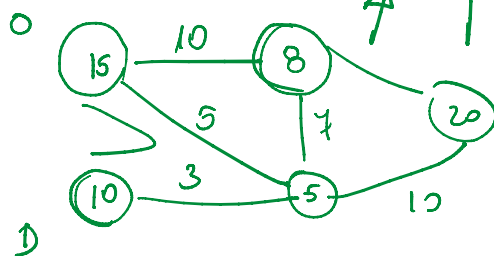
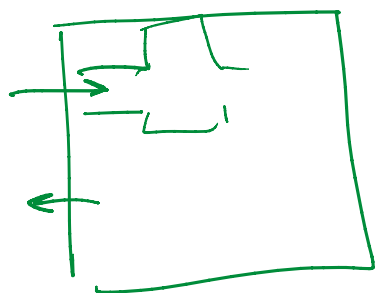
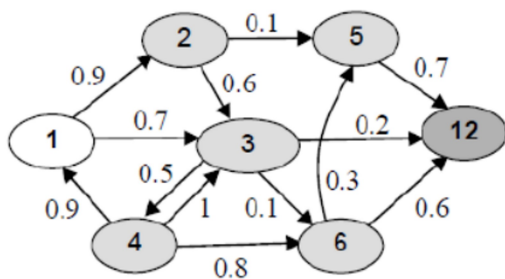


\*\*\* Camino entre La Plata y Pinamar \*\*\*  
La Plata Tandil Pilar Lezama Mar de Ajo Pinamar

\*\*\* Camino entre La Plata y Villa Gessel \*\*\*  
La Plata Tandil Pilar Lezama Mar de Ajo Pinamar Villa Gessel



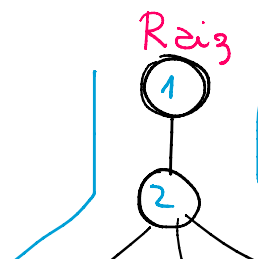
$tiempo + = arista.getPeso() + arista.getDestino().getDato();$   
 $tiempo + = origen.getDato();$



Esquema del equipo con probabilidades  $P[a, b]$  de que los pases salgan bien. Si no aparece una flecha es que la probabilidad es 0

$$P\langle 1, 2, 5, 12 \rangle = 0,9 \cdot 0,1 \cdot 0,7$$

LCA  
R-B: [1, 2, 3, BOT]  
R-H: [1, 2, 5, H]



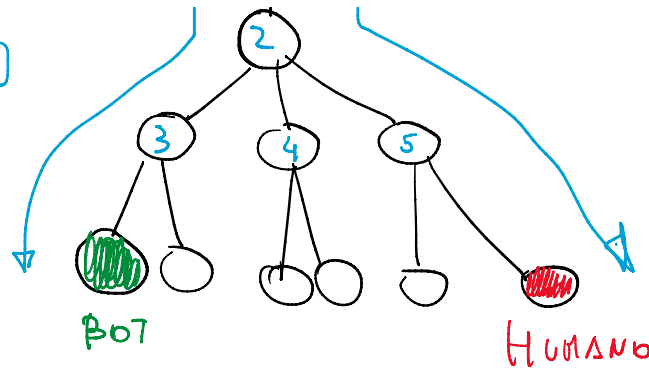
LCA (Least Common ancestor)

R-H : [1, 2, 5, H]



Camino Ataque :

[Bot, 3, 2, 5, H]



Camino Ataque : [ Bot, 3, 2, 5, HUM ]

[ Bot, 3, 2, Raiz, 2, 5, humano ]