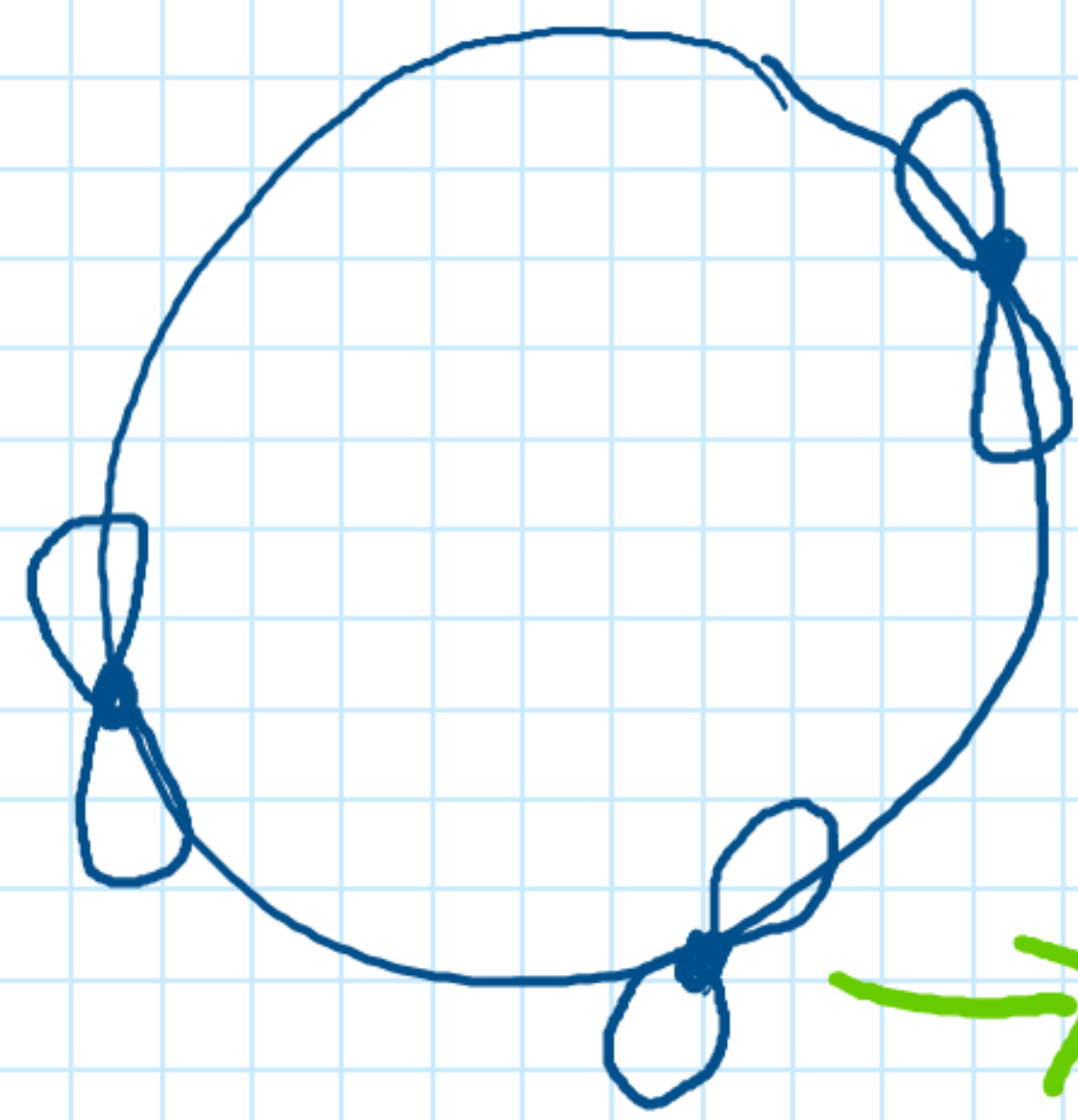


# Pastry

## GRABACIÓN DE CLASE



→ cuello de botella

peticiones + volumen de datos.

superman + "niveles"  
K Random (1, K)

→ este tiene los niveles

se produce un cuello de botella, pero solo en peticiones

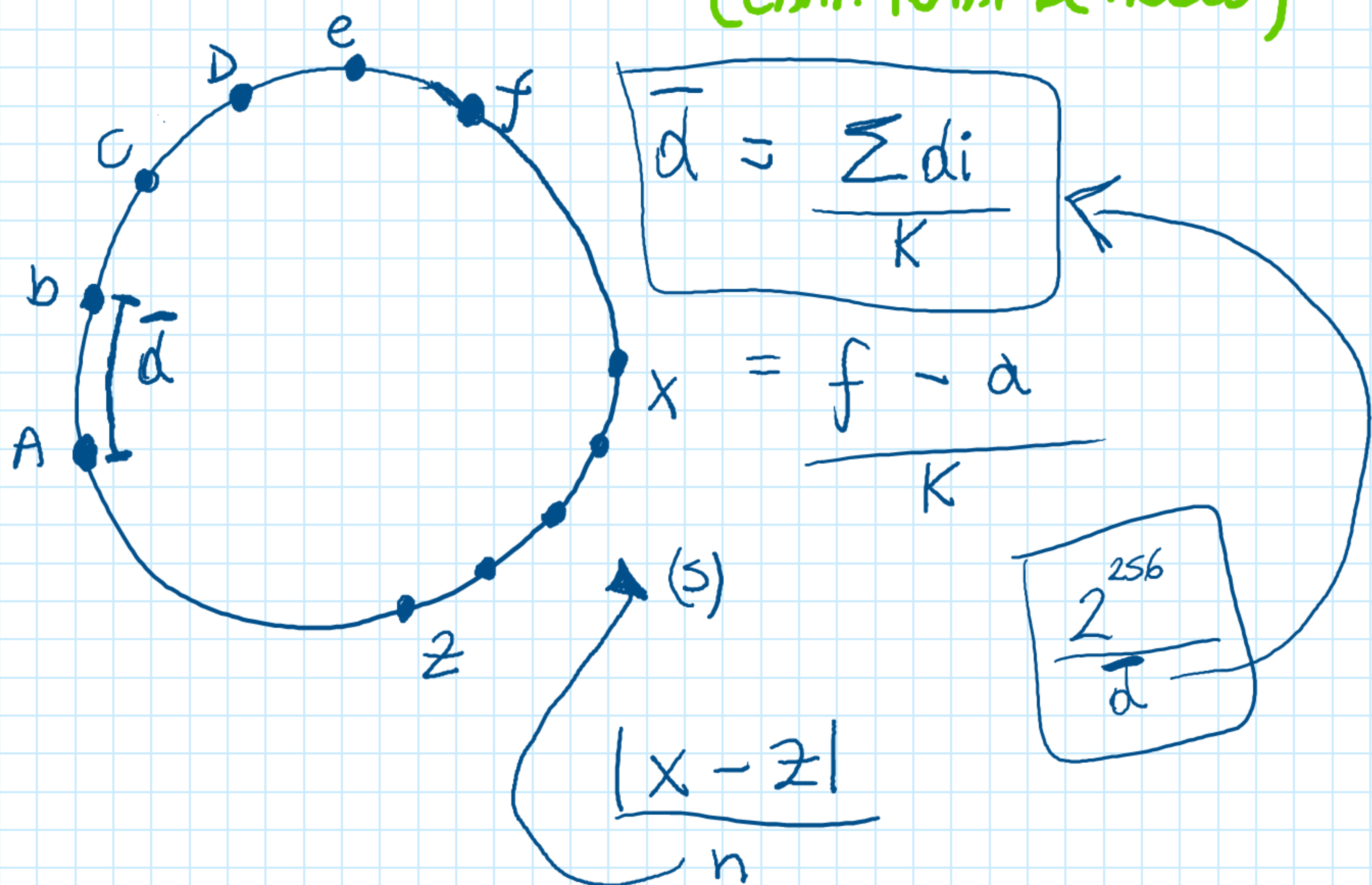
peticiones ≠ peticiones + volumen de datos.

1) SHA ("superman - niveles")  
le contesta: 2

2) Random entre 1 y "2" y despues hacer

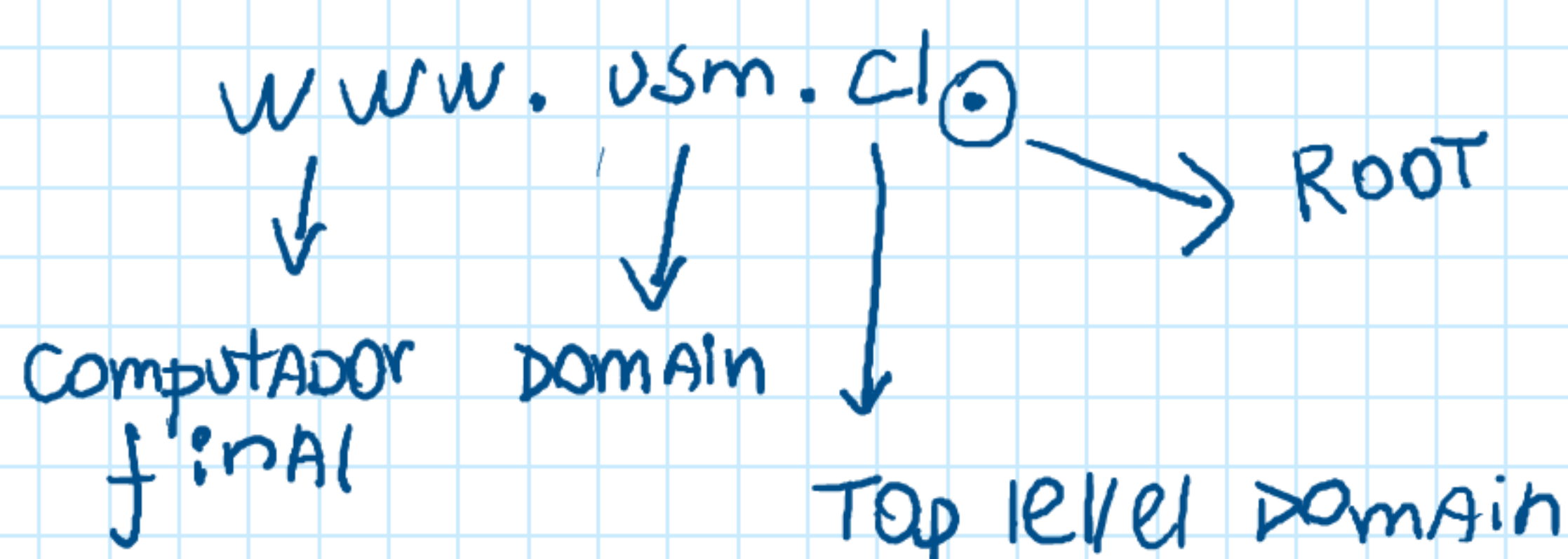
3) SHA<sup>2</sup> ("superman")  
balanceo de CARGAS NATURAL

Calcular el valor promedio de N  
(cant. total de nodos)



es la mejor forma de estimarlo,  
se Asocia el total (N), + la fecha en la que se  
realizó, esto le Ayuda a otro nodo que consulte  
por el total de nodos, y si pasó mucho tiempo  
se vuelve a calcular.

fin Pastry



DNS

