

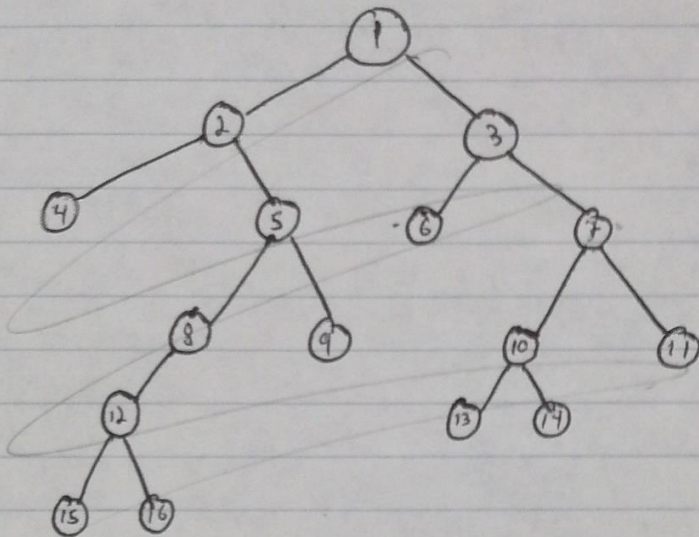
28-01-2019

Docente: Dr. Francisco Luna / M. en A. Rosy Avendaño López
Materia: Estructuras Computacionales

Francisco Luna 53 E

203 lun, mar, viernes

Recorre en preorden, inorden y postorden



Preorden 1 2

1
Preorden 14 4 3 9 7 5 4 5 9 15 14 18 16 17 20
Inorden 3 4 4 5 5 7 9 9 14 15 17 16 18 20
Postorden 3 4 5 5 7 9 9 4 14 17 16 20 18 15 14

2
Preorden A B D G C E H I F

Inorden G D B A H E I C F

Postorden G D B H I E F C A

3
Preorden A B C E I F J D G H K L

Inorden E I C F J B G D K H L A

Postorden I E J F C G K L H D B A