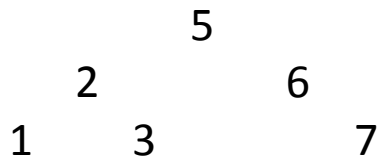


Laborator 6

1. Stergerea unui nod dintr-un arbore de sortare.
2. Determinarea unui drum aciclic intre doua varfuri ale unui graf.
3. Sa se verifice daca un graf este arbore.
5. Sa se afiseze un arbore binar de la radacina la frunze, asa cum rezulta in urma interogarii de mai jos:

?- show(t(t(t(nil,1,nil),2,t(nil,3,nil)),5,t(nil,6,t(nil,7,nil)))).



6. Sa se afiseze cel mai mare, respectiv cel mai mic element dintr-un arbore.