3. Sa se construiasca o functie care verifica daca un atom e membru al unei liste nu neaparat liniara.

Model recursiv:

Apare(l, e) = 1, daca l = e

0, daca l e atom

Max(apare (l1, e), apare (l2, e),…, apare (l1n e)), altfel, unde l = l1,…,ln