**Modele Recursive**

1. Dandu-se o lista liniara numerica, sa se stearga toate secventele de valori consecutive.

Ex: sterg([1, 2, 4, 6, 7, 8, 10], L) va produce L=[4, 10].

1. Se da o lista eterogena, formata din numere intregi si liste de numere intregi. Din fiecare sublista sa se stearga toate secventele de valori consecutive.

Ex: [1, [2, 3, 5], 9, [1, 2, 4, 3, 4, 5, 7, 9], 11, [5, 8, 2], 7] => [1, [5], 9, [4, 7, 9], 11, [5, 8, 2], 7]