Perm

Pentru detreminarea secventelor vom face tot un vector in care b[i] reprezinta de cate ori apare i in cele n numere. Avem o observatie simpla pt a putea exista o solutie trebuie sa nu existe 2 nr b[i] si b[i+1] cu proprietatea ca b[i]

 | b[i+1].

Daca un apare a doua oara un element caut in stanga o posibila permutare pana cand ajung la elementul care se repeta. Pt averifica ca e permutare facem suma elementelor o verificam ca este egala cu suma lui Gauss.