**Descriere soluție - problema numere**

1. Se citesc valorile n și c
2. Daca c=1, atunci

* se citesc din fisier cele n numere, se sparge in cifre fiecare valoare si se determina cate cifre pare se gasesc in totalitatea valorilor din fisier
* se afiseaza rezultatele obținute în ordine descrescătoare, astfel: toate cifrele de 8, toate cele de 6, apoi cele de 4, cele de 2 și la final toate de 0 (dacă există)

1. Daca c=2, atunci

* se prelucrează șirul de numere, adică se înlocuieșete fiecare număr din șir cu numărul său de divizori
* pentru fiecare număr, după ce am calculat numărul său de divizori, verificăm dacă această valoare are două cifre și dacă candidează valoarea maximă; în caz afirmativ, se actualizează valoarea maximă
* dacă se determină valoarea maximă atunci aceasta se afișează, altfel se va scrie în fișierul de ieșire valoarea -1