

Линк към задачата:	Забележка:	Сложност
https://csacademy.com/contest/archive/task/virus-on-a-tree	Неоптималност на определени действия; стратегия на най-голямата печалба	Easy
https://codeforces.com/problemset/problem/227/D	Преформулиране с цел да се получи по-интуитивна постановка	Medium
https://codeforces.com/problemset/problem/3/D	Отлагане на решенията за колкото се може по-късно с цел да се избира между възможно най-много ходове; стандартни оптимизации за време	Hard
https://codeforces.com/problemset/problem/1623/E	За домашна работа	Hard
https://codeforces.com/problemset/problem/1418/B	C0 + G0 - наблюдение за неоптималност; сортиране	Easy
https://codeforces.com/problemset/problem/1661/D	C1 - разглеждане на елементите от дясно наляво, за да е гарантирана оптималност на всяка операция	Easy
https://codeforces.com/problemset/problem/1607/H	C2 - покритие на множество интервали с минимален брой точки; използване на максимална координата	Medium
https://codeforces.com/problemset/problem/981/F	C3 - наблюдение, че винаги има разделяща координата, през която никой не преминава; двоично търсене; метод на показалките	Hard
https://codeforces.com/problemset/problem/30/D	C4 - неоптималност на определени ходове; стесняване на възможните стратегии	Hard
https://codeforces.com/problemset/problem/1267/E	G1 - стратегия на най-голямата печалба	Easy
https://codeforces.com/contest/545/problem/E	G2 - най-къси пътища в графи, минимално покриващо дърво	Easy
https://codeforces.com/problemset/problem/887/F	G3 - неоптималност на определени ходове; стесняване на възможните стратегии	Medium
https://codeforces.com/problemset/problem/1380/G	G4 - минимална очаквана стойност, разделяне на групички с приблизително равна големина	Hard