Zadanie 2

- 1) Efektywne są HS, QS, CS, MS.
- 2) Złożoność czasowa(Przypadek najgorszy, najlepszy i średni, Wrażliwość na dane), Złożoność pamięciowa, Zachowanie naturalne, Stabilność.
- 3) Grupy:
- 1. Działają w miejscu nie działają w miejscu
 - Działają w miejscu SS,IS,BS,QS
 - Nie działają w miejscu MS,HS,CS
- 2. Wrażliwe na dane nie wrażliwy na dane
 - Wrażliwe na dane
 IS, QS, HS, CS
 - Nie wrażliwe na dane SS, BS, MS
- 3. Stabilne nie stabilne
 - StabilneIS, BS, MS, CS
 - Nie stabilne
 SS, QS, HS
- 4. Rekurencyjne nie rekurencyjne
 - Rekurencyjne
 QS,HS,MS
 - Nie rekurencyjne IS,SS,BS,CS