|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Scenarii de rulare-lab3 |  |
| Utilizator | Program | Descriere |
| Run | Alege o proprietate: | Se asteapta ca utilizatorul sa aleaga una din proprietatile pregatite |
| 8 | Se cauta secventa de lungime maximă cu proprietatea: au toate elementele in intervalul [0, 10] dat | Se prezinta cerinta aleasa |
|  | Scrie un sir de numere pentru care sa se verifice proprietatea aleasa | Se asteapta ca utilizatorul sa introduca sirul ce se doreste sa fie verificat |
| 1 6 8 55 | Se afiseaza secventa maxima ce are doar numere din intervalul dat |  |
|  | Alege o proprietate: | Se asteapta ca utilizatorul sa aleaga una din proprietatile pregatite |
| 10 | Se cauta secventa de lungime maxima cu proprietatea: p=1 sau diferentele (x[j+1] - x[j]) si (x[j+2] - x[j+1]) au semne contrare, pentru j=i..i+p-2. | Se prezinta cerinta aleasa Se prezinta cerinta aleasa |
|  | Scrie un sir de numere pentru care sa se verifice proprietatea aleasa | Se asteapta ca utilizatorul sa introduca sirul ce se doreste sa fie verificat |
| 7 1 8 -10 3 1 0 5 2 13 | Se afiseaza secventa maxima ce satisfice relatia ceruta dintre termini |  |
|  | Alege o proprietate: | Se asteapta ca utilizatorul sa aleaga una din proprietatile pregatite |
| 9 | Se cauta secventa de lungime maxima cu proprietatea: p=1 sau in oricare trei elemente consecutive exista o valoarea care se repeta. | Se prezinta cerinta aleasa Se prezinta cerinta aleasa |
|  | Scrie un sir de numere pentru care sa se verifice proprietatea aleasa | Se asteapta ca utilizatorul sa introduca sirul ce se doreste sa fie verificat |
| 0 0 3 0 2 0 3 3 0 3 2 2 1 | Se afiseaza secventa maxima ce satisfice relatia ceruta dintre termini |  |
|  | Alege o proprietate: | Se asteapta ca utilizatorul sa aleaga una din proprietatile pregatite |
| 20 | Aceasta proprietate nu este momentan verificata. |  |