

Zadanie 42

Napisz program, który:

1. Utworzy listę składającą się z n elementów losowych całkowitych z zakresu $\langle 1, 20 \rangle$.
2. Wyświetli listę.
3. Wyświetli elementy nieparzyste oraz obliczy i wyświetli sumę tych elementów.
4. Usunie listę po zakończeniu obliczeń.

Zadanie 43

Napisz program, który:

1. Utworzy listę składającą się z n różnych elementów całkowitych, których wartości należy wczytać z klawiatury.
2. Wyświetli listę.
3. Znajdzie elementy o wartości najmniejszej i największej i zamieni je miejscami.
4. Wyświetli listę zmodyfikowaną.
5. Usunie listę po zakończeniu obliczeń.

Zadanie 44

Napisz program, który:

1. Utworzy listę składającą się z n losowych elementów całkowitych z zakresu $\langle 1, 50 \rangle$; wartość zmiennej n należy wczytać z klawiatury.
2. Wyświetli listę.
3. Usunie z listy elementy z przedziału $\langle 11, 21 \rangle$.
4. Wyświetli listę zmodyfikowaną.
5. Usunie listę po zakończeniu obliczeń.