Zadanie 42

Napisz program, który:

- 1. Utworzy listę składającą się z *n* elementów losowych całkowitych z zakresu <1,20>.
- 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 <1, 50>; wartość zmiennej *n* należy wczytać z klawiatury.
- 2. Wyświetli listę.
- 3. Usunie z listy elementy z przedziału <11, 21>.
- 4. Wyświetli listę zmodyfikowaną.
- 5. Usunie listę po zakończeniu obliczeń.