Wykonaj zadania:

Zadanie 1

- 1. Zbuduj listę składającą się z 23 wartości liczbowych zarówno w typie int, jak i w typie float
- 2. Dodaj do listy dwie liczby: 1001 oraz -999
- 3. Posortuj listę malejącą
- 4. Stwórz nową listę która będzie zawierała elementy od 3 do 17 pierwotnej listy

Zadanie 2

- 1. Zbuduj zbiór stolice i wpisz do niego 10 stolic europejskich i miasto Pekin oraz Norymberga
- 2. Wyświetl wszystkie elementy zbioru
- 3. Usuń Pekin
- 4. Wykonaj funkcję pop() na zbiorze i wyświetl jej wartość.