



```

public static void main(String[] args)
{
    int maxSize = 100;           // rozmiar tablicy
    HighArray arr;               // referencja do tablicy
    arr = new HighArray(maxSize); // tworzymy tablicę

    arr.insert(77);               // wstawiamy 10 elementów
    arr.insert(99);
    arr.insert(44);
    arr.insert(55);
    arr.insert(22);
    arr.insert(88);
    arr.insert(11);
    arr.insert(00);
    arr.insert(66);
    arr.insert(33);

    arr.display();               // wypisujemy elementy

    int searchKey = 35;          // szukamy elementu 35
    if( arr.find(searchKey) )
        System.out.println("Znaleziono " + searchKey);
    else
        System.out.println("Nie znaleziono " + searchKey);

    arr.delete(00);              // usuwamy 3 elementy
    arr.delete(55);
    arr.delete(99);

    arr.display();               // wypisujemy elementy ponownie
} // koniec main()
} // koniec klasy HighArrayApp
////////////////////////////////////

```