

Przykład

```
public class Bukiet{
public String gatunek;
public int ilość;
//konstruktor

public Bukiet(String gatunek, int ilość) {
this.gatunek = gatunek;
this.ilość = ilość;
}

//przeslониeta metoda
public String toString() {
return gatunek + " liczba kwiatów: " + ilość;
}
}

public class Test {
public static void main(String[] args) {
System.out.println(new Bukiet("Wiosenny", 10));
//automatyczna konwersja typu - wywołanie metody toString
}
}
```

Zadanie

Lab 5: Proszę zaimplementować aplikację z wykorzystaniem klas wyposażonych w konstruktory (kilka wersji konstruktorów). Przesłonić metodę toString.

12⁴⁵

- Księgarnia, KsiążkaTechniczna, Klient
- Kino, Film, KinoManiak
- Rachunek, Sklep, Towar
- Bankomat, Karta, Konto
- Księgarnia, BajkaDlaDzieci, Sprzedawca
- Teatr, Spektakl, Aktor

14¹⁵

- Opera, Spektakl, Śpiewak
- Opera, Scena, Dekoracja
- Kasa, Teatr, Osoba
- Bank, Oddział, Klient
- Autobus, Pasażer, Kierowca
- Bank, Bankomat, Klient