

Java  
Übung Speise

Name: \_\_\_\_\_  
Klasse: \_\_\_\_\_  
Datum: \_\_\_\_\_

Erstellen Sie folgende Klassen:

Speise
- name: String = "Schnitzel"
- preis: int = 500
- gramm: int
- vegetarisch: boolean = false
- speisekarte: Speisekarte = null
+ Speise (name, preis, gramm, vegetarisch)
+ Speise (name, preis, vegetarisch)
+ Speise ()
+ get/set
<b>+ toString()</b>
+ loschen()

Speisekarte
- speisen: ArrayList<Speise>
+ Speisekarte ()
+ aufnehmen(Speise neu)
+ loschen(Speise welche)
<b>+ toString()</b>
+ maxGramm()
+ anzahlSpeiseGross(int gramm)
+ avgPreisFleisch()

Entwickeln Sie für die beiden Klassen die Methode `toString()`. Verwenden Sie auch in der Testklasse die Methode `toString` statt der `print`-Methode.