

Java
Übung Computer

Name: _____
Klasse: _____
Datum: _____

Erstellen Sie folgende Klasse:

Speise
- name: String = "Schnitzel"
- preis: int = 500
- gramm: int = 250
- vegetarisch: boolean = false
+ Speise (name, preis, gramm, vegetarisch)
+ Speise (name, preis, vegetarisch)
+ Speise (name, gramm, vegetarisch)
+ Speise ()
+ get/set
+ printSpeise()

Geben Sie bei jeder Methode die Signatur an.

Gibt es zwei Methoden mit der gleichen Signatur?

Wenn Sie zwei Methoden finden, tauschen Sie die Parameter und!

Die Methode printSpeise gibt die Eigenschaften wie folgt am Terminalfenster aus:

Schnitzel (250 Gramm) 500 Cent - nicht Vegetarisch

Kasnocken (300 Gramm) 750 Cent - Vegetarisch