

Java	Name: _____
Übung Computer	Klasse: _____
Multiple Constructor	Datum: _____

Erweitern Sie folgende Klasse (Eigenschaft & Konstruktor):

Computer
- hersteller: String = "Lenovo"
- laptop: boolean = true
- preis: int = 899
- <b>mhz: int = 2000</b>
+ Computer(neuHersteller, neuLaptop, neuPreis, neuMhz)
+ Computer(neuHersteller, neuLaptop, neuPreis)
+ Computer(neuHersteller, neuLaptop, neuMhz)
+ Computer(neuHersteller, neuLaptop)
+ Computer(neuHersteller, neuPreis)
+ Computer(neuHersteller, neuMhz)
+ Computer()
+ get/set Methoden
+ printComputer()

Fügen Sie die fehlenden Eigenschaften hinzu (inkl. get/set und Aufruf im Konstruktor).

Fügen Sie die oben angeführten Konstruktoren hinzu.  
Welche Konstruktoren können nicht implementiert werden, da sie die gleiche Signatur aufweisen wie ein anderer Konstruktor.

Laden Sie das Projekt wieder auf [github.com](https://github.com) hoch.