

Java
Übung Computer

Name: _____

Klasse: _____

Datum: _____

Erstellen Sie folgende Klassen:

Computer
- hersteller: String = "Lenovo"
- preis: int
- laptop: boolean = true
+ Computer(neuHersteller, neuLaptop, neuPreis)
+ Computer(neuHersteller, neuLaptop)
+ Computer(neuHersteller, neuPreis)
+ Computer()
+ get/set Methoden
+ printComputer()

Labor
- computer0: Computer
- computer1: Computer
- computer2: Computer
+ hineinstellen(Computer welchen)
+ printLabor()
+ minPreis()
+ anzahlLaptops()
+ avgPreisLaptop()

Definieren Sie Testfälle und testen Sie die oben angeführten Methoden aus! Verwenden Sie auch den Debugger zum Fehlersuchen bzw. den Objectinspector für die Prüfung der Objektreferenzen.