

Java
Übung Computer
BackReference

Name: _____
Klasse: _____
Datum: _____

Erstellen Sie folgende Klassen:

Computer
- hersteller: String = "Lenovo" - laptop: boolean = true - preis: int = 899 - mhz: int = 2000 - shop: Shop = null
+ Computer(hersteller, laptop, preis, mhz) + Computer(hersteller, laptop, preis) + Computer(hersteller, laptop) + Computer(hersteller, preis) + Computer() + get/set Methoden + printComputer()

Shop
- fach0: Computer - fach1: Computer - fach2: Computer
+ hinzufugen(Computer neu) + loschen(Computer welchen) + loschenMinPreis() + minPreis() + maxPreis()

Die Methode hinzufugen fügt einen Compter dem Shop hinzu. Dabei soll auch die backreference gesetzt werden.

Die Methode loschen löscht einen Compter aus dem Shop. Dabei soll auch die backreference gelöscht werden.