

Java
Übung Labor
Multiple Constructor

Name: _____
Klasse: _____
Datum: _____

Erweitern Sie folgende Klasse (Eigenschaft & Konstruktor):

Labor
- gebaude: String = "C" - stock: int = 5 - boolean: beamer = true - anzPlatze: int = 20
+ Labor(neuGebaude, neuStock, neuBeamer, neuAnzPlatze) + Labor(neuGebaude, neuAnzPlatze, neuBeamer, neuStock) + Labor(neuGebaude, neuStock, neuBeamer) + Labor(neuGebaude, neuAnzPlatze, neuBeamer) + Labor(neuGebaude, neuStock, neuAnzPlatze) + Labor(neuStock) + Labor() + get/set Methoden + printLabor()

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 hoch.