Java	Name:
Übung Labor	Klasse:
JavaDoc	Datum:

Erstellen Sie folgende Klasse:

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

Prüfen Sie die Eigenschaft stock. Der Wert muss zwischen 0 und 20 liegen.

Erstellen Sie einen Junit Test für die Parameterprüfung!

Laden Sie das Projekt wieder auf github.com hoch.