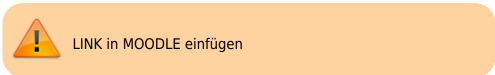
## Übungen: Gruppengenerator

## Akzeptieren Sie das Github-Classroom-Assignment

Akzeptieren Sie das Github-Assignment unter folgendem Link und klonen Sie das Projekt in Ihre IDE:

2024/03/19 08:26



Durch das Klonen haben Sie den unten stehenden Code in Ihre IDE kopiert. Arbeiten Sie sich nun durch die TODOs durch.

```
import java.util.Scanner;
* Gruppengenerator für den Unterricht
* @author Bitte Anpassen
* @since 2042.01.01
* @version 0.1
*/
public class Gruppengenerator {
    static Scanner scanner;
    public Gruppengenerator(){
        scanner = new Scanner(System.in);
    public static void main(String[] args) {
        Gruppengenerator gruppengenerator = new
Gruppengenerator();
        gruppengenerator.run();
        scanner.close();
    }
    private void run() {
        // TODO: Erstellen Sie die Klasse "Schueler" jeder
Schüler hat einen Nachnamen und einen Vornamen
        // TODO: Erstellen Sie die Klasse "Schulklassse" mit
einer Liste von Schülern und einem Attribut
"Klassenbezeichnung"
```

```
// TODO: Fragen Sie den User, wie grosse Gruppen er
sich wünscht.
                Teilen Sie die "Schueler" in Gruppen dieser
grösse auf
           und drucken Sie deren Namen in Gruppen auf
der Konsole aus.
```

## 2024/03/19 08:26

From:

https://wiki.bzz.ch/ - BZZ - Modulwiki

Permanent link:

https://wiki.bzz.ch/modul/archiv/m319/learningunits/lu08/aufgaben/gruppengenerato

Last update: 2024/03/28 14:07



https://wiki.bzz.ch/ Printed on 2025/11/24 22:11