

 Evgen959 / Advanced_Backend Public[Code](#) [Issues](#) [Pull requests](#) [Actions](#) [Projects](#) [Security](#) [Insights](#)[Advanced_Backend](#) / [Lesen 039](#) / [code](#) / [hw_na_les038_2](#) / [src](#) / [Main.java](#) 

...



Evgen959 newLes39

82fdf81 · 9 minutes ago



34 lines (28 loc) · 1.05 KB

Code

Blame

Raw



```
1  /*3
2  Предположим у вас есть List пользователей вашего сайта User(String nickname, String email)
3  Ваша задача написать метод, который проверит,
4  может ли быть зарегистрирован User с заданным email или с заданным nickname.
5  Естественно, и email и nickname должны быть уникальны.*/
6
7  import java.util.HashSet;
8  import java.util.List;
9  import java.util.Set;
10
11  public class Main {
12      static Set<String> set = null;
13
14      public static void main(String[] args) {
15
16      }
17
18      public static void initSet(List<User> list){
19          set = new HashSet<>();
20          for (User user: list){
21              set.add(user.getNickname());
22              set.add(user.getEmail());
23          }
24          set.add("");
25      }
26
27      public static boolean isUserOk(User userToCheck){
28          if (set.contains(userToCheck.getEmail()) || set.contains(userToCheck.getNickname())){
29              return false;
30          } else {
31              return true;
32          }
33      }
34  }
```