Demo.java 10-10-2023 15:30

```
1 //homogenous HashSet
 2 import java.util.HashSet;
 3 class Demo
 4 {
       public static void main(String args[])
 5
 6
       {
 7
           HashSet<Integer> hs= new HashSet<>();
 8
           hs.add(31);
 9
           hs.add(52);
           hs.add(64);
10
           hs.add(75);
11
12
           hs.add(25);
13
           hs.add(15);
14
           System.out.println(hs);
15
       }
16 }
17 //Non-homogenous HashSet
18 import java.util.HashSet;
19 class Demo
20 {
21
       public static void main (String args[])
22
23
           HashSet<Object> hs= new HashSet<>();
24
           hs.add(10);
25
           hs.add("silar");
26
           hs.add(96.23f);
           hs.add('S');
27
28
           hs.add(65);
29
           hs.add("mohammad");
           System.out.println(hs);
30
31
       }
32 }
```