

```
1 //homogenous HashSet
2 import java.util.HashSet;
3 class Demo
4 {
5     public static void main(String args[])
6     {
7         HashSet<Integer> hs= new HashSet<>();
8         hs.add(31);
9         hs.add(52);
10        hs.add(64);
11        hs.add(75);
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);
27         hs.add('S');
28         hs.add(65);
29         hs.add("mohammad");
30         System.out.println(hs);
31     }
32 }
```