|  |
| --- |
| Sort |
| Comparator<String> comp1 = new Comparator<String>() {              @Override              public int compare(String o1, String o2) {                  return o1.compareTo(o2);              }            };          Collections.sort(a, comp1); |

|  |
| --- |
| Contain (có/ko chứa trong set) |
| set2.contains(stringOfSet1) |

|  |
| --- |
| Frequency = số lần xuất hiện trong collection |
| List<String> fruits = new ArrayList<>();  fruits.add("apple");  fruits.add("banana");  fruits.add("apple");  fruits.add("orange");  fruits.add("apple");   int appleFrequency = Collections.frequency(fruits, "apple"); |