Arrays 工具类 : 功能 ,针对于数组做一些操作

Collections 工具类 : 功能,针对于集合进行一些操作, 来自于java.util包,所有方法都是静态方法,所以通过类名.直接调用

1. sort(List list) : 对于list集合进行一个默认的升序排列(从小到大排列)

2. binarySearch(List list, Object key) : 检索key在list集合中的索引位置,返回值类型int类型,如果找到了,返回一个>=0的int整数;如果没有找到返回一个负数

注意 : 1. 要求list集合升序排列 2. 通过结果是否>=0 来进行判断元素key是否存在于集合中

3. max(Collection c) : 将集合中的最大值获取到,一般比较数值比较有意义

4. min(Collection c) : 将集合中的最小值获取到,一般比较数值比较有意义

5. shuffle(List list) : 将list集合中的数据任意打乱

//其他的详见API 常见的就是sort + max + min；

例如：

//Collections.sort(list);