1. Как вы понимаете массивы?

2. Как вы понимаете ArrayList?

3. В чем отличия между обычным массивом и ArrayList?

4. Как вы понимаете Wrapper классы и для чего они нужны?

5. Чем отличаются методы set(a, b) и add(a, b) у ArrayList?

1. Массивы – это упорядоченный список/набор элементов с одинаковым типом данных или типом данных родителя (типа наследники разные, но родитель один)
2. ArrayList – это модифицированный массив(коллекция/структура данных). По идее это класс, с основе которого лежит массив. В ArrayList много прикольных и удобных фишек. Автодобавление, удаление, сет, поиск элементов.
3. Массивы могут работать с примитивами и не примитивами. ArrayList может работать только с не примитивами. При создании массива нужно указать размер, для листа не надо. В массивах нет готовых методов типа поиска, удаления, добавления и т.д. В листах все это есть, и не только. Функционал огромен.
4. Wrapper классы - это классы-обертки примитивов типа int, Boolean, double etc.
5. Когда сетишь ты элемент по индексу заменяешь на новый элемент. А при добавлении элемент по индексу никуда не исчезает, а просто сдвигается на некст индекс, а за ним сдвигаются все последующие элементы на 1 индекс