Листовете започват с array от 4 елемента и при всяко надвишаване отдолу се прави нов с двойно повече места и тогава се добавят новите елементи, празните остават null.

Пр. 65 елемента в лист е дължина 128 и при един foreach превърта всичките 128.

Arrays.sort(array) – сортира

Матрица – двумерен масив

Куб – тримерен

Редовете се отделят със запетаи – {}, {}

String.format () %1$d – ако е double форматира до 2ра цифра

Integer.MIN\_VALUE / MAX\_VALUE;

List.removeAll(Arrays.asList(“”, null)),,,,,????

Split(“…”, -1) – маха празните стрингове

За jaggedArray е по-лесно ArrayList<ArrayList<String>>

Diamond syntax initialization - ArrayList<ArrayList<String>> = new ArrayList<>() - ArrayList<ArrayList<String>> - без да повтаряме всичко

DiffChecker – сайт за сравняване на отговори