# System.arraycopy

System.arraycopy(source, startPos, dist, distPos, length);

- source - массив откуда нужно скопировать элементы начиная с позиции startPos и до позиции startPos + length.

- length - сколько элементов взять начиная от startPos.

- dist - массив, куда вставить скопированные элементы от source. Этот метод может работать с одним массивом для - source и dist.

- distPos - начиная с какого элемента вставлять скопированные ячейки.

|  |
| --- |
| package ru.job4j.tracker;  import java.util.Arrays;  public class DropArray {  public static void main(String[] args) {  String[] names = {"Petr", null, "Ivan", "Stepan", "Fedor"};  System.arraycopy(names, 2, names, 1, 3);  System.out.println(Arrays.toString(names));  }  } |