

상급 5 static 메소드, 배열 리턴(StaticEx)

1

- 다음 2개의 static 가진 ArrayUtil 클래스를 만들어 보자. 다음 코드의 실행 결과를 참고하여 concat()와 print()를 작성하여 ArrayUtil 클래스를 완성하라.

- class ArrayUtil {
 - public static int [] concat(int[] a, int[] b) {}
 - public static void print(int[] a) {}
 - }
- public class StaticEx {
 - public static void main(String [] args){
 - int [] array1 = { 1, 5, 7, 9 };
 - int [] array2 = { 3, 6, -1, 100, 77 };
 - int [] array3 = ArrayUtil.concat(array1, array2);
 - ArrayUtil.print(array3);
 - }
 - }

*.출력

[1 5 7 9 3 6 -1 100 77]