과제 #5

- [연습문제 4.23] 4장에서 학습한 Node Class & BinaryTree Class & Main Class를 구현하고, BinaryTree Class에 주어진 이진트리를 복사하는 메소드를 추가하시오.
- 그리고, Main Class에서 연습문제 4.7과 같은 이진트리를 생성한 후, 원본 이진트리와 복사한 이진트리에 대해 각각 전위순회 & 레벨순회 결과를 출력하여 비교하고 isEqual() 메소드로도 비교한 결과를 출력하시오.

■ 각 Java 파일 첫 줄 주석(필수): // 자료구조 과제 #번호(학번 이름)

- 소스 코드(Node.java, BinaryTree.java, Main.java만)를 zip으로 묶어 LMS 과제함에 제출하세요.
- Java 코드 인코딩: UTF-8(과제#1 참조)
- 파일명: 이름_학번_DS과제_번호.zip
- 제출기한: 과제 제시된 다음 주(1주 후) 수요일 10PM