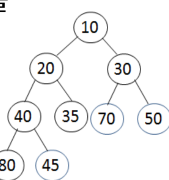
과제 #8

- [연습문제 7.10] 초기에 empty인 최소힙에 키 값이 80, 40, 70, 30, 60, 20, 50, 10 순서대로 삽입되는 과정을 그리시오.
 - ➤ Entry, Bheap, Main Class를 구현하고, Main Class에서 위의 순서대로 키들이 삽입(insert 메소드에 의해)될 때마다 이진힙 (Bheap의 필드 a 배열)을 출력하시오.
 - ▶ 각 Java 파일 첫 줄 주석(필수): // 자료구조 과제 #번호(학번 이름)

■ [연습문제 7.12] 다음의 최소힙에서 deleteMin 연산을 수행한 결과의 최소힙을 그리시오.



■ 소스 코드(Entry.java, Bheap.java, Main.java만)와 트리 그림(MS Word 파일)을 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