## LAB 9: Heap Tree

จงสร้าง **project ชื่อ LAB9** เพื่อเขียน โปรแกรมสร้างโครงสร้างข้อมูลแบบ Heap Tree ซึ่งมีรายละเอียดของ โปรแกรม ดังนี้

- 1. สร้างคลาสชื่อ **Heap** เพื่อสร้างโครงสร้างข้อมูลแบบ Heap Tree โดยรับ input เป็นอาร์เรย์ของ complete tree ใด ๆ แล้วแปลงเป็น Heap Tree และมี method **"printHeap"** เพื่อแสดงผลข้อมูลใน Heap Tree ออกมาทางอภาพ
- 2. สร้างคลาสชื่อ **Main** เพื่อตรวจสอบการทำงานของคลาส **Heap** โดยแสดงผลลัพธ์ที่ได้ออกมาทางจอภาพ หลังจากรับ input ซึ่งเป็น array ของข้อมูลชนิดเลขจำนวนเต็ม ดังนี้

20	9	32	6	15	25	50	5	8	13	18