Cây Nhị phân tìm kiếm, số nguyên

- Nhap cay (2d) – Add\_Node

- Duyet cay theo cach LNR (1d)

- In ra các nut tren đường đi từ nút gốc đến nút nhỏ nhát (1d)

- Đếm số nút có khóa nhỏ hơn hoặc bằng k (2d)

- Cho biết nút lớn nhát nằm ở mức nào trong cay (2d)

- Hàm main() để gọi thực hiện các hàm trên (2d)

Cây nhị phân, số thực:

- NHẬP CÂY

- DUYỆT CÂY THE CÁCH LNR

\*- Đếm só nút bậc 1

\*- In ra các nút bậc 1

\*- In ra các nút nằm ở mức M

\*- Cho biết nút lớn nhất nằm ở mức nào trong cây.

- Hàm main() để gọi thực hiện các hàm trên.