- 1- Faça uma função que retorne apenas uma lista encadeada ordenada com os elementos das duas listas encadeadas ordenadas.
- 2- Dado um vetor contendo dois subvetores ordenados v[i..h-1] e v[h..n]. Faça uma função que retorne este vetor ordenado.
- 3- Dado um vetor V com tamanho n e um inteiro p. Faça uma função que separe dentro do mesmo vetor, os elementos menores que p à esquerda e os maiores à direita.