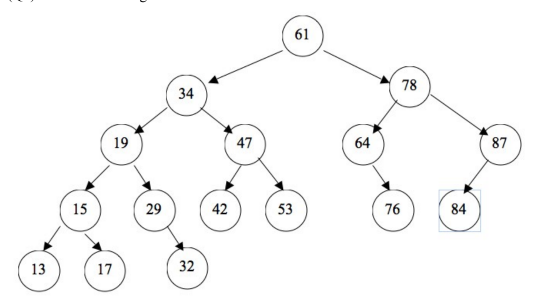
Lista de Exercícios de Estruturas de Dados e seus Algoritmos

- (Q1) Dada uma AVL que é uma folha com a informação 50:
- (a) insira os elementos {1, 64, 12, 18, 66, 38, 95, 58, 59, 70, 68, 39, 62, 7,
- 60, 43, 16, 67, 34, 35} nesta árvore, indicando as rotações necessárias; e
- (b) retire os elementos {50, 95, 70, 60, 35} desta árvore, explicitando as rotaçes.
- (Q2) Dada a AVL a seguir:



- (a) insira os elementos {1, 65, 12, 18, 66, 38, 95, 58, 59, 70, 68, 39, 62, 60,
- 43, 16, 67, 36, 35} nesta árvore, indicando as rotações necessárias; e
- (b) retire os elementos {35, 34, 67, 16, 42, 60, 62, 39, 68, 70, 59, 58, 95, 38,
- 66, 18, 12, 64, 1} desta árvore, explicitando as rotaçes.