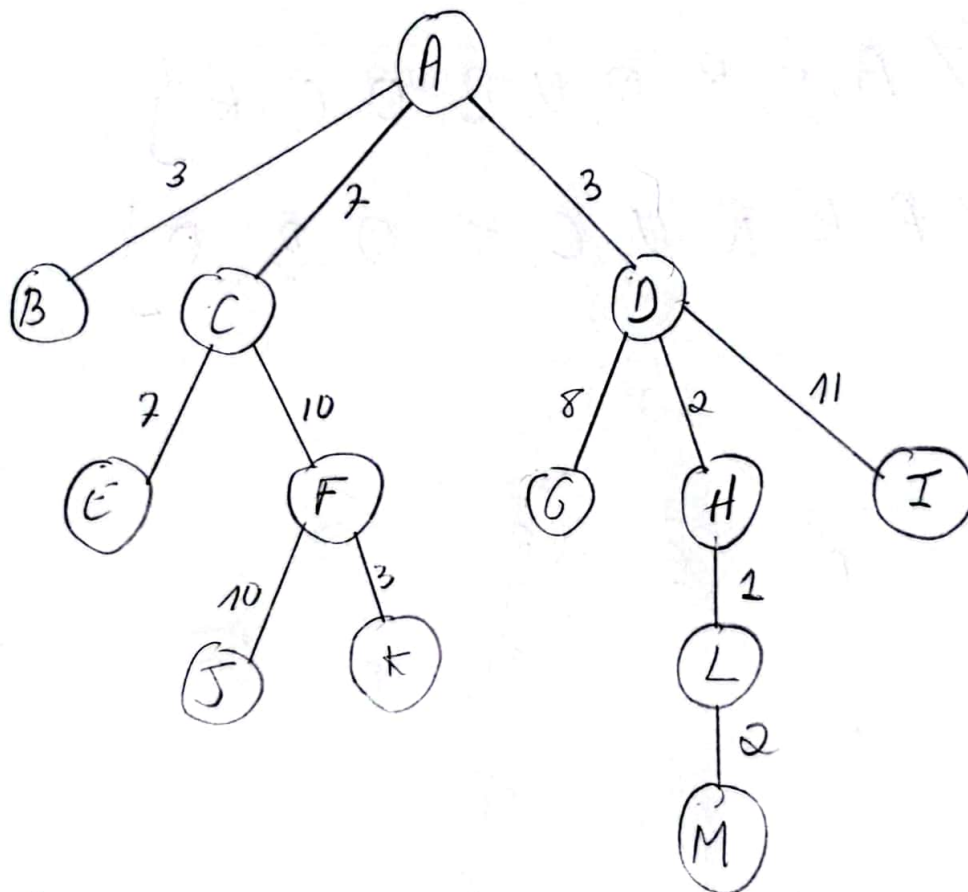


Encontre o sequencio de nós expandido pelo Busco para a árvore de estado ao lado



BFS = {A, B, C, D, E, F, G, H, I, J, K, L, M} }

UCS = {A, B, D, H, L, M, G, E, I, F, K, J} }

Dfs = {A, B, C, E, F, J, K, D, G, H, L, M, I} }

IDFS = {A, A, B, C, D, A, B, C, E, F, D, G, H, I, A, B, C, E, F, J, K, D, G, H, L, I, A, B, C, E, F, J, K, D, G, H, L, M, I} }

Desenhe uma árvore de busca compatível com a sequência de nós expandido pelos dois busca abaixo

BFS: {X, A, E, R, Q, U, B, O, C, K}

DFS: {X, A, E, R, U, C, K, Q, B, O}

