

A01708830

Sebastian Jimenez Bauer

Reflexión 3.4

ACT 3.4 trata sobre Árboles binarios, los árboles binarios son listas enlazadas con nodos padres y nodos hijos que se relacionan entre sí para crear un árbol. Los árboles binarios son muy útiles para mantener información en listas vinculadas entre sí. Esto permite hacer búsquedas muy rápidas llamadas BST o Binary Search Tree y encontrar información que se relaciona entre sí.