Universidad Nacional de Asunción - Facultad de Ingeniería Carrera de Ingeniería Mecatrónica

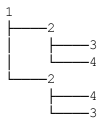
Tarea 5 / Algoritmos 1 - 2020

Ejercicio 1: Árbol binario simétrico

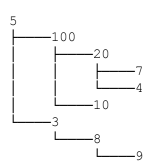
Dado un árbol binario, determinar si este es un reflejo de sí mismo, es decir, simétrico.

Ejemplo

El siguiente árbol binario es simétrico



Mientras que el siguiente no lo es



Construir un programa que dada una instancia de la clase ArbolBin, retorne True si este árbol binario es simétrico, False en caso contrario.