Análisis:

Definir el problema: Hallar la distancia entre Mario y Koopa

Datos de entrada: posicionMario, posicionKoopa: entero

Datos de salida: distanciaMK: entero

Proceso: distanciaMK = posicionKoopa - posicionMario

Diseño:

Nombre del algoritmo: (proceso): calcularDistancia

Algoritmo: distanciaMK=posicionKoopa - posicionMario