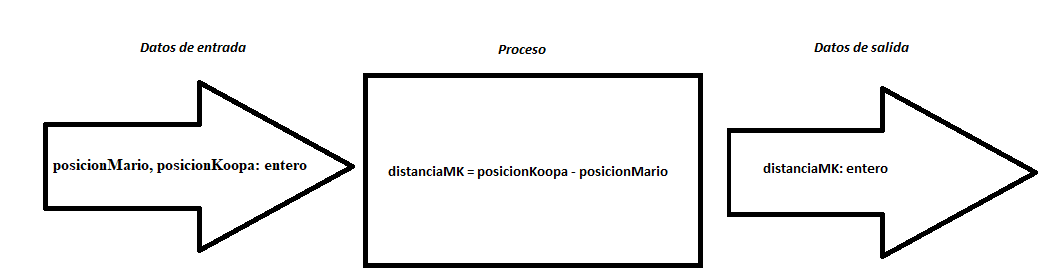
Análisis y diseño de la distancia entre Mario y Koopa, cálculo de la distancia.

* **Fase de análisis**

**Especificación del problema:**

Hallar la distancia entre Mario y Koopa

**Análisis:**





* **Fase de diseño**

|  |
| --- |
| **ENTIDAD QUE RESUELVE EL PROBLEMA:** distancia |
| **VARIABLES** posicionMario: Entero  posicionKoopa: Entero  distanciaMK: Entero |
| **NOMBRE ALGORITMO:** calcularDistancia  **PROCESO DEL ALGORITMO**  1- *Leer* posicionMario  2- *Leer* posicionKoopa  3- distanciaMK 🡨 posicionKoopa – posicionMario  4- *Mostrar* distanciaMK |