**Especificación del problema:**

Encontrar la distancia entre la posicion de kooppa y Mario

**Análisis:**

datos de entrada:

posicion de kooppa:real

posicion de Mario:real

datos de salida:

distancia entre kooppa y Mario:real

proceso:

posicion de kooppa – posicion de Mario = distanciakoppaMario

**Algoritmo:**

1.colocar la posicion de kooppa que es 10

2.colocar la posicion de Mario que es 5

3.restar la posicion entre la posicion de kooppa menos la posicion de Mario osea 10 – 5

5.calcular operación de resta que seria 5