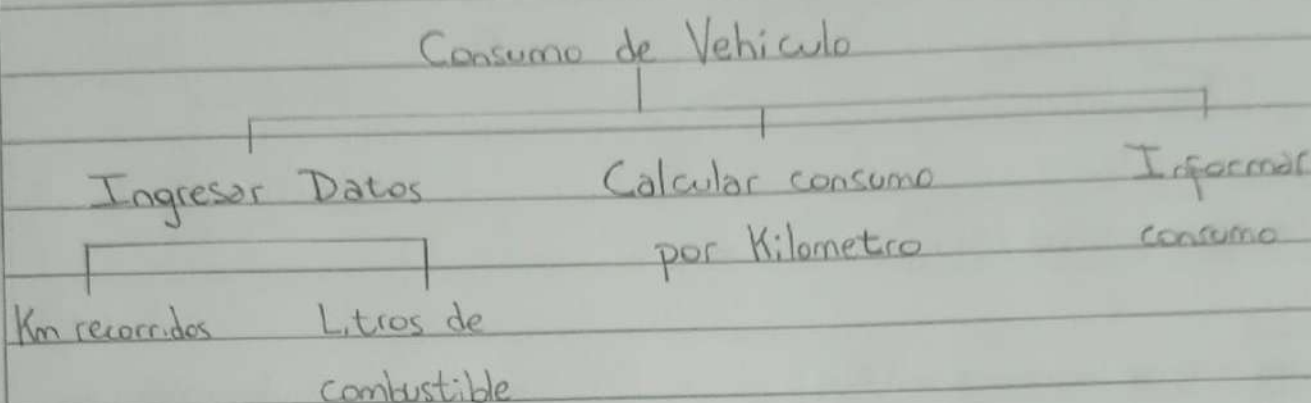


1) Una empresa de transporte quiere saber el consumo de combustible por Kilometros de sus unidades. Realice un algoritmo que resuelva basicamente este problema para un vehiculo.

Diagrama de bloques:



Análisis:

Entrada: Kilometros Recorridos

Litros de combustible

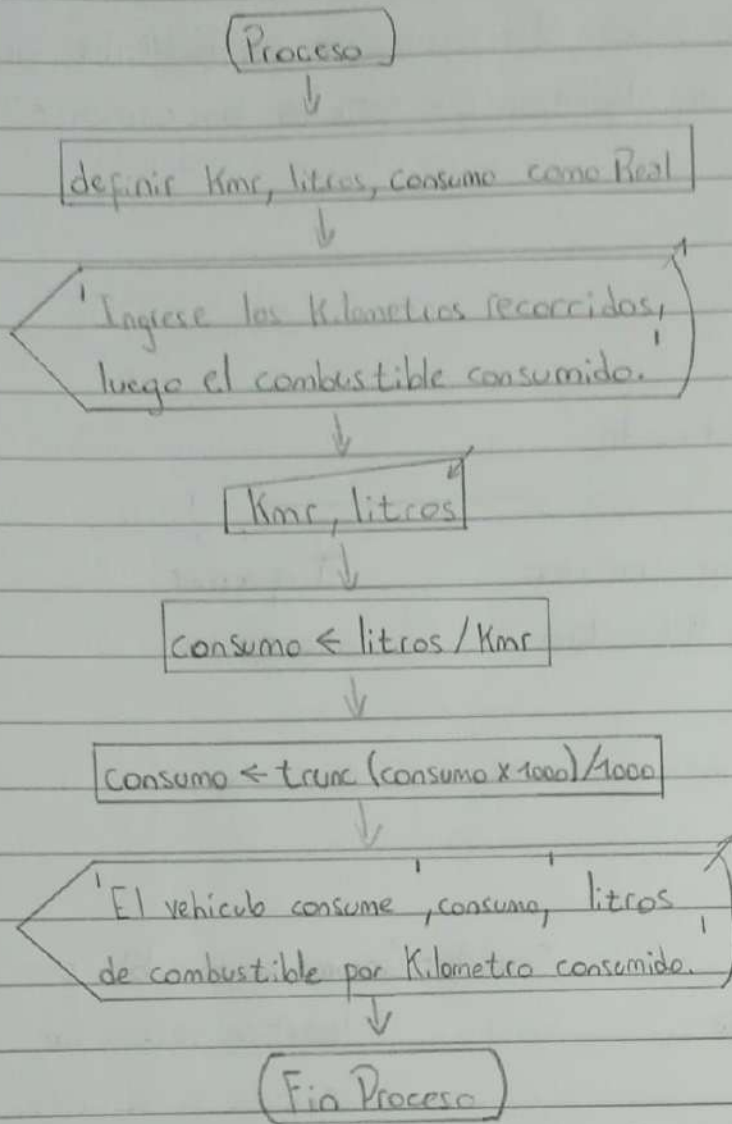
Salida: Consumo combustible por

Kilometro recorrido

Relaciones: Litros de combustible / Kilometros Recorridos

Ambiente:

Nombre	Tipo	Descripción
Km	Real	Cantidad de Kilometros recorridos
litros	Real	Cantidad de combustible consumido en litros
consumo	Real	Combustible consumido por Kilometro recorrido



/// Se aseguran 3 decimales

	Kmr	litros	consumo	Salida
1				Ingrese los Kilometros recorridos, luego el combustible consumido.
2	100			
3	100	20		
4	100	20	0,2	
5	100	20	0,2	El vehiculo consume 0,2 litros de combustible por Kilometro recorrido.