

Prueba de Escritorio

Nº	Kmrecorrido	litros	consumo	Salida
1		-	-	Ingresar los km recorridos y los litros consumidos
2	150	10	-	
3	150	10	10/150	(Litros/km)
4	150	10	0,66	Se consumen 0,66 litros por cada km

Ej: ② Entradas:

Salidas:

Procesos:

edad1, edad2

Preparacion

suma_edades = edad1 + edad2 + edad3 + edad4

edad3, edad4

mensualidad1, 2, 3, 4

porcion = ingresos / suma_edades

ingresos

mensualidad1 = edad1 * porcion

" 2 = " 2 * "

" 3 = " 3 * "

" 4 = " 4 * "

Nombre	Tipo	Descripción
edad1	Entero	Edad de la primer nieta
" 2	Entero	" " " segunda "
" 3	Entero	" " " tercera "
" 4	Entero	" " " cuarta "
suma_edades	Entero	La suma de todas las edades
ingresos	Real	El ingreso mensual de la abuela a repartir entre las nietas
mensualidad1	Real	La mensualidad de la primer nieta
" 2	Real	" " " segunda nieta
" 3	Real	" " " tercera "
" 4	Real	" " " cuarta "
porcion	Real	Los ingresos div. la suma de edades

Estrategia

Pedir edades

Pedir ingreso mensual

Calcular las mensualidades

Informar resultado