Ejercicios diagrama de flujo

1. sume los 3 precios de una compra y cobre el iva.

Texto: "inserte 3 valores a sumar amigo"

Entrada: n1, n2, n3

Proceso: suma= n1 + n2 + n3

Texto: suma

Texto: "inserte iva"

Entrada: iva

Proceso: iva1= iva / 100

Iva2= suma \* iva1

Iva3= suma + iva2

salida: iva3

1. halle el promedio de las edades. Persona1 60 años, persona2 76 años, persona3 18 años, persona4 5 años

Texto: "inserte edades"

Entrada: e1, e2, e3, e4

Proceso: suma= e1 + e2 + e3 + e4

Prom= suma / 4

salida: prom

1. cuantas monedas de 50 se necesitan para sumar x valor?

Texto: "inserte valor a calcular"

Entrada: v1

Proceso: monedas= v1 / 50

salida: monedas

1. sume la compra ( 3 productos) y aplique un 20% de descuento

Texto: "ingrese precios de los productos"

Entrada: p1, p2, p3

Proceso: suma= p1 + p2 + p3

Descuento= suma \* 0.20

Total= suma - descuento

salida: total

1. calcular el salario dependiendo de los días trabajados.

Texto: "inserte valor del dia"

Entrada: d1

Texto: "cuantos dias trabajo"

Entrada: t1

Proceso: salario= d1 \* t1

salida: salario

1. calcule el valor de los almuerzos x personas.

Texto: "inserte valor del almuerzo"

Entrada: a1

Texto: "inserte numero de comensales"

Entrada: c1

Proceso: total= a1 \* c1

salida: total

7.calcule el valor de 2 polas.

Texto: "inserte valor compra de 2 polas"

Entrada: p1, p2

Texto: "el valor total por la compra de sus dos polas ha dado un descuento del 10%"

Proceso: suma= p1 + p2

Descuento= suma \* 0.1

Total= suma - descuento

salida: total