

1, Desarrolle un programa que permita ingresar por teclado , edad y ciudad de una persona, los resultados deben mostrarse en pantalla.

2, Desarrolle un programa que permita calcular el salario mensual de un trabajador teniendo en cuenta los días que trabajo y el valor de cada día.

3, Desarrolle un programa que permita calcular las operaciones aritméticas básicas ingresando 2 valores numéricos por teclado.

4, Desarrolle un programa que permita aplicar un descuento en el supermercado de tal forma permita visualizar el monto a pagar después de aplicar dicho procedimiento.

5, En el salón de clase piden diseñar un programa que permita determinar el porcentaje de valores y el porcentaje de mujeres
Cantidad de niños 78 – niñas 43.

6, Determina su área y volumen de un cilindro , aplicando un radio ingresando su valor por teclado y también su altura.

7, Desarrolle un programa que lea por consola el valor de una factura, en este caso aplicaremos un IVA 19% (Colombia).

8, Realiza un programa de tipo cambio de moneda sabiendo que 1 dólar es igual a 4750 Pesos Colombianos.

9, Defina un programa que permita calcular la nota final de un alumno, teniendo en cuenta que ha realizado 3 evaluaciones y que cada evaluación está sometida a un valor, el cual es:

- La primera nota tiene un peso de 25%
- La segunda nota tiene un peso de 45%
- La tercera nota tiene un peso de 30%

10, Defina un programa que permita calcular el nuevo salario de un Trabajador si a este le incrementaron su sueldo en un 25% adicional a su sueldo anterior .

11, Tenemos un trabajador que gana un salario de \$45.000 al día, durante 26 días laborales , nos pide hallar cuánto recibe de sueldo y cuánto se aporta a su seguro pensionario si se sabe que el porcentaje de aporte mensual es de 11.74% el cual está compuesto por :

10% ingresa a Pensiones

0.38% es el cobro por la administración e inversión del fondo

1.36% por seguro de invalidez, sobrevivencia y gastos de sepelio.