

EJERCICIOS DE PRÁCTICA ESTRUCTURAS SECUENCIALES

Elabore un algoritmo que lea un número y obtenga su cuadrado y su cubo.

Elabore un algoritmo que reciba el nombre y el valor de la venta que realiza un empleado, se le debe calcular una comisión del 20% de la venta. Mostrar como resultado el nombre y la comisión

Escriba un algoritmo para convertir una temperatura dada en la escala Celsius a la equivalente en la escala Fahrenheit. Use la fórmula $F = (9/5)C + 32$.

Un estudiante requiere calcular su nota definitiva, para lo cual recibe el dato de 3 su proceso académico así: se registra el nombre de la asignatura, las notas 1,2 y tres, la definitiva se calcula con el 30% de la primera más el 30% de la segunda más el 40% de la tercera, calcular y mostrar la nota definitiva.

El dueño de una tienda compra un artículo a un precio determinado. Obtener el precio en que o debe vender para obtener una ganancia del 30%.