Ejercicio 1

Realiza un programa que pida dos números y que luego muestre el resultado de su multiplicación.

Ejercicio 2

Realiza un conversor de euros a pesetas. La cantidad de euros que se quiere convertir debe ser introducida por teclado.

Ejercicio 3

Realiza un conversor de pesetas a euros. La cantidad de pesetas que se quiere convertir debe ser introducida por teclado.

Ejercicio 4

Escribe un programa que sume, reste, multiplique y divida dos números introducidos por teclado.

Ejercicio 5

Escribe un programa que calcule el área de un rectángulo.

Ejercicio 6

Escribe un programa que calcule el área de un triángulo.

Ejercicio 7

Escribe un programa que calcule el total de una factura a partir de la base imponible.

Ejercicio 8

Escribe un programa que calcule el salario semanal de un empleado en base a las horas trabajadas, a razón de 12 euros la hora.

Lectura de datos desde teclado 23

Ejercicio 9

Escribe un programa que calcule el volumen de un cono según la fórmula $V = 13_r2h$

Ejercicio 10

Realiza un conversor de Mb a Kb.

Ejercicio 11

Realiza un conversor de Kb a Mb.