

SINTAXIS DEL LENGUAJE – Caso práctico

Módulo: SINTAXIS DEL LENGUAJE - Caso práctico

En esta práctica vas a realizar dos programas que te permitirán poner en práctica los elementos sintácticos vistos hasta el momento

Programa 1:

Dados dos números enteros almacenados en dos variables, hacer un programa que calcule la suma de todos los números pares existentes entre dichos números (extremos incluidos).

No se deberá presuponer qué variable tiene el menor de los números y cuál el mayor, es decir, el programa tendrá que comprobarlo.

Programa 2:

Dado un número entero almacenado en una variable, realiza un programa que calcule si el número es o no primo. En el caso de que sea primo se imprimirá un mensaje por pantalla diciendo que el número es primo. En el caso de que no sea primo tendrás que imprimir por pantalla también la cantidad de divisores que tiene dicho número.

