

EJERCICIOS INTRODUCCION C++

1. Realizar los ejercicios 16 y 17 de la relación de problemas I.
2. Realizar un programa que lea dos reales y devuelva el mayor de ellos.
3. Realizar un programa que lea tres enteros y devuelva el mayor de ellos.
4. Realizar un programa para determinar si un número entero es par.
5. Realizar un programa que lea un entero y determine si tiene al 2 y al 3 como factores primos. Nota: debe usar una variable booleana.
6. Crear un programa que resuelva una ecuación de segundo grado, comprobando si tiene una o dos raíces.
7. Realizar un programa que lea dos complejos y muestre por pantalla el que tiene mayor módulo. El módulo de un número complejo $a+bi$ es la raíz cuadrada de la suma de los cuadrados de a y b .
8. Realizar un programa que lea dos nombres de personas (con sus apellidos) y los muestre por pantalla ordenados.