

Ejercicios

- Realizar un programa donde el usuario ingrese dos números y se muestre cuál es el mayor, en el caso de ser iguales decir que son iguales.
- Realizar un programa para las cuatro operaciones básicas con dos números ingresados por el usuario. En el caso de la división, tener en cuenta que no se puede dividir por cero.
- Realizar un programa donde el usuario ingrese una cantidad de libros que desea llevarse de una librería en la cual todos los libros cuestan \$300, pero llevando más de 5 libros cuestan \$250 c/u y que retorne el monto total. En el caso de que ingrese un número negativo, decir que no se pueden utilizar esos números.
- Realizar un programa donde el usuario ingrese un número y este se le mostrará multiplicado por 2. En el caso de querer frenar el programa, se deberá ingresar el número cero.
- Realizar un programa donde se ingresen números que el usuario quiera sumar y cuando se escriba el número cero, se le mostrará la suma de todos los números ingresados.
- Realizar un programa donde se ingresen dos números (primero el menor, luego el mayor) y se muestren todos los números intermedios (incluyendo los extremos).
- Realizar un programa donde el usuario ingrese un número y que retorne si el mismo es par o impar. En el caso de que ingrese un número negativo, multiplicarlo por -1.