LAB-111

PRACTICA DE LABORATORIO 1

PARA CADA EJERCICIO REALIZAR:

- · IMPLEMENTACIÓN EN JAVA
- · IMPLEMENTACIÓN EN PYTHON
- 1. Encontrar el máximo de 3 números
- **2.** ingresadas 3 notas de un estudiante, en el rango de 0 a 100, calcular el promedio. si el promedio esta entre 0 y 50 mostrar *"reprobado"*, si esta entre 51 y 69 mostrar *"aprobado y regular"*, si esta entre 70 y 79, mostrar *"aprobado y bueno"*, si esta entre 80 y 89, mostrar *"aprobado y muy bueno"*, y si esta entre 89 y 100 mostrar *"aprobado y excelente"*
- 3. Dado un numero entero entre 1 y 20 mostrar su equivalente romano
- 4. Realizar un menú con las siguientes opciones:
 - 1.- Mostrar el menor de 4 números
 - 2.- Indicar si un número es positivo negativo o nulo
 - 3.- hallar el producto y la potencia d 2 números enteros
 - 4.- Hallar el promedio de 5 números