

Práctica

Operadores

1. Elabore una clase que me permita leer 5 números y calcule el máximo y el mínimo entre los 5 números, la raíz 5 del 3 número, la potencia del primero con el último número,
 2. Elabore una clase que permita leer el nombre, el sexo, y el peso de una persona imprima los datos leídos
 3. Elabore una clase que permita calcular el área de un triángulo, de un cuadrado y de un círculo.
 4. Elabore una clase que me permita resolver cualquier ecuación cuadrática propuesta por un usuario.
 5. Leer un número y escribir el valor absoluto del mismo
 6. Calcular el promedio de 5 números, y mostrar la suma y el promedio
 7. Leer un número y escribir el valor absoluto del mismo
 8. Realizar un algoritmo que muestre el área y el perímetro de un círculo
 9. Calcular el nuevo salario de un obrero si tuvo un incremento del 25 % sobre el salario anterior
 10. Realizar un algoritmo que obtenga e imprima el valor de y a partir de la ecuación. $Y = 3x^2 + 7x - 1$
-