Problema para practicar

Utilice estructura condicional if ... else

- 1. Elabore un programa que lea tres números diferentes, A, B, C, e imprime los valores máximo y mínimo.
- 2. Elabore un programa que le solicite al usuario 3 calificaciones para calcular el promedio e imprimir la equivalencia de la nota en letras A, B, C, D y F.
- 3. Elabore un programa que lea 3 calificaciones donde la primera calificación representa el 15%, las segunda 25% y la tercera 60%. Imprima la calificación final y si es una calificación mayor a 70.
- 4. Elabore un programa que lea la hora en formato de (0-24) y minutos (0-60) para imprimir la cantidad en segundos e indicar si es antes del mediodía o después del mediodía.
- 5. Elabore un programa que identifique que tipo de triangulo es (escaleno, equilátero e isósceles) tomando en cuenta que el programa debe solicitar el tamaño de los tres lados
- 6. Elaborar un programa que solicite el precio de 3 productos. Si la compra total es mayor a B/.100 el cliente obtendrá un descuento del 15%. El programa deberá imprimir el total con el impuesto del 7% e indicar si obtuvo descuento o no y de cuento fue el descuento en balboas.