ALGORITMOS Y ESTRUCTURA DE DATOS

Ejercicio Nro. 1:

Se ingresan 2 números, calcular la suma de ellos, la multiplicación y la resta. Considerando que esta última operación tiene que dar >0.

Ejercicio Nro. 2:

Se necesita obtener el promedio de un estudiante a partir de sus tres notas parciales, las mismas son ingresadas por el usuario.

Ejercicio Nro. 3:

Se desea saber si se ha formado "generala" (es decir, si los 5 dados muestran el mismo número) de una sola tirada de 5 dados.

Ejercicio Nro. 4:

Dado un número ingresado por el usuario determinar si el mismo es IMPAR.

Ejercicio Nro. 5:

Se necesita saber el tipo de un triángulo, ingresando las dimensiones de los lados por separado.

Ejercicio Nro. 6:

Dado un valor numérico entero que se ingresa por teclado, se pide informar:

- La quinta parte de dicho valor,
- el resto de la división por 5
- la séptima parte de la quinta parte.

Ejercicio Nro. 7:

Dados un mes y el año al que corresponde, informar cuantos días tiene el mes.