Problemas basicos logica de programacion:

* Ingresar dos numeros e imprimir el mayor, en caso de que sean iguales imprimir que son iguales.
* Determinar si el numero ingresado es par o impar.
* Desarrollar una función que reciba tres números positivos y devuelva el mayor de los tres, sólo si éste es único (mayor estricto). En caso de no existir el mayor estricto devolver -1
* Generar e imprimir la tabla de multiplicacion de un numero ingresado hasta un número n también ingresado.
* Un negocio tiene promociones para ventas de productos a partir de cierta cantidad como se indica abajo. Fijar un precio lista e imprimir el descuento aplicado a la cantidad de productos y el total con descuento si es que aplica. La cantidad de productos se puede fijar en un variable o pedirla al usuario.

De 1 a 20 productos precio lista (sin descuento)

De 21 a 30 productos 20% de descuento.

De 31 a 40 productos 30% de descuento.

* Ingresar una secuencia de números por pantalla hasta que se ingrese el numero 0, una vez terminado imprimir cuantos números fueron positivos y cuantos negativos.
* Hacer un juego en el cual se define un numero del 1 al 10 y que el usuario tenga que adivinar cuál es ese numero en 3 oportunidades. Si el usuario acierta imprimir un texto mas el numero y si el usuario pierde preguntar si desea volver a jugar o no.
* Dado un array sumar sus elementos y imprimir el resultado. Por ejemplo:

arrSum = [1,2,3] - - > 1 + 2 + 3 = 6. Entonces el resultado a imprimir seria 6