

Ejercicios tema 1- Algoritmos

- 1- Realiza un algoritmo para que insertados los salarios de un número indeterminado de empleados, el algoritmo nos calcule cuántos de ellos ganan más de 200€ y cuantos ganas más de 500€.
 - Datos de entrada: Número de empleados, salario de cada uno de ellos.
 - Datos de salida: Número de empleados que ganan más de 200€ y cuantos ganan más de 500€

- 2- Realiza un algoritmo que ayude a Cristian a cobrar a los clientes que compran en su tienda de informática. El algoritmo tiene que:
 - Una vez introducido el importe de la compra, devolver cuanto paga el cliente de IVA.
 - Cuanto es el importe total de la compra (tras sumarle el IVA).
 - Leer con qué dinero paga el cliente y escribir cual es el cambio que tiene que devolverle Cristian.

- 3- Realiza un algoritmo que nos indique si un triángulo es equilátero, isósceles o escaleno.

- 4- Realiza un algoritmo para saber si el número introducido es par o impar.

- 5- Realiza un algoritmo que muestre la tabla de multiplicar del número que se introduzca.