

## Repaso I

---

1. Programa que visualice los números pares menores de 100
2. Programa que realice la suma de los 10 primeros números enteros
3. Pedir que se introduzcan caracteres por teclado (\$) para terminar) y visualizar el número de aes introducidas (mayúsculas o minúsculas)
4. Programa que pida la introducción de pesos, hasta que la suma supere los 200 Kg
5. Aceptar números por teclado hasta que se introduzca un 0 y visualizar cuántos pares e impares se han introducido en la secuencia.
6. Leer números positivos por teclado y escribir el **máximo y el mínimo**. Parar al leer el cero o un número negativo.
7. Solicitar la introducción de un número por teclado y visualizar sus divisores
8. Programa que nos diga si el número introducido es **perfecto** (Un número es perfecto si es igual a la suma de sus divisores. Por ejemplo: 6, 28....)
9. Generar los N primeros divisores de M  
(Considerar que nos pueden pedir más divisores de los que tiene el N°. En ese caso visualizaremos los posibles)