**Sumar nùmeros del 1 al 100**

Variables

contador

numero

suma

suma ´= 0

contador=1

Para (contador=1;contador<=100;contador++)

suma = suma + contador

Fin Para

Escribir “la suma de los primeros 100 números es:”; suma

**Escribir suma de los multiplos de 9 entre 1 y 100**

Variables

cantidad

contador

suma

suma ´= 0

Para (contador=1;contador<=cantidad)

Si(contador % 9 == 0)

suma = suma + contador

finsi

Fin Para

Escribir “la suma de los multiplos de 9 desde 1 hasta “;contador; “es:”; sum

**Sumar cantidad de nùmeros determinada por el usuario**

Variables

cantidad

contador

numero

suma

suma ´= 0

Escribir “Ingrese cantidad”

Leer cantidad

Para (contador=1;contador<=cantidad)

Escribir ingresar numero

Leer numero

suma = suma + numero

Fin Para

Escribir “La suma de “; cantidad; “números ingresados es:”; suma

**Sumar cantidad indeterminada de nùmeros pares**

Variables

cantidad

contador

numero

suma

suma ´= 0

contador=1

Escribir cantidad

Leer cantidad

Escribir ingresar numero

Leer numero

Para (contador=1;contador<=cantidad)

Si(numero % 2 == 0)

suma = suma + numero

Fin Para

git fetch origin  
git checkout --track origin/<remote\_branch\_name>