

TAREA No 8

REALICE LOS SIGUIENTES ALGORITMOS, MEDIANTE DIAGRAMAS DE FLUJO Y CODIGO C++, UTILIZANDO LA ESTRUCTURA REPETITIVA DO-WHILE

1. Realice un algoritmo que visualice los primeros N números pares y también la sumatoria de los mismos.

Ejemplo:

Entrada	Salida
6	2 4 6 8 10 12 La suma es 42

2. Realice un algoritmo que dado un número por teclado visualice la cantidad de divisores propios que tiene.

Ejemplos:

Entrada	Salida
6 →	4
7 →	2
5 →	2

3. Dado un número por teclado visualizar su dígito menor

Ejemplos:

Entrada	Salida
452 →	2
1944 →	1

4. Realice un algoritmo que dado un número por teclado visualice en pantalla como se muestra en el ejemplo:

Ejemplo:

Entrada	Salida
5	1 2 3 4 5 2 3 4 5 3 4 5 4 5 5