## Exemplo:

Imprimir e contar os números múltipos de 2 ou 3 que existen entre 1 e N

```
Pedir N
numero = 1
conta = 0
Mentras numero <= N
Si (numero % 2 ==0) OU (numero % 3 == 0)
conta = conta + 1
Visualizar numero
Fin-Si
numero = numero + 1
Fin-Mentras
Visualizar "Entre 1 e " N " existen " conta "números que son múltiplos de 2 ou de 3"
```

## TRAZA

	N	numero	conta	¿ numero < N ?	numero % 2 ==0 ou numero % 3 == 0	Saída Pantalla
Inicio (entrada 7)	7	1	0	SI	NON	
		2	1	SI	SI	2
		3	2	SI	SI	3
		4	3	SI	SI	4
		5		SI	NON	
		6	4	SI	SI	6
		7		NON		Entre 1 e 7 existen 4 números que son múltiplos de 2 ou de 3