

limite - tabla

4

contador

1

operacion

$$3 * 1 = 3$$

tabla

3

cadena

""

contador <= limite tabla

$$1 <= 4 \quad \text{v}$$

$$2 <= 4 \quad \text{v}$$

$$3 <= 4 \quad \text{v}$$

$$4 <= 4 \quad \text{v}$$

$$5 <= 4 \quad \text{f}$$

pantalla

"ingrese el número de tabla a generar"

3

Tabla de multiplicar

$$3 * 1 = 3$$

$$3 * 2 = 6$$

$$3 * 3 = 9$$

$$3 * 4 = 12$$

Limite inferior	Limite superior	contador	Suma	cont \geq limite inf and cont \leq limite sup	Parcialmente
10	20	10	0	$10 \geq 10$ and $10 \leq 20$ (V)	contador 10
		15	0+10=10	$15 \geq 10$ and $15 \leq 20$ (V)	contador 15
		20	10+15=25	$20 \geq 10$ and $20 \leq 20$ (V)	contador 20
		25	25+20=45	$25 \geq 10$ and $25 \leq 20$ (F)	La suma final es 45