

limite_inferior	limite_superior	contador	Suma	while contador <= limite inferior and contador <= limite superior	Partida
10	20	10 10+5=15	0 0+10=10	10 >= 10 and 10 <= 20 V and V (V)	contador 10
		15+5=20	10+5=25	15 >= 10 and 15 <= 20 V and V (V)	Contador 15
		20+5=25	25+5=30	20 >= 10 and 20 <= 20 V and V (V)	Contador 20
				25 >= 10 and 25 <= 20 V and F (F)	La suma final es 45

limite - tabla	contador	operacion	tabla	cadena	contador <= limite - tabla	Pantalla
41	1	$3 \cdot 1 = 3$	3	" "	v	Ingreso el numero 4 - 3 Tabla de multiplicar
	$1+1=2$	$3 \cdot 2 = 6$			v	$3 * 1 = 3$
	$2+1=3$	$3 \cdot 3 = 9$			v	$3 * 2 = 6$
	$3+1=4$	$3 \cdot 4 = 12$			v	$3 * 3 = 9$
	$4+1=5$				F	$3 * 4 = 12$

