

DÍA MES AÑO

Pantalla

	Fila	columna	Fila < 2	columna < 3
nros Estudiantes [2][2][3]	0	0 < 2	✓	0 < 3
nros Estudiantes [0][1][6] = 0	0	1 < 2	✓	1 < 3
nros Estudiantes [0][2][7] = 2	0+1 = 1	2 < 2	✓	2 < 3
nros Estudiantes [2][3][7] = 8	0+1 = 2	2 < 2	=	3 < 3
nros Estudiantes [0][1][2][7] = 8	0+1+2 = 3	2 < 2	✓	0 < 3
nros Estudiantes [0][1][5][0] = 0	0	3 < 2	✓	0 < 2
nros Estudiantes [1][1][1][3] = 5	0+2 = 2	2 < 3	✓	1 < 2
nros Estudiantes [1][1][2][2] = 4	1+2 = 2	3 < 3	=	2 < 2
nros Estudiantes [1][1][2][3]	2+1 = 3			

	Fila	columna	Fila < 2	columna < 3
0	0 < 2	✓	0 < 3	✓
0+1 = 1	1 < 2	✓	1 < 3	✓
1+1 = 2	2 < 2	✓	2 < 3	✓
2+1 = 3	3 < 2	✓	3 < 3	=
0	0 < 2	✓	0 < 3	✓
0+1 = 1	1 < 2	✓	1 < 3	✓
1+1 = 2	2 < 2	✓	2 < 3	✓
2+1 = 3	3 < 2	✓	3 < 3	=

~~0 < 3
1 < 3
2 < 3
3 < 3~~

2. inicio

2. notasEstudiantes(2)(3), iNota-n)

3. filo -> 150-n]

4. columna -> 20-n]

5. valor -> 0-n]

6. para (fila <= 0 , filo < 2 , 1) haga

7. para (columna <= 0 , columna < 3 , 1) haga

8. escribir " Ingrese el valor paro" n + 510 + cr -> 4 columna

9. si (valor == 4 AND valor <= 10) Entonces

10. lec. Valor

11. si (valor == 4 AND valor <= 10) Entonces

12. notesEstudiantes [filas][columna] y -- valor

13. notacontrario

14. notesEstudiantes [filas][columna] y -- 7

15. fin si

16. fin paro

17. para (fila <= 0 , filo < 2 , 1) haga

18. para (columna <= 0 , columna < 3 , 1) haga

19. escribir fila + cr + columna + "valor;" + notaEstudiantes [fila][columna]

20. fin paro

21. fin paro

22. fin

NOTA /

no access to defenants | exists | columns | value | sum | $\text{C}(0) < 2$ | $\text{ceilings} < 3$ | Pendula

notas Estudiantes	fila	columna	valor	suma	fila < 2	columna < 3	Si fila < columna	Pantalla
8	0	0	0	0	0 < 2 V	0 < 3 V	0 = 0 V	75
{ 10, 9, 8 }	0+1=1	0+1=1	V	0+10=10	1 < 2 V	1 < 3 V	0 = -1 F	
{ 20, 5, 5 }	1+1=2	1+1=2	V	10+5=15	2 < 2 F	2 < 3 V	0 = -2 F	
3	2+1=3	2+1=3	V	10+5+10=25	3 < 3 F	3 < 3 F	7 = -0 F	
	0	0	V	0	0 < 3 V	7 > 1 V	7 > 2 F	
	0+1=1	0+1=1	V	0+5+10=15	1 < 3 V	7 > 1 V	7 > 2 F	
	1+1=2	1+1=2	V	10+5+10=25	2 < 3 V	7 > 1 V	7 > 2 F	
	2+1=3	2+1=3	V	0+5+10=15	3 < 3 F	7 > 1 V	7 > 2 F	

X X