

Matriz \rightarrow Tiene hasta 4 estados celdadura \rightarrow "X" Regla \rightarrow "K"

			1	2	3	4	5
1	2	3	6	7	8	9	10
4	11	5	11	12	13	14	
6	7	8	15	16	17	18	19
			20	21	22	23	24

Tener en cuenta
Funciones que validen
la veracidad de la
respuesta

- Arreglos
- Punteros
- Memoria dinámica.

- i) Función manejo excepciones.
- ii) Función cantidad y tamaño.
- iii) Función generador matrices.
- iv) Función de rotaciones
- v) Función comparo matrices
- vi) Función manejo de matrices
- \rightarrow Programa principal que junta todo y invoca

1 2 3 1 2 3
(4) 3 \rightarrow (4) 3
6 7 8 6 7 8

$(5, 3, 1, -1, 0)$
 \downarrow excepciones!

Tamaño 1^{er} matriz

?
Tamaño
variable para cumplir condición

Bosquejo grafico de lo que puede suceder y la importancia de