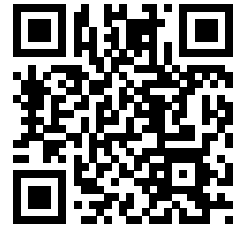


## Sudoku de Contagem de Diferentes

Coloque os números de 1 a 9 em cada quadrado vazio para que cada número apareça exatamente uma vez em cada linha, cada coluna e nas 9 regiões 3x3.

As setas fora da grade indicam quantos números diferentes existem nas células dessa direção.



				4	2			
				2	5			
				5	7			
5				3	6			
3				1	2			
3				4	1			
				7	9			3
				2	3			4
				8	8			5
				9	2			
				1	9			
				8	4			
				6	5			
				3	1			
				5	4			
				9	3			
				7	6			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				7	5			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			
				6	8			
				5	1			
				3	4			
				2	9			
				4	2			
				8	7			
				1	6			
				3	5			