

Tvary

Vyplňte tabulku čísla 1 až 9 podle pravidel klasického sudoku.

Koše stejného tvaru (bez ohledu na otočení nebo zrcadlení) obsahují stejnou množinu čísl.

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

KP TV 1

Tvary

Vyplňte tabulku čísly 1 až 9 podle pravidel klasického sudoku.

Koše stejného tvaru (bez ohledu na otočení nebo zrcadlení) obsahují stejnou množinu číslic.

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

KP TV 2

Tvary

Vyplňte tabulku čísla 1 až 9 podle pravidel klasického sudoku.

Koše stejného tvaru (bez ohledu na otočení nebo zrcadlení) obsahují stejnou množinu číslic.

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

KP TV 3

Tvary

Vyplňte tabulku čísla 1 až 9 podle pravidel klasického sudoku.

Koše stejného tvaru (bez ohledu na otočení nebo zrcadlení) obsahují stejnou množinu číslic.

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

KP TV 4

Tvary

Vyplňte tabulku čísla 1 až 9 podle pravidel klasického sudoku.

Koše stejného tvaru (bez ohledu na otočení nebo zrcadlení) obsahují stejnou množinu čísel.

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

KP TV 5

Tvary

Vyplňte tabulku čísla 1 až 9 podle pravidel klasického sudoku.

Koše stejného tvaru (bez ohledu na otočení nebo zrcadlení) obsahují stejnou množinu číslic.

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

KP TV 6

Tvary

Vyplňte tabulku čísla 1 až 9 podle pravidel klasického sudoku.

Koše stejného tvaru (bez ohledu na otočení nebo zrcadlení) obsahují stejnou množinu číslic.

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

KP TV 7

Tvary

Vyplňte tabulku čísla 1 až 9 podle pravidel klasického sudoku.

Koše stejného tvaru (bez ohledu na otočení nebo zrcadlení) obsahují stejnou množinu číslic.

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

KP TV 8

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

KP TV 1

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

KP TV 2

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

KP TV 3

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

KP TV 4

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

KP TV 5

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

KP TV 6

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

KP TV 7

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

KP TV 8