

NAME:



XII Mistrzostwa Polski w Sudoku

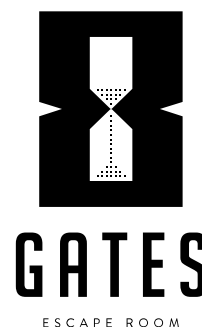
1 kwietnia 2017

Runda 1 30 minut

1. Mini	6 pkt.	<input type="text"/>
2. Classic	42 + 62 + 64 pkt.	<input type="text"/>
3. Diagonal	27+ 69 + 110 pkt.	<input type="text"/>
4. Irregular	60 + 60 pkt.	<input type="text"/>
BONUS (5 pkt./min.)		<input type="text"/>
RAZEM		<input type="text"/>



NUVALU



1. Mini (6 pkt.)

W każde pole diagramu wpisz jedną z cyfr od 1 do 6 tak, by w każdym rzędzie, w każdej kolumnie i w każdym z obwiedzionych grubszą linią obszarów każda cyfra występowała dokładnie raz.

		4	1		
5					4
6					1
4					2
2					3
		6	2		

2. Classic (42 + 62 + 64 pkt.)

W każde pole diagramu wpisz jedną z cyfr od 1 do 9 tak, by w każdym rzędzie, w każdej kolumnie i w każdym z obwiedzionych grubszą linią obszarów każda cyfra występowała dokładnie raz.

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

42 pkt.



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

62 pkt.

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

64 pkt.

3. Diagonal (27 + 69 + 110 pkt.)

Obowiązują zasady klasycznego sudoku. Dodatkowo cyfry nie mogą powtarzać się na zaznaczonych przekątnych.

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

27 pkt.

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

69 pkt.

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

110 pkt.

4. Irregular (60 + 60 pkt.)

Wypełnij pola cyframi od 1 do 9 tak, by nie powtarzały się one w żadnym rzędzie, kolumnie ani zaznaczonym grubą linią obszarze.

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

60 pkt.

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

60 pkt.