

23. studeni 2019.g.	IME I PREZIME	EKIPA

VRIJEME RJEŠAVANJA----->	45 min.	PLASMAN----->	
--------------------------	---------	---------------	--

1. SET KLASIKA

Redni broj zadatka	Naziv zadatka	Ostvareni broj bodova
1.	Minijature	3 + 5 + 5
2.	Sudoku 7x7	10 + 10
3.	Klasični sudoku 9x9	20
4.	Klasični dijagonalni sudoku	20
5.	Sudoku s nepravilnim likovima	20
6.	Dijagonalni sudoku s nepravilnim likovima	20
	Bonus bodovi 30, 20, 10, 5, 1	
UKUPAN BROJ BODOVA		

Za jedno krivo popunjeno ili prazno polje oduzima se 5 (pet) bodova, za dva krivo popunjena ili prazna polja oduzima se 7 (sedam bodova), a za tri i više ne priznaje se zadatak.

Dopunite mrežu brojevima od 1 do 4 tako da se isti broj ne javlja u nijednom retku i stupcu.

3

1			
	4		
	2	1	
			3

Dopunite mrežu brojevima od 1 do 5 tako da se isti broj ne javlja u nijednom retku i stupcu.

5

1				5
	3		4	
				3
		5		
4		1		

5

	4			3
1				
	2		1	
3				4
		2		

Dopunite mrežu brojevima od 1 do 7 tako da se isti broj ne javlja u nijednom retku, stupcu i posebno označenom liku.

10

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

Dopunite mrežu brojevima od 1 do 7 tako da se isti broj ne javlja u nijednom retku, stupcu i posebno označenom liku te na obje dijagonale.

10

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

KLASIČNI SUDOKU

Dopunite mrežu brojevima od 1 do 9 tako da se isti broj ne javlja u nijednom retku, stupcu i posebno označenom kvadratu 3x3.

20

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

SUDOKU S NEPRAVILNIM LIKOVIMA

Dopunite mrežu brojevima od 1 do 9 tako da se isti broj ne javlja u nijednom retku, stupcu i posebno označenom liku.

20

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

KLASIČNI DIJAGONALNI SUDOKU

Dopunite mrežu brojevima od 1 do 9 tako da se isti broj ne javlja u nijednom retku, stupcu, posebno označenom kvadratu 3x3 te na obje dijagonale.

20

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

DIJAGONALNI SUDOKU S NEPRAVILNIM LIKOVIMA

Dopunite mrežu brojevima od 1 do 9 tako da se isti broj ne javlja u nijednom retku, stupcu i posebno označenom liku te na obje dijagonale.

20

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