

I. KATEGÓRIA (1-2. osztály)

3. forduló

Név:.....

Osztály:

Iskola:.....

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

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

A sorokban, az oszlopokban és a szabálytalan alakzatokban is 1-9-ig szerepelnie kell minden számjegynek.

III. KATEGÓRIA (5-6. osztály)

3. forduló

Név:.....

Osztály:

Iskola:.....

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

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

A dupla sudoku átfedő négyzetébe úgy kell beírni a számokat 1-9-ig, hogy azok mindkét mátrixban teljesítsék az elvárásokat.

IV. KATEGÓRIA (7-8. osztály)

3. forduló

Név:.....

Osztály:

Iskola:.....

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

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

A dupla sudoku átfedő négyzetébe úgy kell beírni a számokat 1-9-ig, hogy azok mindkét mátrixban teljesítsék az elvárásokat.