

I. KATEGÓRIA (1-2. osztály)

3. forduló

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

Név:

Osztály:.....

Iskola:

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

II. KATEGÓRIA (3-4. osztály)

3. forduló

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

Név:

Osztály:.....

Iskola:

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

Sudoku X:

Az alapszabály itt is ugyanaz, mint a Sudokunál, de a számok (1-9-ig) az átlókban isbbb csak egyszer szerepelhetnek.

III. KATEGÓRIA (5-6. osztály)

3. forduló

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

Név:

Osztály:.....

Iskola:

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

Amőba sudoku:

Az alapszabály itt is ugyanaz, mint a Sudokunál, de a számokat (1-9-ig) a megadott 9 különböző alakú cellába kell beírni.

IV. KATEGÓRIA (7-8. osztály)

Név:

Osztály:.....

Iskola:

3. forduló

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

A partially solved 9x9 Sudoku grid. The visible numbers are:

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