

**I. KATEGÓRIA** (1-2. osztály)

**2. forduló**

	4	1			
			2		1
6					
				2	3
		5			
3			5		4

Név:.....

Osztály: .....

Iskola:.....

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

## II. KATEGÓRIA (3-4. osztály)

### 2. forduló

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

Név:.....

Osztály: .....

Iskola:.....

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

### Sudoku X:

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

### III. KATEGÓRIA (5-6. osztály)

#### 2. forduló

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

Név:.....

Osztály: .....

Iskola:.....

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

#### 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)

### 2. forduló

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

#### Amőba sudoku:

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

Név:.....

Osztály: .....

Iskola:.....

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

#### Sudoku X:

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