

12. ročník "O krále sudoku" - 2. soutěžní kolo

Klasické a nepravidelné sudoku

Vyplňte tabulku čísly 1 - 9 tak, aby v každém řádku, sloupci a ohraničeném čtverci 3x3 bylo každé právě jednou.

V úkolu A jsou různá čísla i ve středových polích.

V úkolu B jsou různá čísla v nepravidelných regionech.

A 18 bodů

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

B 15 bodů

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

Řešení 12. kola

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

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

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

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

9
8
6
3
1
7
4
2
5

4
7
3
8
9
6
1
5
2