

14. ročník "O krále sudoku" - 5. soutěžní kolo

Klasické se středy a nepravidelné sudoku

Vyplňte tabulku čísly 1 - 9 tak, aby v každém řádku, sloupci a ohraničeném čtverci 3x3 nebo tvaru bylo každé právě jednou. Sudoku A má různá čísla i v podbarvených středových políčkách.

A 18 bodů

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

B 20 bodů

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

Řešení 3. kola

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

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

