

13. ročník "O krále sudoku" - 8. soutěžní kolo

Klasické a antijezdecké sudoku

Vyplňte tabulku čísly 1 - 9 (8) tak, aby v každém řádku, sloupci a ohraničené části 3x3 (2x4) bylo každé právě jednou.

V sudoku B se dvě stejná čísla nesmějí vyskytovat na polích, která jsou dosažitelná jedním skokem šachového jezdce.

A 18 bodů

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

B 18 bodů

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

Řešení 6. kola

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

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

