

13. ročník "O krále sudoku" - 3. soutěžní kolo

Klasické a nesousledné sudoku

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

V sudoku B se v polích sousedících stranou nesmějí vyskytovat číslíce, které se liší o 1.

A 15 bodů

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

B 18 bodů

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

Řešení 1. kola

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

A	O	D	Á	L	G	I	N	Y
Á	N	Y	A	D	I	G	L	O
L	G	I	O	N	Y	Á	A	D
G	D	O	L	A	N	Y	Á	I
Y	Á	N	I	O	D	A	G	L
I	A	L	G	Y	Á	O	D	N
O	Y	A	N	G	L	D	I	Á
N	I	G	D	Á	O	L	Y	A
D	L	Á	Y	I	A	N	O	G

