

# 13. ročník "O krále sudoku" - 10. soutěžní kolo

## Klasické a nepravidelné sudoku

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

**A**            **18 bodů**

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

**B**            **20 bodů**

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

## Řešení 8. kola

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

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