

# 13. ročník "O krále sudoku" - 9. soutěžní kolo

## Klasické a nepravidelné sudoku

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

**A**      18 bodů

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

**B**      20 bodů

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

## Řešení 7. kola

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

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

