



Řešte s námi!

Dlouhodobá soutěž v řešení
sudoku a logických úloh

Kolo 26

14. až 20. 10. 2013

1) Mezi čtvercovými stěnami

Do každého řádku/sloupce umístěte 2 černá pole (stěny) a číslice 1 až 4, každou jednou. Čísla na okraji tabulky udávají součet číslic nacházejících se mezi dvěma černými políčky.



	8	6		4	10	0
9			2			
1						
7						
3						
5						

Kolo 26

14. až 20. 10. 2013

2) Mezi trojúhelníkovými stěnami

Do každého řádku / sloupce umístěte číslice 1 až 7, každou jednou. Dvě pole v každém řádku / sloupci předtím rozdělte úhlopříčkou. Čtvercové pole tedy bude rozděleno jednou z úhlopříček na dvě poloviny; jednu polovinu vyčerněte, druhá polovina bude obsahovat číslo. V každém řádku / sloupci tak vzniknou dvě vyčerněné trojúhelníkové stěny. Čísla na okraji tabulky udávají součet číslic nacházejících se mezi těmito stěnami.

							19
	2				7		3
				3			23
							28
		5	4				23
						6	2
	1				2		12
6	16	27	23	28	4	0	