

Sierpinského pyramida

Hráčská asociace logických her a sudoku



<http://sudokualogika.cz>

Zadání

Vyplňte políčka číslicemi 1 až 9 tak, aby se stejné číslice neopakovaly v řádcích jednotlivých pyramid. Každá číslice od druhé řady pyramidy výše je součtem nebo rozdílem dvou číslic pod ní.

(Například: $4 = 6 - 2$ nebo $4 = 1 + 3$)

Celá úloha se skládá ze 6 dílčích pyramid, průniková políčka pochopitelně obsahují shodnou číslici pro obě pyramidy.

Zimní soustředění, Kunštát, 1. až 3. února 2013

