

SUDOKU – MEDIAAN KILLER

Plaats de cijfers 1-9 precies één keer in elke rij, kolom en 3x3-blok.
De cijfertjes linksboven in elk omstippeld gebied geven de mediaan aan van de cijfers in dat gebied. De mediaan is het middelste cijfer uit een oplopende reeks (dus 2 bij 1,2,8), of het gemiddelde van de twee middelste cijfers, als het om een even aantal cijfers gaat (dus 3 bij 1,2,4,9). Alle cijfers binnen een omstippeld gebied moeten **verschillend** zijn.

SUDOKU – MEDIAN KILLER

Place the digits 1-9 exactly once in each row, column and 3x3 block.
The small digits in the upper left corner of each cage (dotted outlined region) indicate the median of the digits in that cage. The median is the middle digit in a set of increasing order (i.e. 2 for 1,2,8), or the average of the two middle digits, in case of an even number of digits (i.e. 3 for 1,2,4,9). Within each cage all digits must be **different**.

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

