

TATAMISUDOKU

Normale sudokuregels zijn van toepassing. Verdeel het diagram in rechthoekige regio's zodat elke regio precies één killer-clue bevat. Vier regio's kunnen nooit samen een gemeenschappelijk hoekpunt hebben. Cijfers binnen een regio zijn verschillend en hun som is gelijk aan de killer-clue van die regio. Cijfers die in een cel met killer-clue geplaatst worden geven informatie over de vorm van de regio:

1-4: de regio heeft een grotere breedte dan hoogte

5: de regio is vierkant

6-9: de regio heeft een grotere hoogte dan breedte

TATAMISUDOKU

Normal sudoku rules apply. Divide the grid into rectangular regions so that each region contains exactly one killer clue. Four regions cannot share the same corner. Digits may not repeat within a region and sum to the killer clue. The digit placed in a cell containing a killer clue gives information about that region:

1-4: The region has a greater width than height.

5: The region is a square.

6-9: The region has a greater height than width.

	8			1			6	
1	31		15				34	3
		12				26		
					3			
35		2		45		6		39
		26	8				25	
			33					
3	17				23		26	4
	7	18		4			9	

