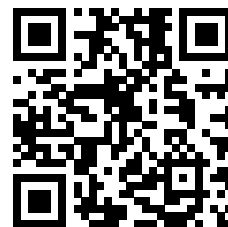


Sudoku hybride (XSum+consecutif)

Placez les chiffres de 1 à 9 dans chaque case vide de sorte que chaque chiffre apparaisse une seule fois dans chaque ligne, chaque colonne et dans les 9 régions 3x3.



Le nombre donné à l'extérieur du tableau représente la somme des X premiers chiffres dans la ligne (ou colonne) correspondante, où X est le premier chiffre dans cette direction.

Il y a des points entre certaines cases. Les chiffres des cases adjacentes aux points doivent être consécutifs. Tous les points possibles sont marqués.

	43	24	6		7	21				
38	8	5	3	1	2	4	6	9	7	32
	7	6	2	3	5	9	1	4	8	38
45	9	4	1	8	7	6	3	5	2	
	3	8	7	6	9	2	4	1	5	
31	6	1	5	4	8	7	9	2	3	14
	4	2	9	5	1	3	8	7	6	30
	1	3	6	2	4	5	7	8	9	
35	5	7	8	9	6	1	2	3	4	
11	2	9	4	7	3	8	5	6	1	1
			27			41	31			

© sudoku.today

[Sudoku du Jour](https://sudoku.today/fr/) (<https://sudoku.today/fr/>)

[Newdoku](https://newdoku.com) (<https://newdoku.com>)

[Sudoku Samourai](https://samuraisudoku.com/fr/) (<https://samuraisudoku.com/fr/>) [Sudoku Puzzle](https://www.sudokupuzzle.org) (<https://www.sudokupuzzle.org>)