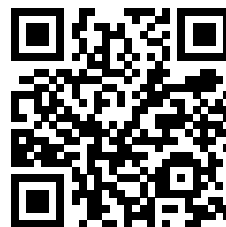


Sudoku hybride (XSum+consecutif)

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.

				26		20	19			
	8	2	9	6	4	7	5	3	1	1
1	1	3	4	2	5	9	6	7	8	44
	7	5	6	3	8	1	2	9	4	16
	2	8	1	7	9	3	4	5	6	
	9	6	7	4	1	5	3	8	2	
	3	4	5	8	2	6	9	1	7	38
26	4	9	8	5	7	2	1	6	3	10
22	5	7	3	1	6	4	8	2	9	
	6	1	2	9	3	8	7	4	5	27
	29	1		16		34	13	26		

© 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>)