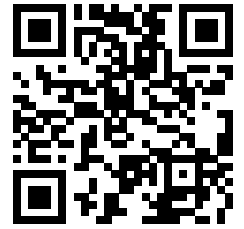


Sudoku hybride (XSum+consecutif)

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.

	32	3			42		17		
20	5	2	3	9	1	8	6	4	7
40	8	1	4	7	3	6	2	9	5
	7	6	9	2	4	5	8	1	3
45	9	8	1	6	5	4	7	3	2
13	3	4	6	8	2	7	9	5	1
9	2	7	5	3	9	1	4	6	8
1	1	5	8	4	6	2	3	7	9
38	6	3	7	5	8	9	1	2	4
	4	9	2	1	7	3	5	8	6
				1	41				

© 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>)