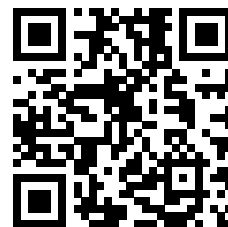


## Sudoku hybride (XSum+consecutif)

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.

	38							7		
35	7	5	4	3	6	9	1	2	8	
	9	8	6	7	2	1	3	5	4	
	2	3	1	5	4	8	9	6	7	40
31	6	7	9	1	3	5	8	4	2	6
	1	4	3	8	7	2	5	9	6	37
30	5	2	8	6	9	4	7	1	3	11
36	8	6	5	2	1	7	4	3	9	45
	4	1	2	9	8	3	6	7	5	29
19	3	9	7	4	5	6	2	8	1	
	15		35	21			8	43		

© 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> )