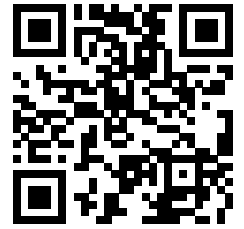


## Sudoku hybride (XSum+consecutif)

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.

	31	9		13	39		44			
17	5	2	3	1	6	4	7	9	8	40
45	9	7	1	8	2	3	6	4	5	
	4	6	8	7	9	5	1	3	2	
34	7	9	2	3	4	1	8	5	6	
	6	1	5	9	7	8	3	2	4	17
	8	3	4	2	5	6	9	1	7	34
	1	4	9	6	8	2	5	7	3	
	3	5	6	4	1	7	2	8	9	45
10	2	8	7	5	3	9	4	6	1	1
		43		26	12		20			

© 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> )