## Sudoku hybride (XSum+consecutif non marqué)

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.

	9		16			34			31	
11	2	9	3	1	8	6	4	7	<i>5</i>	
30	7	1	8	3	4 <	<i>5</i>	2	6	9	
17	4	6 <	> 5	2	7	9	3	1	8	41
	3	5	2	9	1	8	6	4	7	
1	1	8	6 <	7	3	4	<i>5</i>	9	2	11
45	9	7	4	6	5	2	8	3	1	
	6	3	9 <	8	2 <	1	7	<i>5</i> <	4	
	8	4	7	<i>5</i>	9	3	1 <	2	6	
18	<i>5</i>	2 <	1	4	6	7	9	8	3	
		6		23	26		45	38	13	•

© sudoku.today

<u>Sudoku du Jour</u> ( https://sudoku.today/fr/ ) <u>Newdoku</u> ( https://newdoku.com ) <u>Sudoku Samouraï</u> ( https://samuraisudoku.com/fr/ ) <u>Sudoku Puzzle</u> ( https://www.sudokupuzzle.org )