## **Sudoku Sans Piste 2**

Le Sudoku Sans Piste est composé de 9 Sudokus distincts de 9x9. Un 10e Sudoku caché est indiqué par des cases ombrées de couleur gris foncé.



$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$																	•					(Solution)						
	1		9								8						4								6		9	
	5	7	6			8				4								9				9			2	4	3	
							7	9				6				1				9	8							
Note   Note			7	6				5		6								2		8				1	7			
3   4   5   6							9	8	7				2		3				2	4	6							
7   8   5   8   8   8   1   1   8   1									3	8	2						7	3	1									
	3				8			4	6		4		8		9		3		7	6			5				1	
Note   Note	7			5			8		1		3	1		2		8	5		8		9			7			6	
Note   Note		5			1		3					8	3		5	7					4		3			7		
8   7   7   1   5   2   7   1   7   1   7   1   7   1   7   1   7   1   7   1   7   1   7   1   7   1   7   1   7   1   2   2			9	3						8	2		5		1		7	4						1	6			
Note   Note			3	6			1					9	2	6	4	8					8			3	1			
Note   Note	8				7	1	5	2			4						9			7	9	5	6				3	
No   No   No   No   No   No   No   No		7			1				4										5				8			9		
2   1				4				7				3				1				9				5				
8   7   8   8   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   4   9   1   6   9   1		9			3				5										4				2			5		
8   4   2   8   2   8   2   8   2   8   2   8   2   1   2   4   9   1   7   1   3   8   2   1   1   1   1   2   4   9   1   7   1   3   6   1   1   1   1   2   1   8   1   1   1   2   1   8   1   1   1   2   1   8   1   1   1   2   1   8   1   1   2   1   8   1   1   2   1   8   1   1   1   2   1   8   1   1   1   2   1	2				6	7	8	4			3						5			2	6	3	9				8	
8   1.0   2.0   3.0   1.0			7	8			3					8	9	1	6	4					5			6	9			
4 1			4	2						4	9		7		3		8	2						2	4			
2 1.0 1.0 9 1.0 </td <td></td> <td>8</td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>2</td> <td>1</td> <td></td> <td>3</td> <td>6</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>1</td> <td></td> <td>2</td> <td></td> <td></td> <td>8</td> <td></td>		8			2		3					2	1		3	6					1		2			8		
1 1	4			8			5		2		7	3		4		5	1		2		9			3			5	
3 4 4 5 6 6 9 6 5 6 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 6 7	2				9			8	6		1		7		5		4		8	3			4				9	
8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 9 8 9 8 9									4	7	9						2	6	1									
8 1 3 2 6 4 7   8 1 3 5 6 4 2							7	1	3				5		6				9	6	5							
8 1 3 2 3 1 1 5 6 4 2			9	3				2		8								4		2				4	9			
							2	6				7				8				4	7							
9 2 7 7 8	8	1	3			2				3								1				5			6	4	2	
	9		2								4						7								7		8	

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