



# Sudoku diabolique partiellement rempli

## Niveau diabolique à 1 fourche, numéro 9

On peut arriver à l'état affiché ci-dessous en opérant exclusivement avec la *méthode générale élémentaire*.

Voir [Méthode](#)

Autrement dit, il n'y a pas de case vide avec un seul chiffre possible.

2	7	1		9		4	3	8
	9	4	8	7	3	1	2	
	8	3	1	4	2			9
8	4	5	7	6	1	2	9	3
1	3	9	4	2	8	6	5	7
7	2	6	3	5	9	8	1	4
	5	8		1	7	3		2
3	6	2		8				1
	1	7	2	3			8	

### Chiffres possibles

Ligne 1, col. 4 : {5, 6}  
Ligne 2, col. 9 : {5, 6}  
Ligne 3, col. 8 : {6, 7}  
Ligne 7, col. 8 : {4, 6}  
Ligne 8, col. 7 : {5, 7, 9}  
Ligne 9, col. 6 : {4, 5, 6}

Ligne 1, col. 6 : {5, 6}  
Ligne 3, col. 1 : {5, 6}  
Ligne 7, col. 1 : {4, 9}  
Ligne 8, col. 4 : {5, 9}  
Ligne 8, col. 8 : {4, 7}  
Ligne 9, col. 7 : {5, 9}

Ligne 2, col. 1 : {5, 6}  
Ligne 3, col. 7 : {5, 7}  
Ligne 7, col. 4 : {6, 9}  
Ligne 8, col. 6 : {4, 5}  
Ligne 9, col. 1 : {4, 9}  
Ligne 9, col. 9 : {5, 6}

Source : [Sudokus](#)