

1) Sudoku 2 pairs 2 impairs

Les règles classiques du sudoku s'appliquent. De plus, il ne peut se trouver sur une ligne ou une colonne plus de deux cellules adjacentes contenant des chiffres de même parité. Par ailleurs, une cellule contenant I/P signifie que cette cellule est impaire / paire.

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

2) Sudoku 5

Les règles classiques du sudoku s'appliquent. Dès que deux cellules adjacentes contiennent des chiffres dont la différence ou la somme vaut 5, un symbole est apposé entre ces deux cellules.

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

3) Sudoku antiknight

Les règles classiques du sudoku s'appliquent.

Deux cases séparées par un pas de cavalier d'échecs ne peuvent contenir le même chiffre.

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

4) Sudoku ensembliste

Remplir chaque ligne, colonne et région par les chiffres de 1 à 9. De plus, chaque cellule contenant le symbole E doit contenir un des chiffres de l'ensemble {5,6,8,9}.

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

7) Sudoku non consécutif

Remplir chaque ligne, colonne et région par les chiffres de 1 à 9.

De plus, deux cellules adjacentes ne peuvent contenir des chiffres consécutifs.

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

8) Sudoku parité

Remplir chaque ligne, colonne et région par les chiffres de 1 à 9.

De plus, les chiffres présents sur une ligne ont même parité.

Le chiffre à placer dans une case contenant un I/P est impair/pair.

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

