

Championnat De France En Ligne ffsudoku.com

18 avril 2010

14h

Livret d'instructions

- Le Championnat De France En Ligne ffsudoku.com n'est pas un championnat de France officiel, il est l'oeuvre d'un groupe de passionné(e)s indépendant(e)s.
- Le tournoi est constitué de 3 épreuves alternant sudokus classiques et variantes, durant respectivement 45 minutes, 45 minutes et 30 minutes. Ces trois épreuves s'effectueront les unes à la suite des autres à compter de **14h GMT+2**, le **18 avril** (heure locale en France). Les épreuves 1 et 2, ainsi que les épreuves 2 et 3, seront séparées par une pause de 5 minutes. Le tournoi se terminera donc très exactement à **16h10 GMT+2**.
- Pour chaque épreuve, un fichier .pdf protégé par un mot de passe sera téléchargeable sur le site <http://ffsudoku.com> avant le début du tournoi. Les mots de passe seront affichés sur le site au début de chaque épreuve. Il vous suffira alors d'imprimer les grilles afin de les résoudre.
- Sur chaque grille, deux codes (lignes ou colonnes) seront désignés par des flèches. Il vous faudra recopier ces codes, séparés par un espace, et les renvoyer via le formulaire prévu à cet effet. Attention à respecter l'ordre suivant : si les flèches désignent 2 lignes, recopier d'abord la ligne du haut ; si elles désignent 2 colonnes, recopier d'abord la colonne la plus à gauche ; si elles désignent 1 ligne et 1 colonne, recopier d'abord la ligne.
- Des points de bonus seront attribués sur chaque épreuve si la totalité des grilles est résolue avant la fin du délai. Une minute de sauvée rapportera 10 points.
- Le livret d'instructions n'est qu'indicatif, il se peut que les grilles proposées lors du tournoi diffèrent légèrement de celles présentées dans le livret...
- Pour toute question, merci d'envoyer un mail à contact.ffsudoku@gmail.com.

Championnat De France En Ligne ffsudoku.com

18 avril 2010

14h

Épreuve 2 – variantes
45'

Grille	Points
Sudoku pair	15
Chaosudoku	55
Sudoku consécutif	60
Magic sudoku	100
Sudoku XV	60
Windoku	30
Sudoku X	45
Order sudoku	85
Total	450

Sudoku pair

- Chaque ligne, colonne et région doit contenir les chiffres de 1 à 9.
- Une case colorée ne peut contenir qu'un chiffre pair.

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

Grille de <http://sudoku-space.com>

Chaosudoku

- Chaque ligne, colonne et région doit contenir les chiffres de 1 à 9.

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

Grille du Championnat d'Inde 2010

Sudoku consécutif

- Chaque ligne, colonne et région doit contenir les chiffres de 1 à 9.
- Deux cases orthogonalement adjacentes contenant des chiffres consécutifs sont toujours séparées par un point noir.

1								5
				5				
		5		4				
				8				
9								8

Grille de Frédéric Stalder
<http://sudokuvariante.blogspot.com>

Magic sudoku

- Chaque ligne, colonne et région, ainsi que chacune des deux grandes diagonales, doit contenir les chiffres de 1 à 9.
- Au sein d'une région, une case colorée ne peut contenir qu'un chiffre inférieur ou égal au nombre de cases colorées.

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

Grille de <http://www.printsudoku.com>

Sudoku XV

- Chaque ligne, colonne et région doit contenir les chiffres de 1 à 9.
- Deux cases orthogonalement adjacentes contenant des chiffres dont la somme vaut 5 sont toujours séparées par un V. Deux cases orthogonalement adjacentes contenant des chiffres dont la somme vaut 10 sont toujours séparées par un X.

x		x	x					
			x	v				
		3	v		v	2		
	x	x						
					x	v		v
	x							
x		v	x		x			
x	6	x			5		x	
		x						
v			x					v
	x							

Grille de Frédéric Stalder
<http://sudokuvariante.blogspot.com>

Windoku

- Chaque ligne, colonne et région, ainsi que chacune des zones colorées, doit contenir les chiffres de 1 à 9.

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

Sudoku X

- Chaque ligne, colonne et région, ainsi que chacune des deux grandes diagonales, doit contenir les chiffres de 1 à 9.

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

Grille de Frédéric Stalder
<http://sudokuvariante.blogspot.com>

Order sudoku

- Chaque ligne, colonne et région doit contenir les chiffres de 1 à 9.
- Les 3 premiers/derniers chiffres d'une ligne ou d'une colonne forment un nombre, se lisant de l'extérieur de la grille vers l'intérieur. À certains de ces nombres sont associés des indices à l'extérieur de la grille, qui désignent leur ordre, de 1 (plus petit) à 18 (plus grand).

9								
	6						3	
		2				8		
13								
2				6				
5		8	7		6	1		
12	2			3			8	

Grille de Frédéric Stalder
<http://sudokuvariante.blogspot.com>