



## **La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku)**

 **Télécharger**

 **Lire En Ligne**

[Click here](#) if your download doesn't start automatically

# La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku)

*Sherlock Houdini*

**La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku)**  
Sherlock Houdini

 [Télécharger La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avanc ...pdf](#)

 [Lire en ligne La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Ava ...pdf](#)

## Téléchargez et lisez en ligne **La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku) Sherlock Houdini**

---

Format: Ebook Kindle

Présentation de l'éditeur

Avec ses 136 illustrations, "**La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé** (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku)" est un guide qui explique clairement comment résoudre les puzzles Sudoku.

Ce n'est pas une liste de conseils, mais une **méthode** qui introduit progressivement les concepts et techniques nécessaires.

Il est facile à comprendre, sans jargon ou abréviations, et ne repose pas sur des connaissances préalables.

L'une des questions suivantes s'applique-t-elle à vous ?

- Êtes-vous certain de résoudre vos puzzles Sudoku de manière efficace, sans perte de temps ou efforts inutiles et sans faire d'hypothèses ?
- Vous êtes-vous déjà demandé pourquoi les puzzles Sudoku étaient si populaires, mais n'avez jamais essayé d'y jouer ?
- Avez-vous parfois ressenti de la frustration pour n'avoir pas pu finir avec succès un puzzle Sudoku alors qu'il n'était pas forcément classifié comme difficile ?
- Cherchez-vous un jeu addictif et amusant, mais ne savez pas comment procéder correctement ?
- Voulez-vous faire travailler votre esprit ?

Ce livre va :

- donner une explication claire des règles des puzzles Sudoku et des instructions sur les meilleures façons de les résoudre
- expliquer chaque technique possible pour progresser et pourquoi elle est utilisée
- offrir des conseils généraux sur la manière d'aborder ces puzzles
- compléter les explications par de nombreux exemples et illustrations
- inclure des exemples complets pas à pas de résolution d'un puzzle Sudoku, du début à la fin
- montrer comment résoudre les puzzles Sudoku avec ou sans candidats, en utilisant une stratégie efficace

Personne ne sera laissé de côté !

Il sera possible de télécharger les puzzles utilisés comme exemples dans un fichier pdf sur notre site internet (voir Appendice).

**Avertissement:** ce livre (et les techniques qu'il révèle) vous permettra de résoudre la majorité des puzzles Sudoku publiés dans les magazines grand public, mais pas les plus difficiles (seulement pour experts).

Un deuxième volume couvrira en détail les techniques nécessaires pour ces puzzles qui représentent un plus grand défi (comme x-wing, swordfish, xy-wing, chaines...).

Table des Matières

Introduction

I Description et règles du Sudoku

II Notation du niveau de difficulté

III Résoudre les puzzles Sudoku

IV Candidats

V Techniques pour résoudre un puzzle Sudoku sans candidats

V-1 Un seul chiffre possible dans une case

V-1-a Dernière case vide dans un groupe

V-1-b Cas généralisé

V-2 Une seule case possible dans un groupe pour un chiffre

V-2-a Quadrillage de boîte

V-2-b Quadrillage de ligne/colonne

V-2-c Quadrillage avec information incomplète - Pointage

V-2-d Quadrillage global

VI Stratégie pour résoudre un puzzle Sudoku sans candidats

VII Exemple complet, du début à la fin, de la résolution d'un puzzle sans candidats

VIII Exemples supplémentaires : puzzles faciles (ne nécessitant pas de candidats)

Exemple A

Exemple B

Exemple C

Exemple D

IX Techniques pour résoudre un puzzle Sudoku en utilisant les candidats

IX-1 Comment entrer les candidats

IX-2 Un seul candidat dans une case (singleton nu)

IX-3 Seulement une case possible dans un groupe pour un candidat (singleton caché)

IX-4 Candidats d'une boîte alignés

IX-5 Candidats de ligne/colonne emboîtés

IX-6 Paire nue

IX-7 Triplet nu

IX-8 Quadruplet nu

IX-9 Paire cachée

IX-10 Triplet caché

IX-11 Quadruplet caché

X Stratégie pour résoudre un puzzle Sudoku en utilisant les candidats

XI Exemple complet, du début à la fin, de la résolution d'un puzzle en utilisant les candidats

XII Exemples supplémentaires : puzzles qui nécessitent l'utilisation de candidats

Exemple E

Exemple F

Exemple G

Exemple H

Conclusion

Résumé de la méthode

Pratique et progrès

Appendice Présentation de l'éditeur

Avec ses 136 illustrations, "**La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé** (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku)" est un guide qui explique clairement comment résoudre les puzzles Sudoku.

Ce n'est pas une liste de conseils, mais une **méthode** qui introduit progressivement les concepts et techniques nécessaires.

Il est facile à comprendre, sans jargon ou abréviations, et ne repose pas sur des connaissances préalables.

L'une des questions suivantes s'applique-t-elle à vous ?

- Êtes-vous certain de résoudre vos puzzles Sudoku de manière efficace, sans perte de temps ou efforts inutiles et sans faire d'hypothèses ?

- Vous êtes-vous déjà demandé pourquoi les puzzles Sudoku étaient si populaires, mais n'avez jamais essayé d'y jouer ?
- Avez-vous parfois ressenti de la frustration pour n'avoir pas pu finir avec succès un puzzle Sudoku alors qu'il n'était pas forcément classifié comme difficile ?
- Cherchez-vous un jeu addictif et amusant, mais ne savez pas comment procéder correctement ?
- Voulez-vous faire travailler votre esprit ?

Ce livre va :

- donner une explication claire des règles des puzzles Sudoku et des instructions sur les meilleures façons de les résoudre
- expliquer chaque technique possible pour progresser et pourquoi elle est utilisée
- offrir des conseils généraux sur la manière d'aborder ces puzzles
- compléter les explications par de nombreux exemples et illustrations
- inclure des exemples complets pas à pas de résolution d'un puzzle Sudoku, du début à la fin
- montrer comment résoudre les puzzles Sudoku avec ou sans candidats, en utilisant une stratégie efficace

Personne ne sera laissé de côté !

Il sera possible de télécharger les puzzles utilisés comme exemples dans un fichier pdf sur notre site internet (voir Appendice).

**Avvertissement:** ce livre (et les techniques qu'il révèle) vous permettra de résoudre la majorité des puzzles Sudoku publiés dans les magazines grand public, mais pas les plus difficiles (seulement pour experts). Un deuxième volume couvrira en détail les techniques nécessaires pour ces puzzles qui représentent un plus grand défi (comme x-wing, swordfish, xy-wing, chaines...).

## Table des Matières

### Introduction

### I Description et règles du Sudoku

### II Notation du niveau de difficulté

### III Résoudre les puzzles Sudoku

### IV Candidats

### V Techniques pour résoudre un puzzle Sudoku sans candidats

#### V-1 Un seul chiffre possible dans une case

##### V-1-a Dernière case vide dans un groupe

##### V-1-b Cas généralisé

#### V-2 Une seule case possible dans un groupe pour un chiffre

##### V-2-a Quadrillage de boîte

##### V-2-b Quadrillage de ligne/colonne

##### V-2-c Quadrillage avec information incomplète - Pointage

##### V-2-d Quadrillage global

### VI Stratégie pour résoudre un puzzle Sudoku sans candidats

### VII Exemple complet, du début à la fin, de la résolution d'un puzzle sans candidats

### VIII Exemples supplémentaires : puzzles faciles (ne nécessitant pas de candidats)

#### Exemple A

#### Exemple B

#### Exemple C

Exemple D

IX Techniques pour résoudre un puzzle Sudoku en utilisant les candidats

IX-1 Comment entrer les candidats

IX-2 Un seul candidat dans une case (singleton nu)

IX-3 Seulement une case possible dans un groupe pour un candidat (singleton caché)

IX-4 Candidats d'une boîte alignés

IX-5 Candidats de ligne/colonne emboîtés

IX-6 Paire nue

IX-7 Triplet nu

IX-8 Quadruplet nu

IX-9 Paire cachée

IX-10 Triplet caché

IX-11 Quadruplet caché

X Stratégie pour résoudre un puzzle Sudoku en utilisant les candidats

XI Exemple complet, du début à la fin, de la résolution d'un puzzle en utilisant les candidats

XII Exemples supplémentaires : puzzles qui nécessitent l'utilisation de candidats

Exemple E

Exemple F

Exemple G

Exemple H

Conclusion

Résumé de la méthode

Pratique et progrès

Appendice

Download and Read Online La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku) Sherlock Houdini #HRYQKT3FLZS

Lire La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku) par Sherlock Houdini pour ebook en ligneLa Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku) par Sherlock Houdini Téléchargement gratuit de PDF, livres audio, livres à lire, bons livres à lire, livres bon marché, bons livres, livres en ligne, livres en ligne, revues de livres epub, lecture de livres en ligne, livres à lire en ligne, bibliothèque en ligne, bons livres à lire, PDF Les meilleurs livres à lire, les meilleurs livres pour lire les livres La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku) par Sherlock Houdini à lire en ligne.Online La Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku) par Sherlock Houdini ebook Téléchargement PDFLa Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku) par Sherlock Houdini DocLa Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku) par Sherlock Houdini MobipocketLa Méthode Sudoku - Volume 1 - Débutant à Avancé (Apprenez à résoudre les puzzles Sudoku) par Sherlock Houdini EPub

**HRYQKT3FLZSHRYQKT3FLZSHRYQKT3FLZS**