

slink io jogos de cobra

<p>Jogar Sudoku Médio</p>

<p>Os jogos de Sudoku de nível médio são ideais para jogadore</p>

<p>intermédios ou principiantes que já dominam o 🫰 nível fácil e procuram novos estímulos.</p>

<p>Nestes puzzles, a lógica continua a ser o fator mais importante,

mas preencher a 🫰 tabela</p>

<p>será já mais desafiante.</p>

<p>As regras do jogo mantêm-se iguais. O jogador terá de</p>

<p>completar a tabela com os números 🫰 de 1 a 9, sem repetições por coluna, linha ou</p>

<p>grupo.</p>

<p>Contudo, a tabela terá agora menos números pré-colocados no início 🫰 do jogo, o</p>

<p>que o tornará mais difícil a {k0} resolução. Para

preencher a tabela será já necessário</p>

<p>anotar os 🫰 candidatos a cada quadrícula e utilizar t

33;nicas de análise básicas.</p>

<p>Dicas</p>

<p>para resolver um Sudoku médio</p>

<p>Existem 4 ténicas básicas de resolução 🫰

de puzzles de</p>

<p>Sudoku de nível médio. Em {k0} jargão do Sudoku, estas

estratégias são denominadas de</p>

<p>único solitário, único 🫰 oculto, par solit

5;rio e par oculto. As duas primeiras dão ao</p>

<p>jogador a solução para uma quadrícula, enquanto as dema

is 🫰 servem para eliminar</p>

<p>potenciais candidatos. Estas ténicas requerem a anotaçã

o de todos os candidatos para</p>

<p>cada célula.</p>

<p>Quando existe uma quadrícula 🫰 com apenas um candidato po

ssível, está-se</p>

<p>perante um único solitário e a solução para essa c

élula. É irrelevante se esse 🫰 número é</p>

<p>candidato ou não a outras casas na linha, coluna ou no grupo em {

k0} que se insere.</p>

<p>O</p>

<p>único 🫰 solitário segue a mesma lógica, mas ao

contrário. Neste caso, é possível ter</p>

<p>vários candidatos para uma casa, mas um 🫰 dos dígit

os tem somente uma possibilidade</p>

<p>dentro da linha, coluna ou grupo em {k0} análise. Esta será,,

portanto, a {k0} 🫰 posição</p>

<p>final. Diz-se oculto porque os demais candidatos na quadrícula to