

# jogar palavras cruzadas coquetel online gr#2

<p>Jogar Sudoku Dif#237;cil</p>

<p>Os Sudoku de n#237;vel dif#237;cil est#227;o pensados para jogadores

</p>

<p>experientes. Neste n#237;vel, o n#250;mero de d#237;gitos dados no

#129522; in#237;cio de cada jogo #233; reduzido</p>

<p>consideravelmente, pelo que encontrar a solu#231;#227;o para as rest

antes c#233;lulas exige mais</p>

<p>concentra#231;#227;o e #129522; capacidade l#243;gica.</p>

<p>A partir deste momento, as anota#231;#245;es j#225; n#227;o ser#22

7;o uma</p>

<p>op#231;#227;o, mas antes uma necessidade. Para progredir no jogo, #

129522; ser#225; tamb#233;m imprescind#237;vel</p>

<p>utilizar t#233;cnicas mais avan#231;adas para eliminar candidatos e

encontrar a solu#231;#227;o para</p>

<p>cada quadr#237;cula.</p>

<p>Dicas para resolver um #129522; Sudoku dif#237;cil</p>

<p>As t#233;cnicas utilizadas para</p>

<p>resolver Sudokus dif#237;ceis t#234;m como objetivo eliminar candida

tos e ajudar a manter a</p>

<p>tabela limpa #129522; e clara. As tr#234;s mais usadas neste n#237

;vel s#227;o mais conhecidas pelo seu nome</p>

<p>em {k0} ingl#234;s, ainda que exista #129522; tradu#231;#227;o pa

ra o portugu#234;s. S#227;o elas a X-Wing (Asa-X),</p>

<p>Swordfish (Espadarte) e XY-Wing (Asa-XY).</p>

<p>O jogador pode aplicar o m#233;todo X-Wing #129522; quando</p>

<p>encontra o mesmo candidato em {k0} 4 c#233;lulas diferentes na tabela

e estas formam um</p>

<p>quadrado ou ret#226;ngulo quando #129522; unidas por linha e coluna

. Ao ligar mentalmente, na</p>

<p>diagonal, as extremidades da forma geom#233;trica, #233; poss#237;v

el determinar que apenas #129522; dois</p>

<p>pares de c#233;lulas poss#237;veis podem resultar desta rela#231;#2

227;o. Se uma solu#231;#227;o for verdadeira,</p>

<p>a outra torna-se falsa. O objetivo #129522; ser#225; ent#227;o tes

tar os dois pares na tabela e eliminar</p>

<p>o candidato em {k0} an#225;lise de qualquer quadr#237;cula que se #

129522; torna imposs#237;vel em {k0}</p>

<p>ambos os casos.</p>

<p>Para utilizar a t#233;cnica Swordfish t#234;m de existir tr#234;s li

nhas na tabela</p>

<p>contendo cada #129522; uma duas c#233;lulas com o mesmo candidato.

N#227;o #233; necess#225;rio que a posi#231;#227;o</p>

<p>das quadr#237;culas seja sim#233;trica, mas cada uma #129522; deve

estar ligada a outra por coluna.</p>

<p>Quando unidas, formam uma cadeia fechada que revela apenas duas solu#

231;#245;es nesta rela#231;#227;o.</p>

<p>#129522; Tal como com a t#233;cnica X-Wing, o passo seguinte ser#2