

da lotomania

Voc est em {k0} Entretenimento > Simulador da Lotofcil</p><p>Simulador da Lotofcil</p><p>A</p><p>Lotofcil uma loteria realizada pela Caixa Econmica Federal, que po
de pagar milhes</p><p>para o acertador dos 15 nmeros sorteados. Voc marca entre 15 e 20 nmer
os, dentre os</p><p>que s 25 disponveis no volante, e fatura algum prmio se acertar 11, 12, 1
3, 14 ou 15</p><p>nmeros. Normalmente so 6 que s sorteios semanais, de segunda-feira a sbad
o.</p><p>O S</p><p>Matemtica criou esta pgina sobre a Lotofcil, na qual voc pode testar o
que s seus</p><p>nmeros para ver se teria ganho algum prmio nos concursos anteriores, a
ssim como usar</p><p>um gerador inteligente para obter que s uma sugesto de jogo. Aqui voc con
fere tambm outras</p><p>estatsticas teis desta loteria.</p><p>ltimo concurso: 02/01/2024</p><p>Prximo concurso:</p><p>03/01/2024</p><p>Prmio: R\$ 1.700.000,00 : que s 02/01/2024: 03/01/2024</p><p>Eu j teria ganho algum</p><p>prmio? Escolha de 15 a 20 nmeros para verificarmos se voc ganharia alg
o nos</p><p>que s concursos anteriores.</p><p>Dezenas selecionadas: O Gerador de jogos Criamos este gerador de</p><p>jogos para a Lotofcil. Caso voc queira alguma sugesto que s de jogo, cliq
ue no boto</p><p>abaixo para gerar uma combinao e boa sorte! ? ? ? ? ? ? ? que s ? ? ? ? ?
? ? ? Tipo de</p><p>jogo: Aleatrio Inteligente</p><p>Qual a diferena? O gerador aleatrio sorteia 15 que s nmeros</p><p>quaisquer. J o inteligente verifica, nos ltimos concursos, a quantidade
e de nmeros</p><p>pares e mpares, assim como o nmero que s de dezenas repetidas de um concu
rso para o outro,</p><p>procurando manter o mesmo padro. Assim, elimina alguns resultados que
aparecem que s com</p><p>menor frequncia, segundo as estatsticas. Obs.: isso no representa aume
nto de</p><p>probabilidade, pois todas as combinaes da Lotofcil tm que s a mesma proba
bilidade de</p><p>sair. [Fechar] Para apostas com mais nmeros, use o Gerador de Fechamen
tos do nosso</p><p>sistema avanado. que s ltimos resultados Atualizamos periodicamente o nos