

jogos para ganhar dinheiro de verdade

<p>Você está em {k0} Entretenimento > Curiosidades</p>
<p>Como são calculadas as probabilidades da</p>
<p>Mega-Sena</p>
<p>Aposta com 6 números</p>
<p>Na Mega-Sena são sorteados seis 🌛 números distintos de 1 a</p>
<p>60. Como não importa a ordem em {k0} que esses números são sorteados, o cálculo 🌛 da</p>
<p>quantidade total de resultados possíveis é feito por meio de uma combinação de 60</p>
<p>elementos tomados 6 a 6.</p>
<p>Observe 🌛 a seguir como é feito este cálculo passo a passo, o</p>
<p>que pode ser feito instantaneamente com o nosso simulador 🌛 matemático.</p>
<p>Cálculo realizado</p>
<p>pelo solucionador matemático</p>
<p>Portanto, existem mais de 50 milhões de resultados</p>
<p>possíveis. Isso significa que, se você fizer uma 🌛 aposta de 6 números, {k0} chance de</p>
<p>acertar a sena será de 1 em {k0} 50.063.860.</p>
<p>Aposta com 7 números</p>
<p>Se você 🌛 fizer uma</p>
<p>aposta com 7 números, que custa um pouco mais caro, suas chances de ganhar aumentam</p>
<p>bastante. Perceba que 🌛 agora já existem 7 combinações que tornariam você um</p>
<p>milionário.</p>
<p>Assim, suas chances passariam a ser de 7 em {k0} 50.063.860, 🌛 logo:</p>
<p>Isso</p>
<p>significa que suas chances serão de 1 em {k0} 7.151.980.</p>
<p></p>
<p>Aposta com 8 números</p>
<p>Se você</p>
<p>fizer uma aposta com 8 🌛 números, suas chances aumentam mais ainda. Perceba que agora já</p>
<p>existem 28 combinações que tornariam você um milionário:</p>
<p>Assim, suas chances 🌛 passariam</p>
<p>a ser de 28 em {k0} 50.063.860, logo:</p>
<p>Isso significa que suas chances serão de 1 em</p>
<p>{k0} 1.787.995.</p>
<p>O mesmo 🌛 procedimento pode ser feito para apostas de 9, 10, 11, 12, 13,</p>
<p>14 ou 15 dezenas, que é o máximo. 🌛 Confira no quadro a seguir um resumo de todas as</p>
<p>probabilidades da Mega-Sena.</p>
<p>Resumo</p>
<p>Números jogados Probabilidade de Acerto (1 em {k0})</p>