

# Como saber o seu multiplicador do Aviator

</div>

<h2>Como saber o seu multiplicador do Aviator</h2>

O multiplicador do Aviator é um dos recursos mais interessantes que você pode ter acesso no jogo. No entanto, muitas pessoas ainda estão se perguntando como saber o multiplicador de Aviator. Neste artigo vamos mostrar como fazer isso de forma simples para a navegação por satélite

(em inglês).</p>

<h3>Como saber o seu multiplicador do Aviator</h3>

O multiplicador do Aviator é um número que você pode usar para aumentar um multiplicador de pontuação. Este número está pronto e usado por você, o ponto de vista vai ser jogado no outro mundo!</p>

<h3>Como saber o seu multiplicador do Aviator?</h3>

Existem duas formas de saber o seu multiplicador do Aviator. A primeira

é usar a calculadora no jogo, que você pode acessar um parter da menu principal para jogar. Uma segunda e usa uma fórmula matemática. Para ca

lcular ou teu multiplicadora.</p>

<h4>Como usar uma calculadora do jogo</h4>

Para usar uma calculadora do jogo, siga os Passos abaixo:</p>

<ol>

<li>Abrir o menu principal do jogo.</li>

<li>Clique em "Multiplicador do Aviator" ou "Opções" </li>

ou "Configurações" (dependendo da versão do jogo).</li>

<li>Clique em "Calculador Multiplicado

r" </li>

<li>Insira o seu nome de usuário e senha (se necessário).</li>

</ol>

<li>Clique em "Calculador" </li>

</ol>

<li>Seu multiplicador do Aviator será exibido na tela.</li>

</ol>

<h4>Como usar uma fórmula matemática</h4>

Se você prefere usar uma fórmula matemática para calcular

o seu multiplicador do Aviator, siga os Passos abaixo:</p>

<ol>

<li>Abra o jogo e selecione a pessoa que você precisa calcular ou mul

tiplicador.</li>

<li>Clique em "Estados" ou "Estat

ísticas" (dependendo da versão do jogo).</li>

<li>Pesquisa o valor de "Multiplicador" ou "Mutualizador do Pont

o" (dependendo da versão).</li>

<li>Insira esse valor em um multiplicador ou em uma planilha de

cálculo ou numa calculadora.</li>

<li>Multiplicador por 100.</li>

<li>Round up (arredonde para cima) o valor resultante do inteiro mais pr

ximo.</li>