

## O O bet365

<p>Um conceito matemático que pode ser limitado, mas um vez quem entramos como ele funciona e podemos usar seus primeiros 5, é para resolver problemas matemáticos complexos.</p><p>O símbolo  $n!$  é uma extensão do conceito de fatorial, que é um número inteiro não negativo que representa o resultado da multiplicação de todos os números inteiros menores ou iguais a ele.</p><p>Exemplo: O fatorial de 5 é cinco.  $5! = 5 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1 = 120$ .</p><p>O símbolo  $n!$  também representa a multiplicação de um número inteiro por todos os números inteiros menores ou iguais a ele, mas também inclui o número completo original.</p><p>Exemplo: O fatorial de 5 é  $5! = 5 \times 4 \times 3 \times 2 \times 1 \times 5 = 600$ .</p></div>