

0 0 bet365

A expressão "múltiplas" é um termo utilizado matematicamente para referenciar-se a uma concepção importante na álgebra.

Definição: O termo de 2 múltiplas significa que um número é multiplicado por 2. Em outras palavras, se um número n é multiplicado por 2, o resultado é igual ao dobro de n .

Por exemplo, se tomamos o número 4 e multiplicarmos por 2, o resultado é 8! Portanto, as propriedades das 2 múltiplas são:

- Propriedade da multiplicação: $2 \times n = 2n$
- Propriedade da adição: $2 \times (n + m) = 2n + 2m$

Propriedade da subtração: $2 \times (n - m) = 2n - 2m$

Propriedade da divisão: $2 \times \left(\frac{n}{m}\right) = \frac{2n}{m}$

Propriedade da potenciação: $2 \times (n^m) = 2n^m$

Propriedade da radiciação: $2 \times \sqrt[n]{m} = \sqrt[n]{2m}$

Propriedade da logaritmização: $2 \times \log(n) = \log(n^2)$

Propriedade da exponenciação: $2 \times n^m = n^{2m}$

Propriedade da inversão: $2 \times \frac{1}{n} = \frac{2}{n}$

Propriedade da reciprocidade: $2 \times \frac{1}{\frac{1}{n}} = 2n$

Propriedade da identidade: $2 \times n = 2n$

Propriedade da distribuição: $2 \times (n \times m) = 2nm$

Author: micromonie.com

Subject: 0 0 bet365

Keywords: 0 0 bet365

Update: 2025/2/9 17:17:54