

definição: número decimal

Um número decimal é o quociente de um número inteiro dividido por 10 elevado a uma potência natural. Se n é um número inteiro e k é um número natural, o número decimal $\frac{n}{10^k}$ é chamado de número decimal com k algarismos decimais. O número decimal $\frac{n}{10^k}$ pode ser escrito como $n \cdot 10^{-k}$. O número decimal $\frac{n}{10^k}$ pode ser escrito como $n \cdot 10^{-k}$. O número decimal $\frac{n}{10^k}$ pode ser escrito como $n \cdot 10^{-k}$.

Como posso espalhar meu prazer durante alguns dias? Quanto devo trazer para Vegas?

XYGen Financial essexigen : blog; How- much s The Economist econom

Atualizando...
Vocês estão procurando informações?