

¡Clases de números!

Paulo Fernando Navarro Aguilar

Álgebra

25/8/20

Ing. Juan José Ojeda!

Introducción

Los números están clasificados en cinco tipos, los cuáles son los siguientes: números naturales, números enteros, números racionales, números reales, los cuáles también incluyen a los irracionales y también están los números complejos.

Cada tipo de número tiene como una letra digámoslo así que lo representa, por ejemplo los naturales es la letra «N»

Racionales: «Q»

Enteros: «Z»

Reales,(irracionales y números complejos): «C»

¡Desarrollo!

Clasificación de los números!

Números naturales: estos son los números mayores a cero, estos no pueden tener parte decimal, fraccionaria ni imaginaria!

Números enteros: estos incluyen al conjunto de naturales al cero y a sus opuestos los cuales son los números negativos!

Números Racionales: estos se pueden expresar como una fracción de dos números enteros!

Números reales: se definen como los números que pueden expresarse en una línea continua!

Números complejos: estos incluyen a los números anteriores más el número imaginario!

¡Conclusión!

Cada clase de números, tiene una función muy diferente las cuales son de mucha ayuda, y esto nos enseña que no sólo son unos simples números si no que son muy importantes, por que quien sabe que haríamos sin ellos!

¡Referencias!

[Https://www.lainformacion.com](https://www.lainformacion.com)

[Https://www.saberespractico.com](https://www.saberespractico.com)