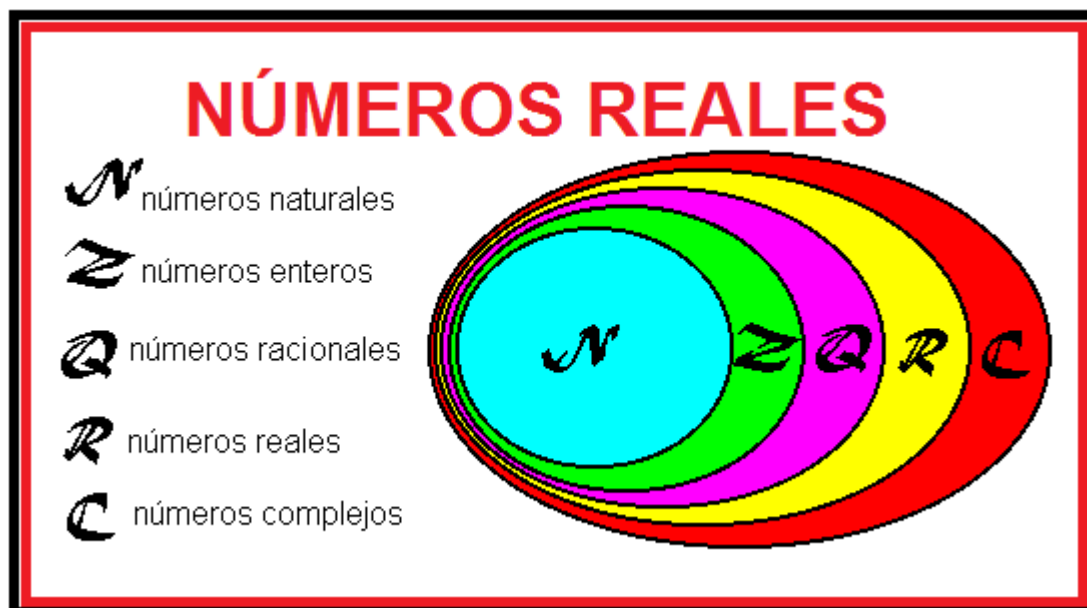


PROPÓSITO:

Propósito: Comprender la estructura de los números reales, sus generalidades, operaciones y aplicaciones.

**MOTIVACIÓN:**

Comprende tu entorno, y como las matemáticas a través de la noción de número reales componen muchas de las actividades que realizas en el día a día.

¿Que son realmente los números reales?

EXPLICACIÓN:**Definiciones:**

- 1. Fracciones Equivalentes:** Son aquellas fracciones que representan la misma parte de una unidad.
- 2. Números Racionales:** es el conjunto de todas las fracciones equivalentes a una dada. Se toma como representante de este número la fracción irreducible, es decir aquella que está simplificada al máximo.
- 3. Conjunto de los números racionales (Q):** es el conjunto de los números que se pueden escribir de la forma a/b donde a y b son números enteros con b distinto de 0.

EJERCICIOS:

[80657cc171-guia-1-sabatina-ciclo-iv-octavo-matematicas.docx](#)

EVALUACIÓN:**BIBLIOGRAFÍA:**