

Números Decimales



Qué vamos a aprender: a leer, escribir, comparar, ordenar, restar y sumar números decimales.



Materiales: videos, cuaderno de ejercicios, libro de texto gratuito Desafíos Matemáticos 6^o.



Semana del 28 de septiembre al 2 de octubre.



Te explico

NÚMEROS DECIMALES

Los números decimales se utilizan para representar números más pequeños que la unidad. Se escriben a la derecha de las Unidades separados por un punto denominado punto decimal.

Por ejemplo: 5.287 se lee de la siguiente manera:

| UM | M | C | D | Punto decimal | Décimo | Centésimo | Milésimo | Diezmilésimo |
|----|---|---|---|---------------|--------|-----------|----------|--------------|
| | | | 5 | . | 2 | 8 | 7 | |
| | | | | | | | | |

Por lo tanto, se lee, cinco enteros 287 milésimos.



Para aprender más

Apoyarse en los siguientes videos.

COMO LEER NÚMEROS DECIMALES Súper Fácil - Para Principiantes
<https://www.youtube.com/watch?v=bVFExqCCwFE&feature=youtu.be>

SUMAS CON PUNTO DECIMAL Súper Fácil - Para principiantes
<https://www.youtube.com/watch?v=WuT-Ka03i2k>

RESTAS CON PUNTO DECIMAL Súper fácil - Restas con punto decimal para principiantes
<https://www.youtube.com/watch?v=sFBwSrHNwyl>

**Manos a la obra**

→ Escribe como se leen los siguientes números:

467.085 _____

875.205 _____

65.94 _____

92.004 _____

8.9020 _____

→ Realiza las siguientes operaciones.

$$56.98 + 57.23 = \underline{\hspace{2cm}} \qquad 29.953 - 3.93 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$23.004 + 94.95 = \underline{\hspace{2cm}} \qquad 69.04 - 10.5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$13.004 + 9.046 = \underline{\hspace{2cm}} \qquad 44.69 - 7.89 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$57.40 + 9.46 = \underline{\hspace{2cm}} \qquad 79.07 - 5.97 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$136.098 + 7.045 = \underline{\hspace{2cm}} \qquad 45.98 - 35.99 = \underline{\hspace{2cm}}$$

→ Resuelve la Consigna 1 del libro de Desafíos Matemáticos página 17.

**Repaso y practico**

→ Realiza las siguientes operaciones.

$$34.9 + 5.84 - 3.86 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$4.65 + 86.09 - 7.5 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$977.8 + 76.8 - 468.05 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$72.84 + 749 - 84.9 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$34.93 - 17.3 + 23 = \underline{\hspace{2cm}}$$

→ Resuelve la Actividad 1 del libro de Desafíos Matemáticos página 18.

→ Resuelve la Actividad 2 del libro de Desafíos Matemáticos página 18.

**Lo que aprendí**

Ponga una marca en el espacio de acuerdo a lo que observó en su hijo al realizar las actividades:

- Logra leer y escribir los números decimales.
- Logra realizar sumas con números decimales.
- Logra realizar restas con números decimales.