



Estimadas familias de niños en Quinto Grado,

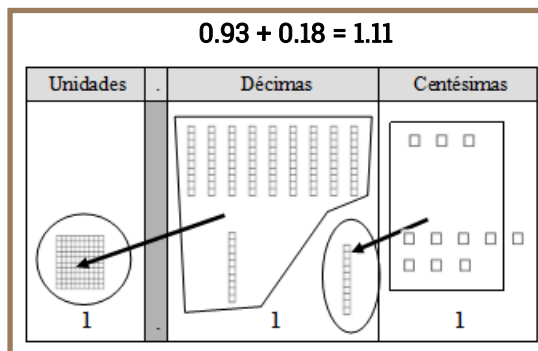
En la Unidad 3, los estudiantes trabajarán en los siguientes estándares de *Common Core* para Quinto Grado en el área de Número y Operaciones (NBT).

5.NBT.7

Suman, restan, multiplican, y dividen decimales hasta las centésimas utilizando modelos concretos o dibujos y estrategias basadas en el valor de posición, las propiedades de las operaciones y la relación entre la suma y la resta; relacionan la estrategia a algún método escrito y explican el razonamiento empleado.

Conceptos de la Unidad 3:

- Sumar y restar decimales usando la estrategia de valor posicional.
- Sumar y restar decimales usando la estrategia de una línea numérica.



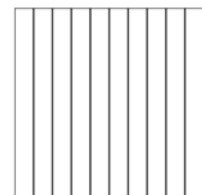
**Unidades**

$1 = 10(.1) = 100(.01)$



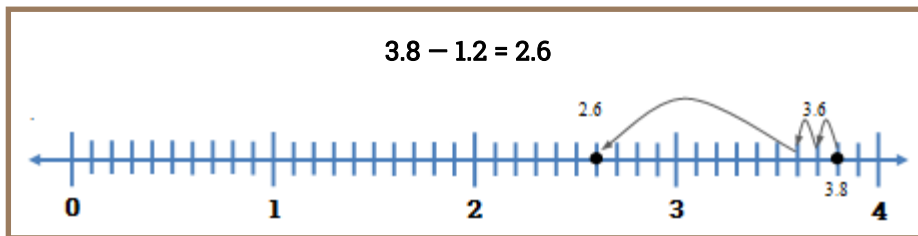
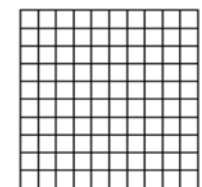
**Décimas**

$1 = 10(.1) = 100(.01)$



**Centésimas**

$1 = 10(.1) = 100(.01)$



Vocabulario de la Unidad 3:

- Tapete de valor posicional
- Unidades, décimas y centésimas
- Sumando + sumando = Suma
- Minuendo – sustraendo = Diferencia
- Algoritmo

Haga preguntas como estas para ayudarle a su hijo llegar a ser un pensador matemático productivo:

- ¿Cómo te ayuda la estrategia de ajuste a entender lo que ocurre cuando divides decimales?

¿Necesita un repaso? Mire nuestra lección  
 ¡Videos en línea!

**swunmath.com/student-videos**

Si no sabe el nombre especial de la clase, consulte con el maestro/a de su hijo/a.

Le instamos a que converse con su hijo/a diariamente acerca de lo que se aprendió en la clase de matemáticas. ¡Gracias por su apoyo!