

Grado 4 Unidad 6 - División y Ángulos

En esta unidad los estudiantes aprenderán a:

Dividir un número entero de hasta cuatro dígitos por un número entero de 1 dígito.

- Aplicar fórmulas de área para rectángulos.
- Resolver historias de varios pasos involucrando las cuatro operaciones
- Medir ángulos en grados usando números enteros con un graduador.
- Dibujar ángulos de una medida especificada.
- Sumar o restar números enteros de varios dígitos con fluidez.
- Sumar o restar para resolver problemas sobre ángulos desconocidos en un diagrama.
- Sumar y restar números mixtos con denominadores iguales.
- Multiplicar una fracción por un número entero.

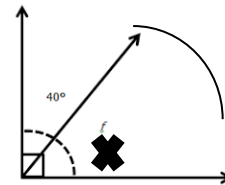
Ideas para el hogar:

Practique dividir números de 4 dígitos por números de un solo dígito.

$$\begin{array}{r} 1136 \\ 3 \overline{) 3408} \\ \underline{- 3} \\ 04 \\ \underline{- 3} \\ 10 \\ \underline{- 9} \\ 18 \\ \underline{- 18} \\ 0 \end{array}$$

Pida a su hijo/a que encuentre el valor de x. Ponga ejemplos como el que está a continuación:

Angulo completo 90 grados.



Favor tomar en cuenta: las actividades mencionadas anteriormente no son tareas, sino sugerencias para apoyar el aprendizaje de su hijo/a en casa. Por favor, consulte con el/la maestro/a de su hijo/a para información acerca de tareas o sugerencias específicas a su hijo/a.

Sitios web:

1. http://em-ccss.everydaymathonline.com/g_login.html
2. www.i-ready.com
3. <http://www.sheppardsoftware.com/>
4. <http://www.mathplayground.com/>
5. www.khanacademy.com
6. <http://www.mathsisfun.com/mixed-fractions-multiply.html>

