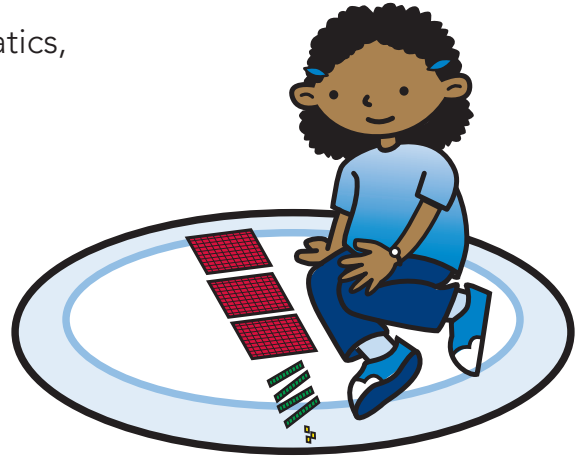


Estimadas familias de segundo grado:

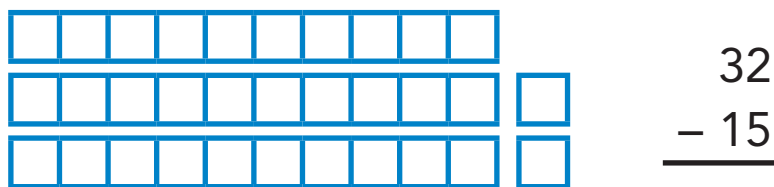
¡Bienvenidos de nuevo a la escuela!

Este año estaremos usando Bridges in Mathematics, un programa de matemáticas de K–5 que nos ayudará a cumplir con los nuevos estándares y hacer que la matemática sea significativa y emocionante. En segundo grado, los estudiantes se enfocan en la suma y la resta, el valor posicional, las figuras y la medición de longitud. Durante todo el año ellos:



- Desarrollarán fluidez con las operaciones de suma y resta con números hasta 20
- Sumarán y restarán con números hasta 1,000
- Medirán la longitud y resolverán problemas que involucren longitudes
- Identificarán, describirán, compararán, unirán y separarán las figuras

Bridges usa modelos visuales para hacer la matemática accesible para todos los estudiantes. Una forma en que los niños se enfocan en las matemáticas es a través de imágenes. Por ejemplo, su hijo puede ver la imagen de abajo y responder preguntas como: “¿Qué observaste en esta imagen? ¿Dónde ves los números en la imagen? ¿Cómo puedes usar la imagen para ayudar a resolver el problema?”



Cuando habla con su hijo sobre su trabajo matemático, algunas veces puede parecer extraño o diferente a lo que usted recuerda. ¡Pero todavía hay muchas maneras en que puede ayudarlo a explorar las matemáticas! Al ser abierto para aprender y hablar con su hijo, puede ayudarlo a desarrollar destrezas sólidas y un amor por las matemáticas.

Obtenga más información e ideas sobre cómo ayudar a su hijo ingresando a www.mathlearningcenter.org/families.