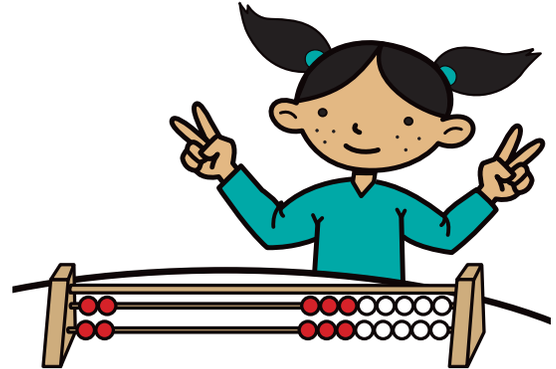


## Estimadas familias de primer grado:

# ¡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 primer grado, los estudiantes se enfocan en la suma y la resta, el valor posicional y las figuras. Durante todo el año ellos:



- Sumarán y restarán con números hasta 20, incluyendo con problemas de texto
- Tendrán fluidez con las operaciones de suma y resta hasta 10
- Contarán hasta 120 y aprenderán sobre el valor posicional (unidades, decenas, centenas)
- Identificarán, agruparán y dibujarán figuras
- Unirán las figuras para hacer otras figuras, resolver acertijos y hablar sobre las fracciones

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?”



$$5 = \underline{\quad\quad\quad} + \underline{\quad\quad\quad}$$

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](http://www.mathlearningcenter.org/families).