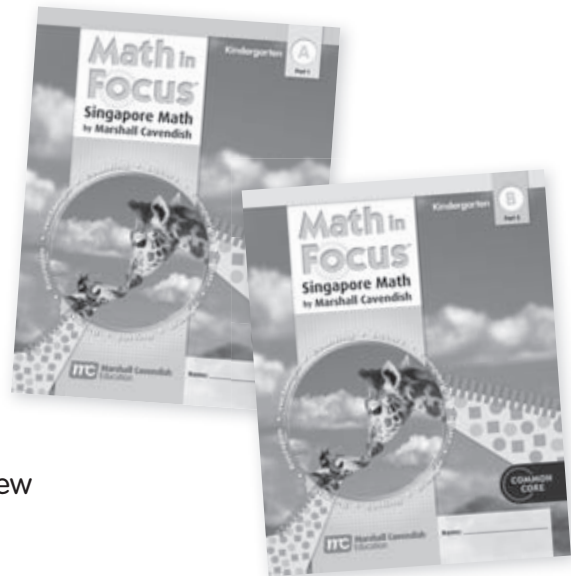
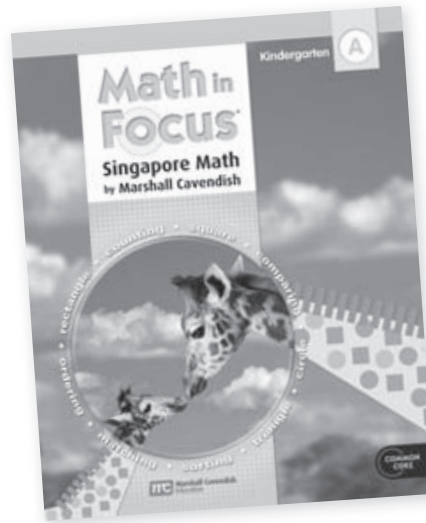


# Dear Family,

Welcome to the experience of helping your child make connections in math with the *Math in Focus*<sup>®</sup> program. *Math in Focus*<sup>®</sup>: *Singapore Math* by Marshall Cavendish is the world-class math curriculum from Singapore adapted for U.S. classrooms.

The *Math in Focus*<sup>®</sup> Kindergarten program consists of classroom learning experiences structured around the Investigate–Discover–Explore–Apply format:

- **Investigate** invites children to sing, clap, rhyme, and discuss colorful, playful scenes presented in the Big Book while the teacher systematically elicits related math talk.
- **Discover** provides hands-on work in small groups or pairs to allow children to act out or engage actively with the new math idea.
- **Explore** reinforces and enhances concepts as children go one step further with the concept.
- **Apply** provides children the opportunity to work independently with paper and pencil to practice the new concept or skill.



You can help your child build mathematical success and confidence, as well as communication skills in mathematics by practicing newly acquired skills at home. Throughout the year, I will be sending home letters that will help you understand what your child has learned in school. These letters contain activities that give your child an opportunity to share their new skills with you.

I look forward to working with you and your child this year. Please contact me if you have any questions about the program or about your child's progress.

# Estimada familia:

Bienvenidos a la experiencia de ayudar a su hijo a hacer conexiones en matemáticas con el programa *Math in Focus*<sup>®</sup>. *Math in Focus*<sup>®</sup>: *Singapore Math by Marshall Cavendish*, es el plan de estudios de matemáticas del grado Kindergarten de Singapur, adaptado para clases de EE.UU.

El programa *Math in Focus*<sup>®</sup> para Kindergarten consta de experiencias de aprendizaje en clases estructuradas en torno al formato de **Investigar–Descubrimiento–Exploración–Aplicación**:

- La **investigar** invita a los niños a cantar, aplaudir, rimar y dialogar sobre los colores, escenas divertidas que se presentan en el Big Book (Libro grande) mientras el maestro provoca sistemáticamente conversaciones matemáticas relacionadas.
- El **descubrimiento** ofrece trabajo práctico en pequeños grupos o pares para permitir a los niños representar o participar activamente con la nueva idea matemática.
- La **exploración** refuerza y mejora los conceptos a medida que los niños dan un paso adelante con el concepto.
- La **aplicación** brinda a los niños la oportunidad de trabajar en forma independiente con papel y lápiz para practicar el nuevo concepto o destreza.

Puede ayudar a su hijo a crear confianza y éxito en matemáticas, así como destrezas de comunicación en matemáticas al practicar en casa las destrezas recientemente adquiridas. Durante el año, le enviaré cartas que le permitirán entender lo que su hijo ha aprendido en la escuela. Estas cartas contienen actividades que brindan a su hijo una oportunidad para compartir con usted sus nuevas destrezas.

Espero con interés trabajar con usted y su hijo este año. Comuníquese conmigo si tiene alguna pregunta sobre el programa o sobre el avance de su hijo.

