

10

Carta a la familia

Estimado padre o apoderado:

Hay figuras geométricas por doquier. El papel tapiz y las baldosas contienen a menudo patrones geométricos. Las señales de tránsito se fabrican en forma de varios tipos de polígonos. La aplicación de conceptos geométricos al mundo real puede ayudarnos a resolver muchos tipos de problemas.

En el **Capítulo 10, Geometría: Polígonos**, su hijo(a) aprenderá sobre ángulos, gráficas circulares, polígonos, figuras semejantes, teselados, traslaciones y reflexiones. Su hijo(a) también aprenderá a usar el razonamiento lógico para resolver problemas. En el estudio de este capítulo, su hijo(a) completará una variedad de tareas y actividades diarias y es posible que trabaje en un proyecto del capítulo.

Al firmar esta carta y devolverla con su hijo(a), usted se compromete a ayudarlo(a) a participar en su aprendizaje. Junto con esta carta, va incluida una actividad que puede realizar con él(ella) y la cual practica lo que podrían encontrar en las pruebas de los conceptos matemáticos que aprenderán en el Capítulo 10. Además, visiten **ca.gr6math.com** para ver autocontroles y otras ayudas para el estudio. Si tiene cualquier pregunta o comentario, por favor contácteme en la escuela.

Cordialmente,

Firma del padre o apoderado _____ Fecha _____