

Carta a la familia

Estimados padres o apoderados:

En nuestra clase de matemáticas, tratamos de relacionar lo que aprendemos en ella con el mundo real. Las razones, las tasas y las proporciones se encuentran por todos lados. Usamos razones para comparar números, tasas para comparar cantidades con distintas unidades de medida y proporciones para resolver problemas con razones y tasas.

En el **Capítulo 7, Razones y proporciones**, su hijo o hija aprenderá a trabajar con razones, tasas y proporciones. Aprenderá cómo convertir razones en fracciones, decimales en porcentajes y cómo resolver proporciones usando la proporción porcentual. Mientras estudia este capítulo, su hijo o hija completará diariamente una variedad de tareas y actividades y es posible que produzca un proyecto para el capítulo.

Al firmar esta carta y devolverla con su hijo o hija, ustedes aceptan la responsabilidad de ayudarlo o ayudarla. Adjunto encontrarán una actividad que pueden realizar con el o ella, la cual relaciona también los temas matemáticos que aprenderemos en el Capítulo 7 con el mundo real. Quizás deseen visitar www.msmath2.net y entrar a **Online Study Tools** para ver pruebas de autoevaluación, páginas de la Guía de estudio para padres y alumnos y otros materiales. Si tienen cualquier pregunta o comentario, por favor contáctenme en la escuela.

Sinceramente,

Firma del padre o apoderado _____ Fecha _____

Actividad familiar

Tasas de cambio de divisas extranjeras

Trabaja con un miembro de tu familia para calcular las tasas de cambio de las divisas de seis países. Para investigar las tasas de cambio de divisas extranjeras, consulten la sección de negocios de un periódico, Internet o llamen a un banco. Expresen cada razón como una fracción en forma reducida.

1. País:

Tasa de cambio:

2. País:

Tasa de cambio:

3. País:

Tasa de cambio:

4. País:

Tasa de cambio:

5. País:

Tasa de cambio:

6. País:

Tasa de cambio: