

(VÓB QBSB MPT QBESFT TPCSF .E

---

## Objetivos de Aprendizaje Importantes Para el Grado

### Conteo y Números

Los estudiantes podrán leer, escribir y contar los números hasta 100.

# Guía para padres de 5<sup>o</sup> Grado de Matemáticas

---

## Comportamientos Esperados en la Clase de Matemáticas

Los estudiantes estarán...

- Considere las herramientas disponibles para ayudarlos a resolver problemas y profundizar su comprensión (incluidas herramientas prácticas y tecnología).
- Busque patrones y conexiones.
- Explicar su pensamiento y su proceso para resolver un problema.
- Hacer predicciones y estimaciones.
- Decidir si una respuesta es razonable.
- Justificar las conclusiones.
- Comunicar ideas claramente de forma verbal y escrita, utilizando vocabulario matemático cuando sea apropiado.
- Aplicar las matemáticas para resolver problemas de la vida cotidiana.

## ¿Cómo puedo apoyar a mi estudiante en este curso?

### Acceda regularmente a Google Classroom (si procede)

<sup>2</sup> Mire el Stream para anuncios diarios y un horario semanal.

<sup>2</sup> Ver el Classwork para información de tareas y apoyo.

### Fomentar múltiples estrategias y representaciones del problema

<sup>3/4</sup> Pida a su alumno que resuelva el problema de diferentes maneras

<sup>3/4</sup> Fomente el uso de distintas representaciones (por ejemplo, símbolos, palabras o imágenes) y pídale que establezcan conexiones entre ellas.

### Haga preguntas y anime a su alumno a hacerlas

<sup>2</sup> Cuando tu alumno se quede atascado, no le digas simplemente la respuesta correcta. Haga preguntas como:

- "¿Cuál es la pregunta del problema/tarea?"
- "¿Qué entiendes/sabes de la tarea?"