

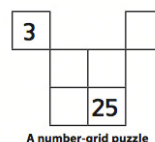
# Primer Grado Unidad 8- Geometría

## En esta unidad los estudiantes van a:

- Distinguir entre atributos definitorios y no definitorios
- Formas de partición en partes iguales
- Describe partes iguales usando palabras de fracción
- Comprender que más partes iguales significa divisiones iguales más pequeñas
- Construye formas compuestas
- Decir y escribir el tiempo utilizando relojes analógicos
- Organizar y representar datos
- Mentalmente encuentre 10 más o 10 menos que un número de 2 dígitos

## Ideas para el hogar

- Anime a su hijo a construir con bloques / Legos. Habla sobre cómo las piezas se unen para crear nuevas formas y patrones.
- Dibuje figuras y haga que su hijo dibuje líneas para dividir las formas en partes iguales.
- Dibuje una parte de una cuadrícula numérica y omita varios números. Haga que



su hijo resuelva el acertijo.

Use un reloj analógico o haga uno de un plato de papel y pídale a su hijo que lo muestre las 2:30, 3:30, 4:30 ect..

Tenga en cuenta: Las actividades anteriores no son tareas. Son sugerencias para apoyar el aprendizaje en casa. Consulte con el maestro de su hijo para la tarea y sugerencias específicas relacionadas con las necesidades de su hijo.

## Sitios de web:

- 1) <https://login.i-ready.com/>
- 2) <http://www.beaconlearningcenter.com/WebLessons/IWantMyHalf/default.htm>
- 3) <http://www.mathplayground.com/patternblocks.html>
  - a. Use the pattern blocks to create new shapes!

