



Unidad 7

Geometría y tiempo

1

Lección 4

Dibujemos figuras planas

Objetivo de aprendizaje

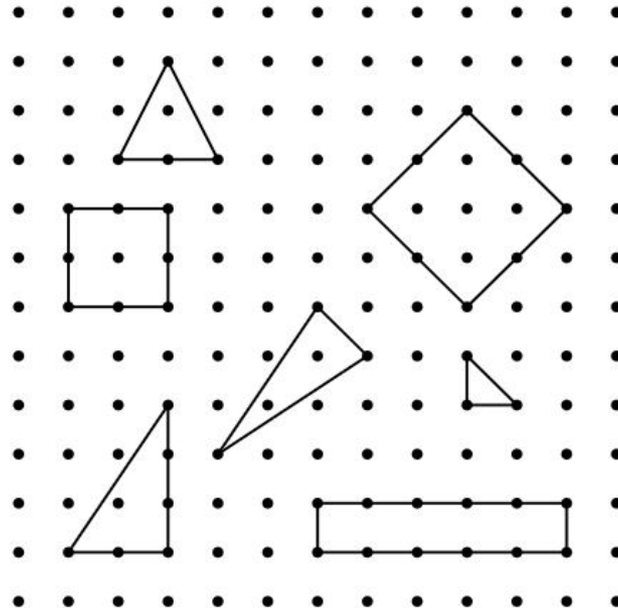
Describamos y dibujemos figuras.

1



¿Qué observas?

¿Qué te preguntas?



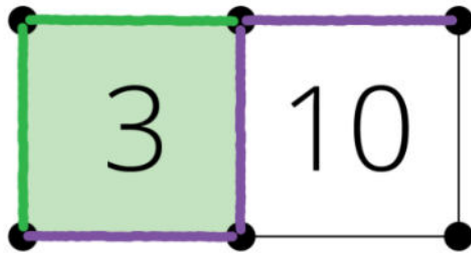
- Toma una tarjeta de figura.
- Cada compañero dibuja la figura en el papel de puntos.
- Por turnos, describan la figura que dibujaron.

- Mientras estaban describiendo sus figuras, yo escribí algunas palabras y frases que escuché.
- ¿Qué otras palabras o frases importantes deberíamos incluir en nuestra presentación?

- Van a empezar poniendo seis tarjetas de figura en la mesa. Después, una persona de su grupo va a escoger dos figuras que se parezcan en algo. Les va a mostrar a todas las personas del grupo las figuras que escogió.
- Después, los otros miembros del grupo dibujan una figura que también se parezca en algo a las dos figuras que se escogieron. Pueden hacer eso ahora. Dibujen una figura que se parezca en algo a estas dos figuras.
- Finalmente, todos muestran las figuras que dibujaron y dicen lo que tienen en común con las primeras dos figuras que se escogieron.
- Ganan 1 punto si dibujan una figura que nadie más haya dibujado.

Escoge un centro.

Captura cuadrados



Compara



¿Qué tan cerca?

+ = _____

Todos trabajamos hoy en los centros sumando y restando números. ¿Cuál fue la mejor parte de lo que hicieron hoy en los centros?

- Hoy dibujamos y describimos figuras planas. Comparamos figuras planas. Al comparar, buscamos maneras en las que se parecían.
- Digan algo en lo que estas figuras se parecen.

This slide deck is copyright 2021 by Kendall Hunt Publishing, <https://im.kendallhunt.com/>, and is licensed under the Creative Commons Attribution-NonCommercial 4.0 International License ([CC BY-NC 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by-nc/4.0/)).

All curriculum excerpts are under the following licenses:

IM K–5 Math™ is copyright 2021 by Illustrative Mathematics®. It is licensed under the Creative Commons Attribution 4.0 International License ([CC BY 4.0](https://creativecommons.org/licenses/by/4.0/)).

This material includes public domain images or openly licensed images that are copyrighted by their respective owners. Openly licensed images remain under the terms of their respective licenses. See the image attribution section for more information.

The Illustrative Mathematics® name and logo are not subject to the Creative Commons license and may not be used without the prior and express written consent of Illustrative Mathematics®.