



# Unidad 1

Matemáticas en nuestro mundo



Lección 6

## Busquemos grupos pequeños

# Objetivo de aprendizaje

Busquemos grupos pequeños de objetos.

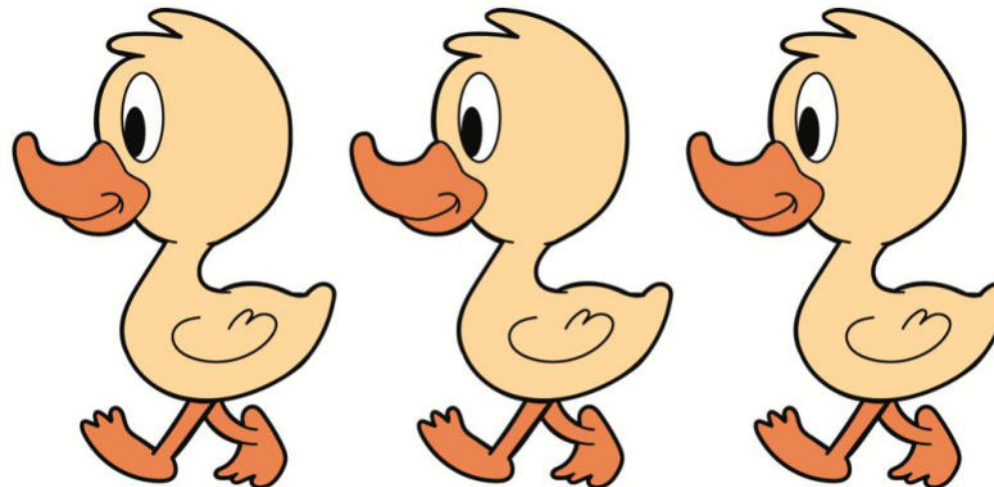


3 patitos muy lejos de aquí

a la colina salieron a pasear.

Mamá pata dijo: “Cuac, cuac, cuac”.

Después 3 patitos vio regresar.

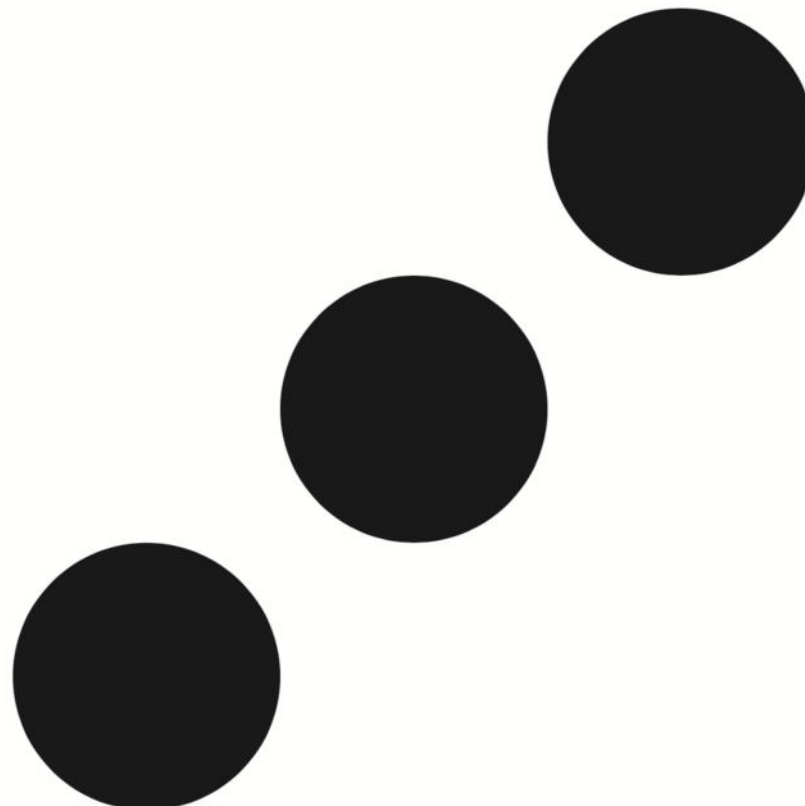


¿De qué se trata la historia?

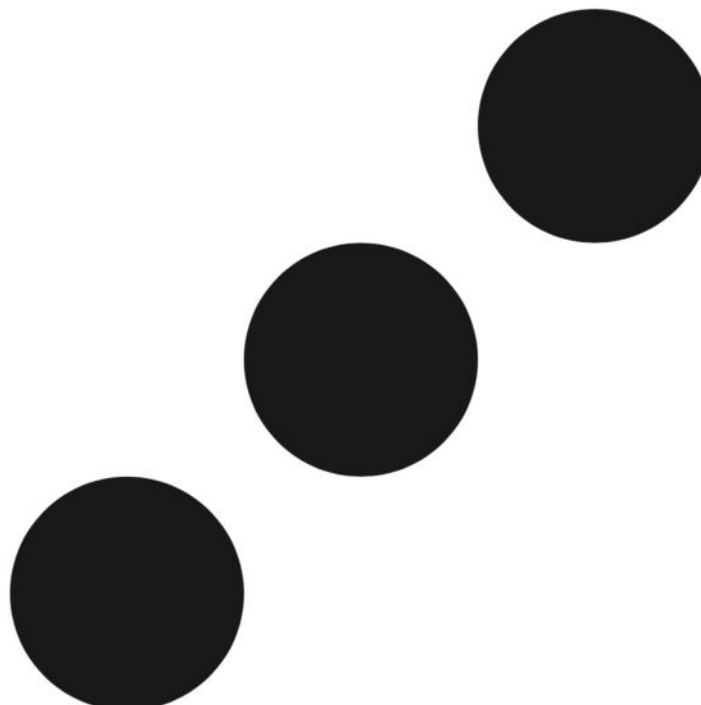
## Lanzamiento

¿Cuántos ves?

¿Cómo lo sabes?, ¿qué ves?



- Usen sus dedos para mostrarle a su pareja cuántos puntos ven.
- Cuéntenle a su pareja cuántos puntos vieron, cómo lo saben y qué vieron.



3

Hay 3 puntos.

# Conozcamos “Libros de imágenes: Explora”

K

Lanzamiento

Mira el libro ilustrado.

¿Qué observan? ¿Qué se preguntan?

¿Cuántos \_\_\_\_ hay? Muéstrenle a su pareja con los dedos o digan cuántos \_\_\_\_ hay.

Podemos usar nuestros dedos o decir números para mostrar cuántas cosas hay.

Busquen grupos de cosas en su libro.

Usen sus dedos para mostrarle a su pareja, y díganle cuántas cosas hay en los grupos que encuentran.

¿Qué grupos de cosas encontraron en los libros?

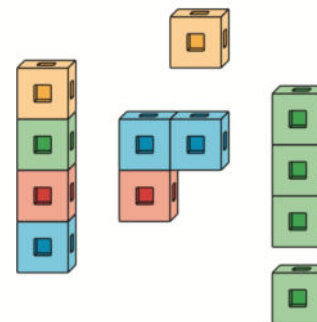
¿Cuántas cosas hay en cada grupo?

Escoge un centro.

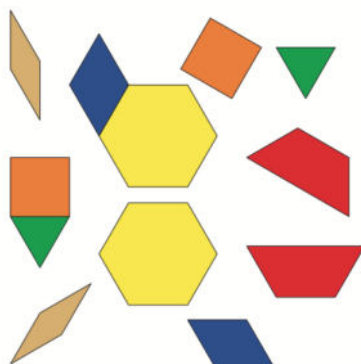
Bloques sólidos geométricos



Cubos encajables



Fichas geométricas



Libros de imágenes



¿Cómo podemos describir lo que \_\_\_\_\_ hizo?

# Busquemos grupos pequeños

K

Síntesis de la lección

Comunidad Matemática	
Haciendo Matemáticas	Normas
Estudiantes	Estudiantes
Maestro	Maestro

Hoy trabajamos en parejas y compartimos nuestras ideas mientras buscábamos grupos de cosas en libros. ¿Qué salió bien? ¿En qué podemos seguir trabajando?

Practiquemos contar hasta 10.

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](#)).

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](#)).

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®.