



# Unidad 1

Matemáticas en nuestro mundo



Lección 7

## Juego de búsqueda en el salón de clase

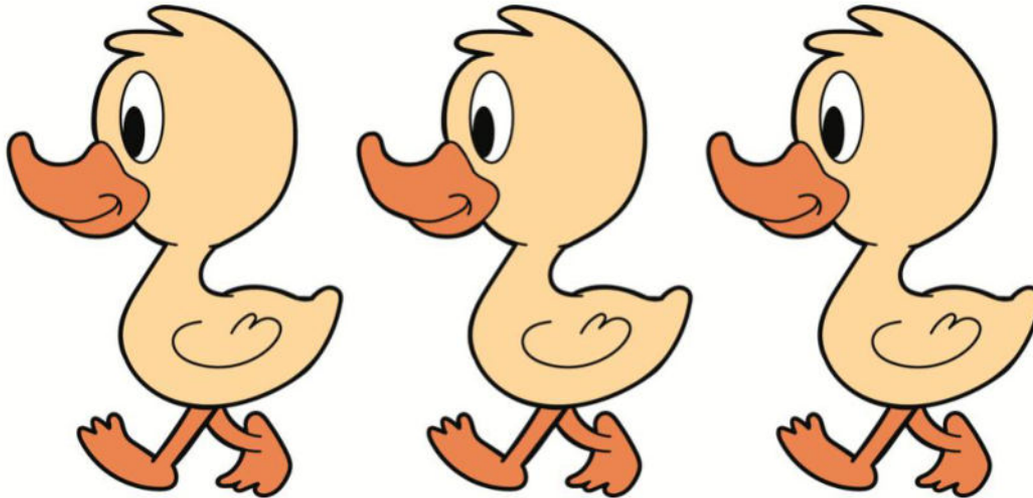
# Objetivo de aprendizaje

Busquemos grupos de objetos en el salón de clase.

K

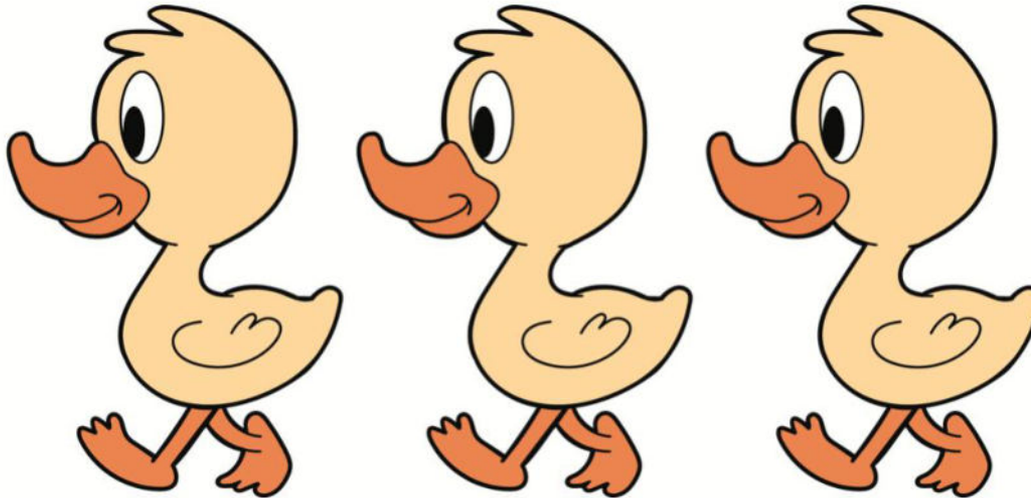


3 patitos muy lejos de aquí  
a la colina salieron a pasear.  
Mamá pata dijo: “Cuac, cuac, cuac”.  
Después 3 patitos vio regresar.



¿De qué se trata la historia?

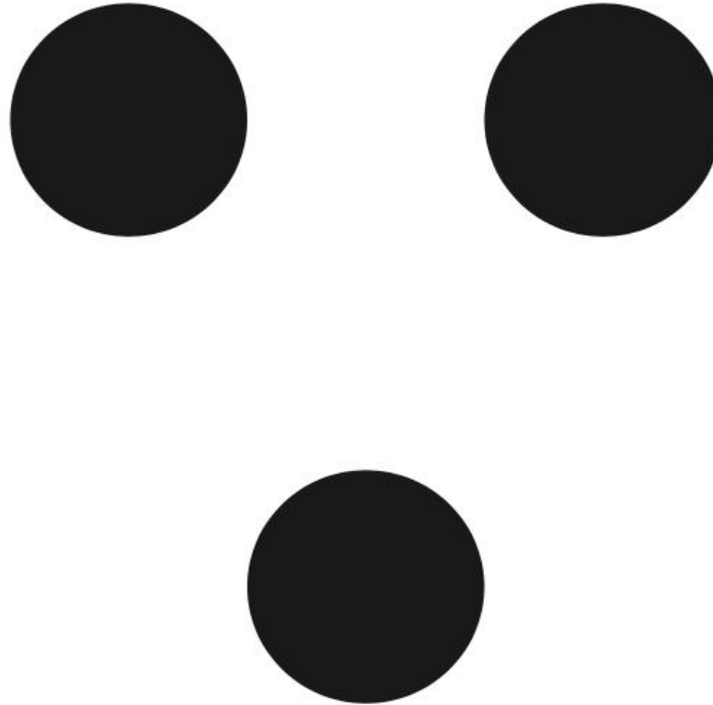
3 patitos muy lejos de aquí  
a la colina salieron a pasear.  
Mamá pata dijo: “Cuac, cuac, cuac”.  
Después 3 patitos vio regresar.

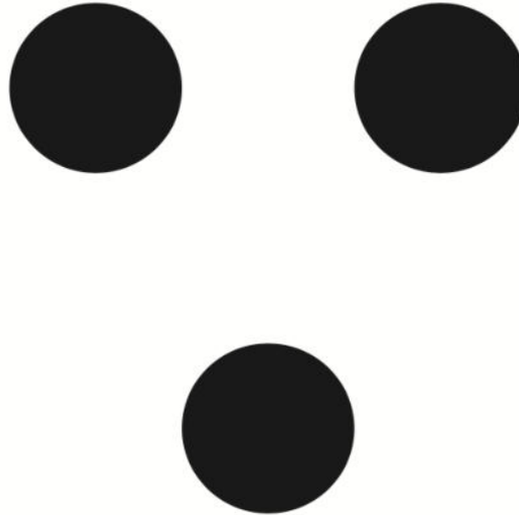


¿Cómo pueden actuar esta historia?

¿Cuántos ves?

¿Cómo lo sabes?, ¿qué ves?

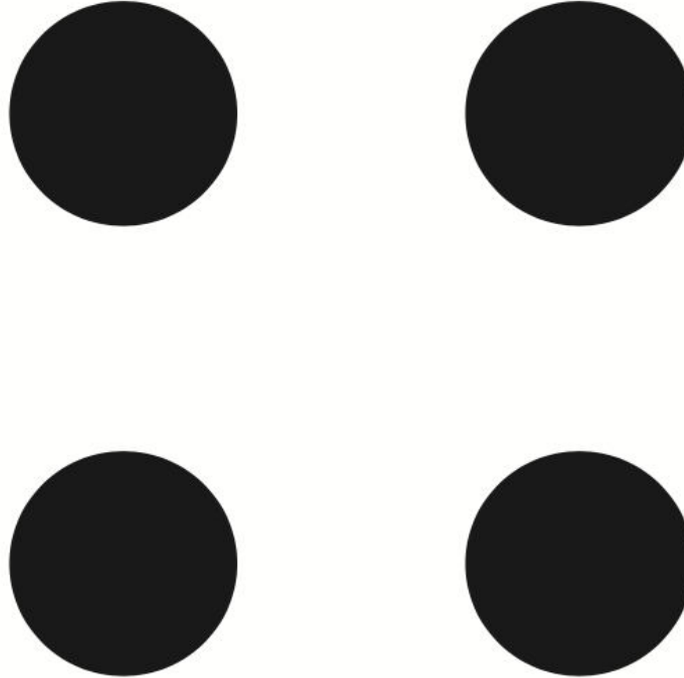




- Usamos nuestros dedos para mostrar cuántos puntos hay. Usen sus dedos para mostrar cuántos profesores hay en nuestro salón.
- Díganle a su pareja cuántos profesores hay en nuestro salón.

¿Cuántos ves?

¿Cómo lo sabes?, ¿qué ves?

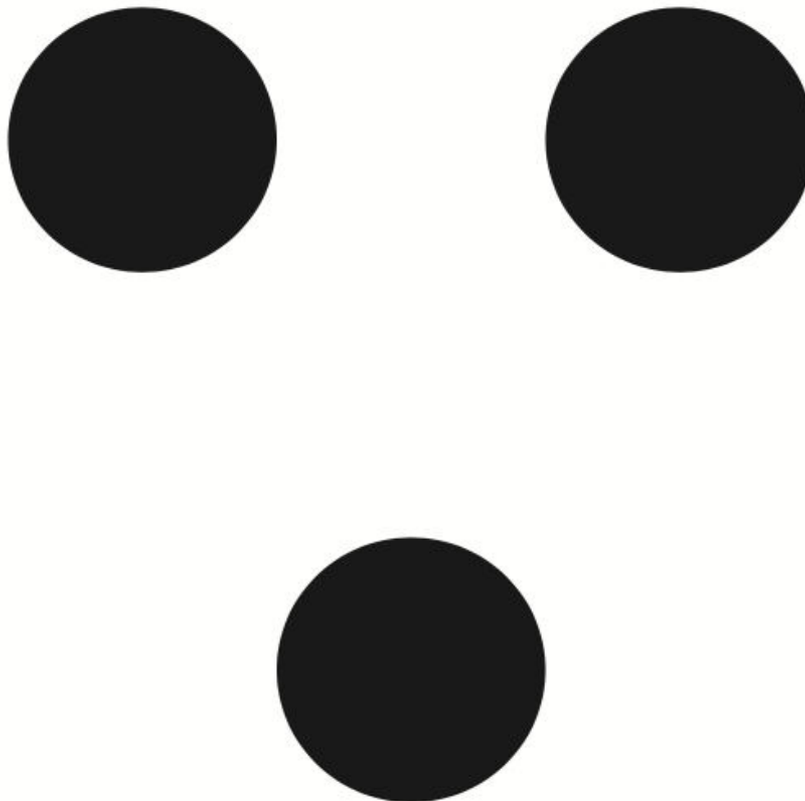


- Usen sus dedos para mostrarle a su pareja cuántos puntos ven.
- Díganle a su pareja cuántos puntos ven, cómo lo saben y qué ven.

Usamos nuestros dedos para mostrar cuántos puntos hay. Usen sus dedos para mostrar cuántos profesores hay en nuestro salón.

Díganle a su pareja cuántos profesores hay en nuestro salón.

¿Dónde ven un grupo de tres objetos en nuestro salón?



Caminen alrededor del salón con su pareja y encuentren grupos de objetos.

Cuando encuentren un grupo, muéstrenle a su pareja con sus dedos y díganle cuántos objetos hay en el grupo y cómo lo supieron

¿Qué grupos de objetos encontraron en nuestro salón de clase?

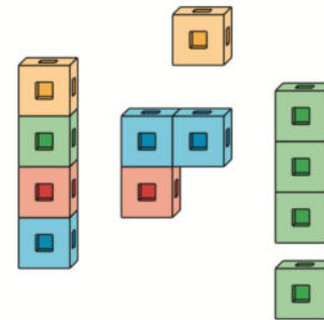
¿Cómo supieron cuántos objetos había en el grupo?

Escoge un centro.

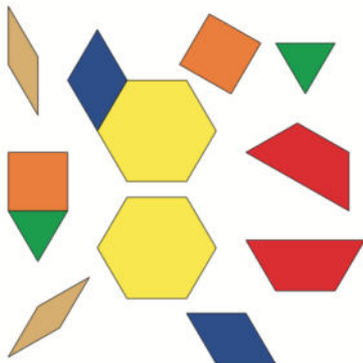
Bloques sólidos geométricos



Cubos encajables



Fichas geométricas



Libros de imágenes



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

Hoy encontramos grupos de objetos en el salón de clase.

Cuéntenle a su compañero cómo supieron cuántos objetos había en cada grupo que encontraron.

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®.