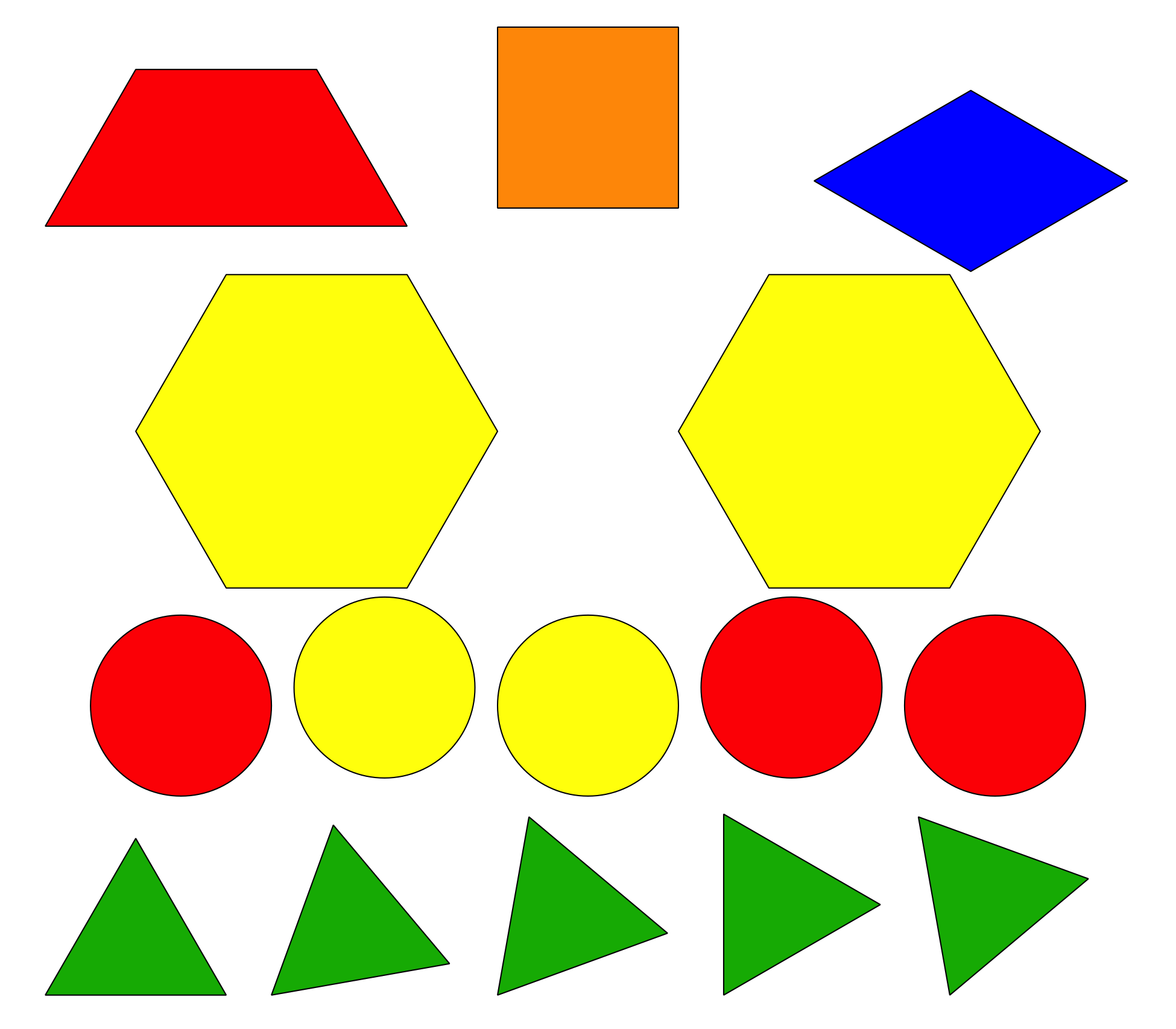
### Section B: Practice Problems

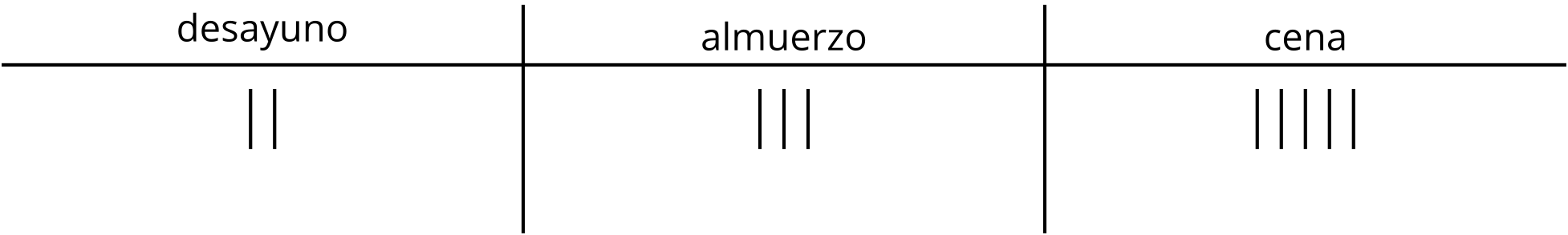
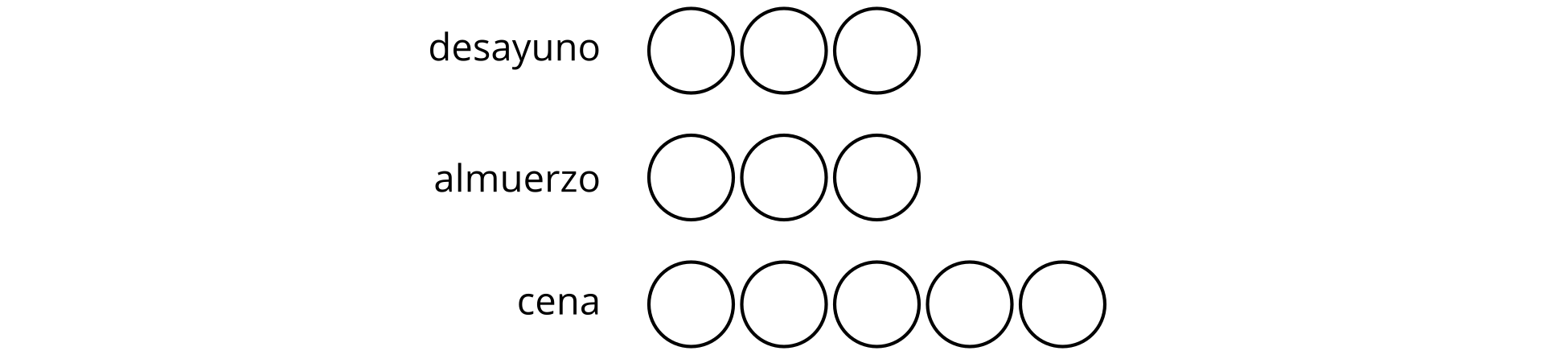
1. Estos son algunos objetos.

* 
  1. ¿Cuáles son 2 categorías que puedes usar para clasificar estos objetos?
  2. ¿Cuáles son otras 2 categorías que puedes usar para clasificar estos objetos?
* (de la Unidad 1, Lección 7)

1. Estos son algunos objetos.

* 
  1. Muestra cómo puedes clasificar las pelotas en categorías.
  2. ¿Cuántas pelotas hay en cada categoría?
  + categoría 1:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  + categoría 2:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
  + categoría 3:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* (de la Unidad 1, Lección 8)

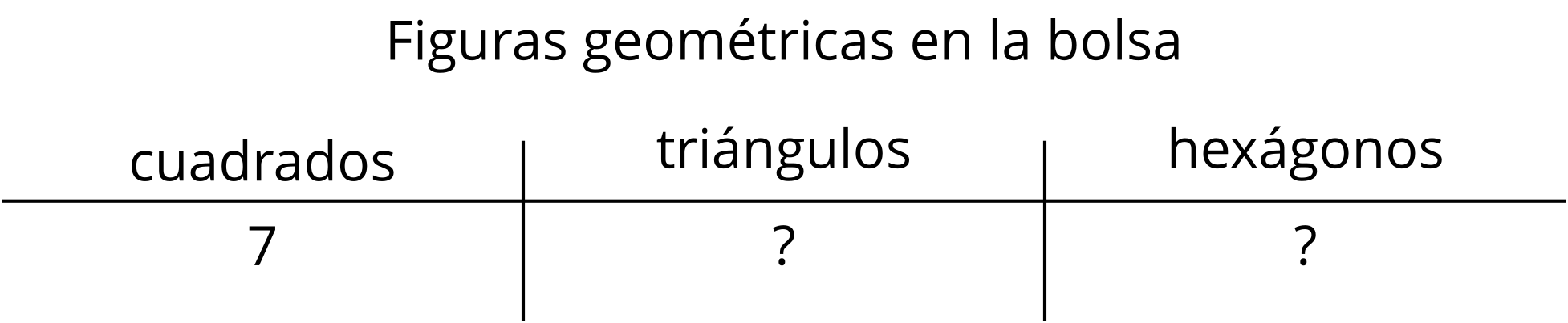
1. ¿En qué se parecen estas representaciones?  
   ¿En qué son diferentes?

* 
* 
* (de la Unidad 1, Lección 9)

1. Exploración

* Recolecta datos de la clase o de tu casa.  
  Clasifica tus datos en categorías.  
  Muestra en una hoja cómo clasificaste los datos.

1. Exploración

* Hay 15 fichas geométricas en una bolsa.  
  Hay cuadrados, triángulos y hexágonos.  
  La tabla muestra cuántos cuadrados hay en la bolsa.
* 
* ¿Cuántos triángulos podría haber en la bolsa?
* ¿Cuántos hexágonos podría haber en la bolsa?
* Encuentra todas las soluciones que puedas.



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®