



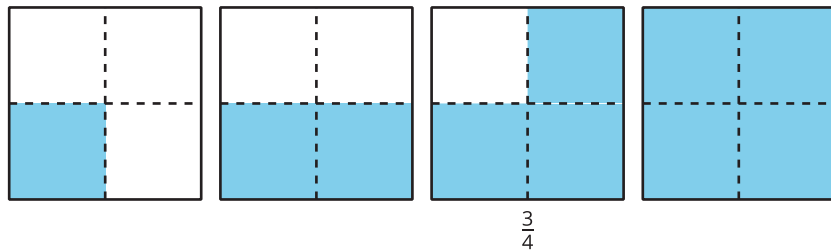
# Fracciones no unitarias

Aprendamos sobre fracciones no unitarias.

## Calentamiento

### Observa y pregúntate: Más de una parte

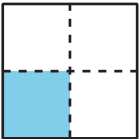
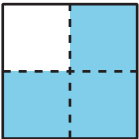
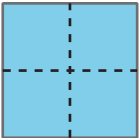
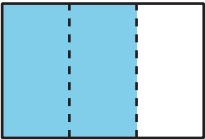
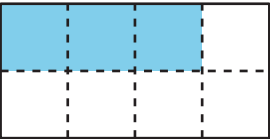
¿Qué observas? ¿Qué te preguntas?

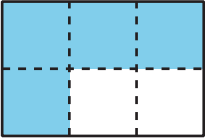
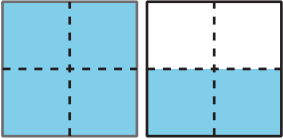
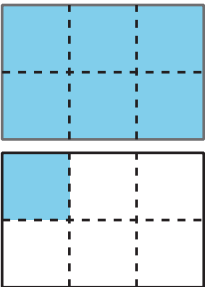


# Actividad 1

## Escribamos y leamos fracciones

En cada fila, la figura de la tabla representa 1. Usa las partes sombreadas para completar la información que hace falta en la tabla. Prepárate para explicar tu razonamiento.

|   | número de partes sombreadas | tamaño de cada parte | nombre en palabras de las partes sombreadas | nombre numérico de las partes sombreadas |
|---|-----------------------------|----------------------|---|--|
|    | 1                           | $\frac{1}{4}$        | un cuarto                                   | $\frac{1}{4}$                            |
|  |                             |                      |   |  |
|  |                             |                      |   |  |
|  |                             |                      |   |  |
|  |                             |                      |   |  |

|  | número de partes sombreadas | tamaño de cada parte | nombre en palabras de las partes sombreadas | nombre numérico de las partes sombreadas |
|--|-----------------------------|----------------------|---|--|
|   |                             |                      |   |  |
|   |                             |                      |   |  |
|  |                             |                      |   |  |

## Actividad 2

### Clasificación de tarjetas: Parejas de fracciones

Tu profesor te va a dar un grupo de tarjetas.

1. Empareja cada fracción con un diagrama. Prepárate para explicar por qué algunas fracciones no tienen un diagrama correspondiente.
2. Compara las parejas que formaste con las de otro grupo.
3. Usa las tarjetas R, T, V y X para hacer un diagrama sombreado para cada tarjeta de fracción que no tiene un diagrama correspondiente. Prepárate para compartir tus nuevas tarjetas y explicar tus correspondencias.