## Lección 18: Representemos arreglos con expresiones

* Representemos situaciones con arreglos y expresiones.

### Calentamiento: Cuántos ves: Un arreglo de figuras

¿Cuántos ves? ¿Cómo lo sabes?, ¿qué ves?



### 18.1: Representemos situaciones con arreglos

Usa objetos o dibujos para representar cada una de las situaciones con un arreglo.

1. Hay 3 filas de sillas. Cada fila tiene 5 sillas.
2. Hay 4 filas de automóviles. Cada fila tiene 5 automóviles.
3. Hay 2 filas de huevos. Cada fila tiene 6 huevos.
4. Hay 2 equipos de estudiantes en fila. Cada equipo tiene 10 estudiantes.

Escribe una expresión de multiplicación que represente cada situación.

### 18.2: Conectemos arreglos con expresiones

Dibuja un arreglo para cada expresión de multiplicación. Prepárate para compartir tu razonamiento.

1. $2×3$
2. $5×2$
3. $4×4$



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®