

## Grado 3 Unidad 1

Lección 18

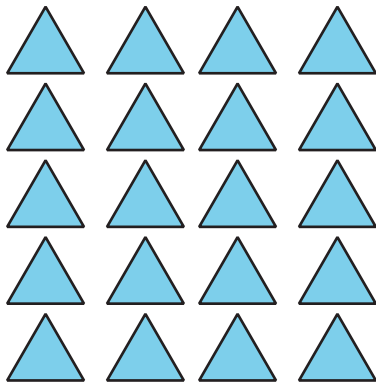
CC BY 2021 Illustrative Mathematics®

# Unit 1 Lesson 18: Representemos arreglos con expresiones

## WU Cuántos ves: Un arreglo de figuras (Warm up)

### Student Task Statement

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



## 1 Representemos situaciones con arreglos

### Student Task Statement

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.

## 2 Conectemos arreglos con expresiones

### Student Task Statement

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

1.  $2 \times 3$

2.  $5 \times 2$

3.  $4 \times 4$

---