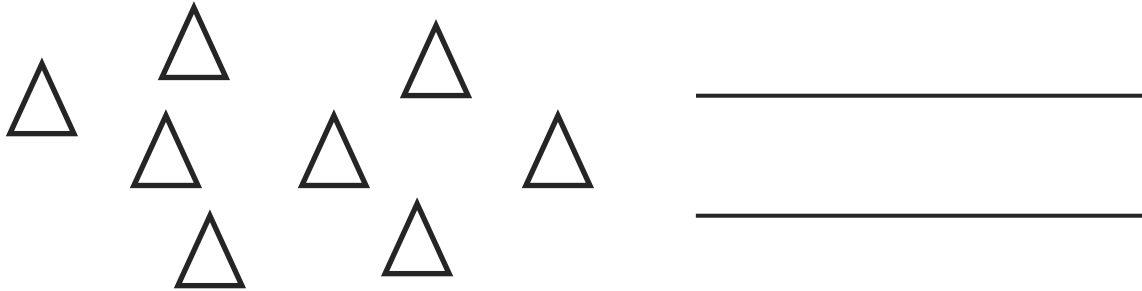


## Lección 5

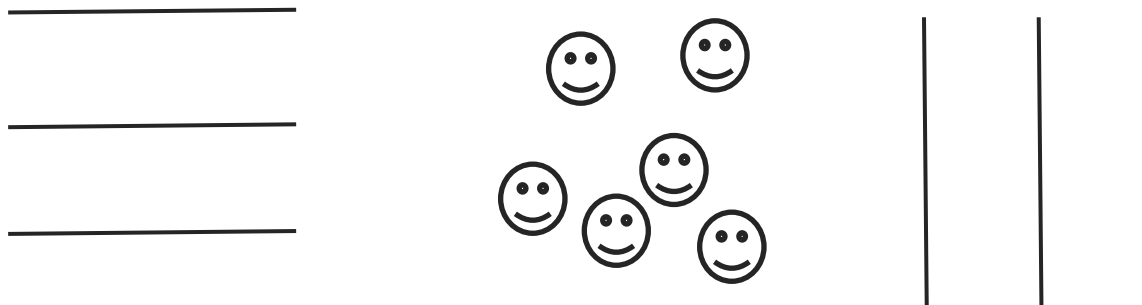
Objetivo: Componer conjuntos de filas y columnas, y contar para encontrar los totales usando objetos.

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

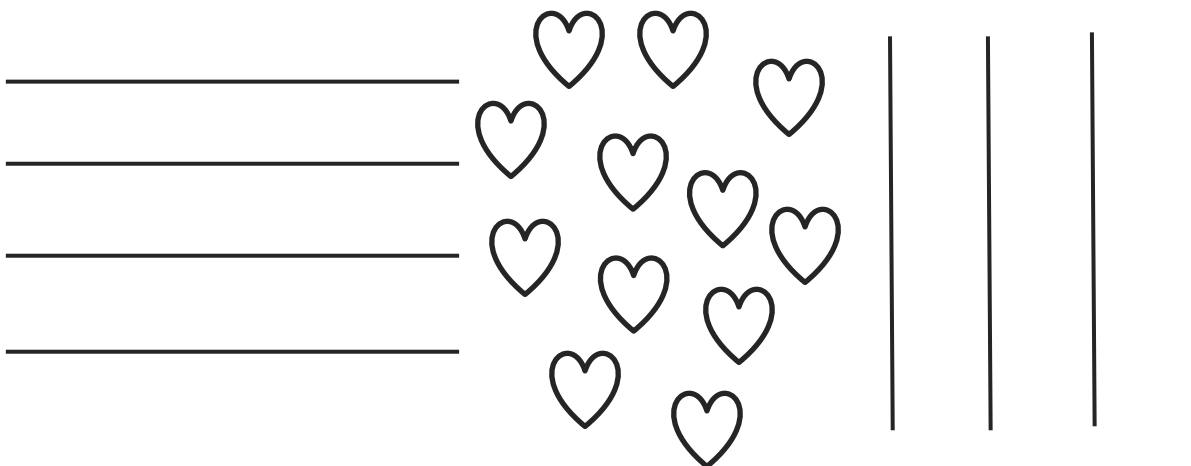
1. Encierra en un círculo grupos de 4. Luego dibuja los triángulos en dos filas iguales.



2. Encierra en un círculo grupos de 2. Dibuja nuevamente los grupos de dos como filas y luego como columnas.

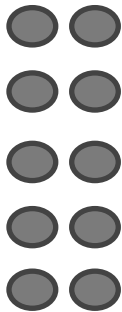


3. Encierra en un círculo grupos de 3. Dibuja nuevamente los grupos de tres como filas y luego como columnas.



4. Cuenta el número de círculos y estrellas como filas de izquierda a derecha y luego como columnas de abajo hacia arriba.

a.



b.



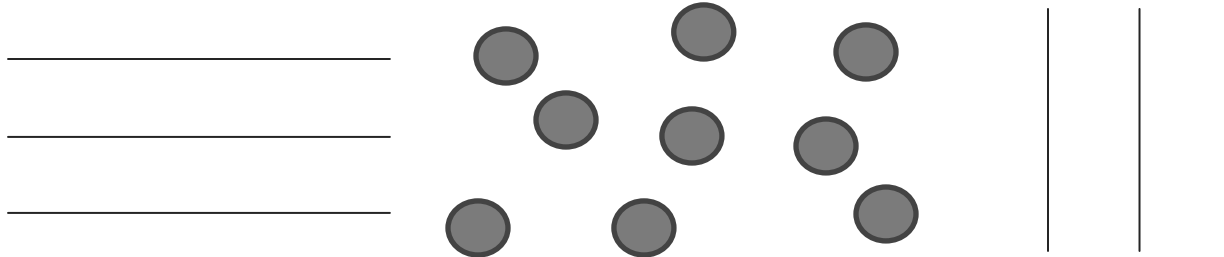
5. Dibuja nuevamente los círculos y las estrellas como columnas de 2.

6. Dibuja un conjunto con 15 triángulos.

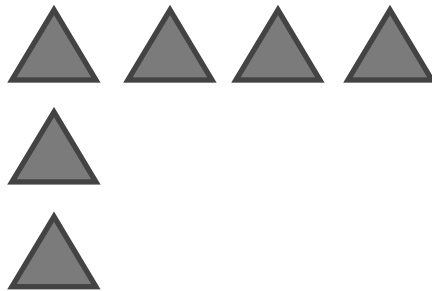
7. Muestra un conjunto diferente con 15 triángulos.

Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

1. Encierra en un círculo grupos de 3. Dibuja nuevamente los grupos de tres como filas y luego como columnas.

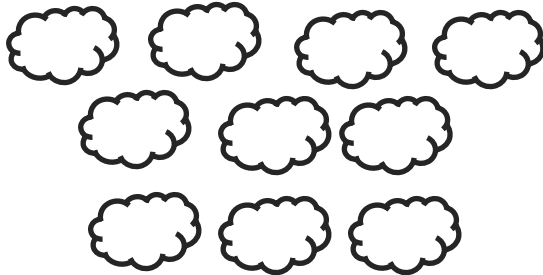


2. Completa el conjunto al dibujar más triángulos. El conjunto debe tener 12 triángulos en total.



Nombre \_\_\_\_\_ Fecha \_\_\_\_\_

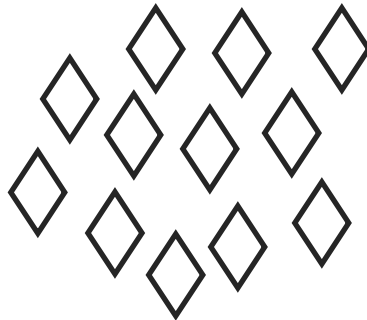
1. Encierra en un círculo grupos de 5. Luego dibuja las nubes en dos filas iguales.




---

---

2. Encierra en un círculo grupos de 4. Dibuja nuevamente los grupos de cuatro como filas y luego como columnas.




---

---

---

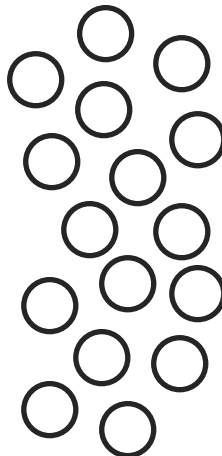


---

---

---

3. Encierra en un círculo grupos de 4. Dibuja nuevamente los grupos de cuatro como filas y luego como columnas.




---

---

---

---



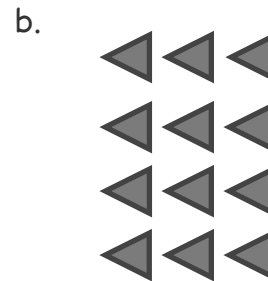
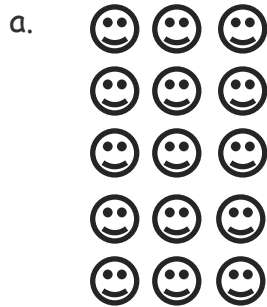
---

---

---

---

4. Cuenta los objetos en los conjuntos de izquierda a derecha por filas y por columnas.



5. Dibuja nuevamente las caritas sonrientes y los triángulos como columnas de 3.

6. Dibuja un conjunto con 20 triángulos.

7. Muestra un conjunto diferente con 20 triángulos.