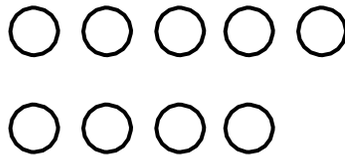
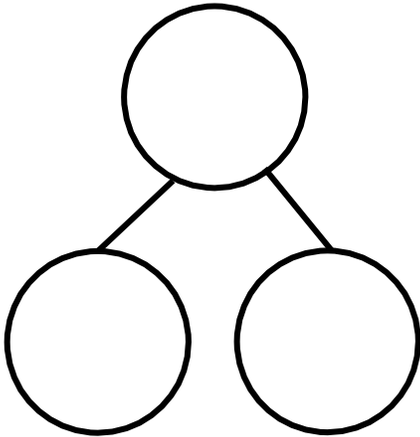


Nombre _____

Fecha _____

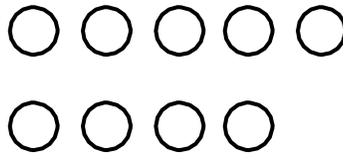
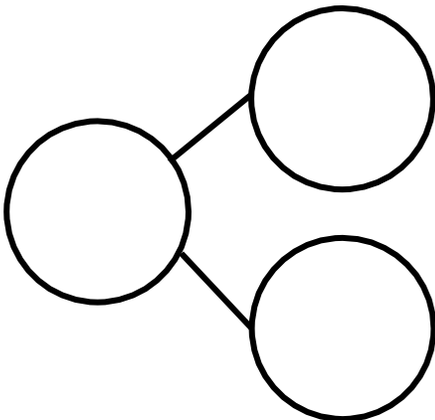
Completa el enlace y la oración numérica. Tacha los objetos que desaparecen.

Jeremy tenía 9 pelotas. Llevó 5 pelotas de béisbol para jugar afuera y se le perdieron. ¿Cuántas pelotas le quedaron?



$$\underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

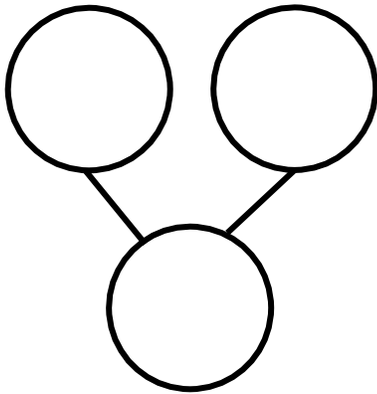
Sandy tenía 9 hojas. Luego 4 hojas se volaron. ¿Cuántas hojas le quedaron?



$$\underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

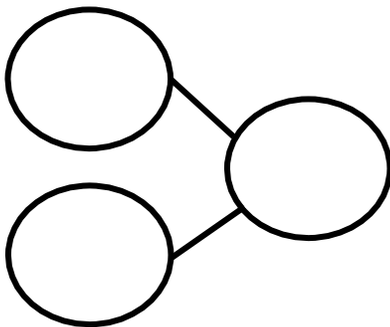
Crea un dibujo de grupo de 5 para demostrar el cuento. Completa el enlace y la oración numérica. Tacha los objetos que desaparecen.

Ryder tenía 9 calcomanías de estrellas. Compartió 3 con su amigo. ¿Cuántas calcomanías de estrellas tendrá Ryder ahora?



$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Jen tenía 9 barras de granola. Compartió 8 de las barras con sus compañeras. ¿Cuántas barras de granola le sobraron?



$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Resta.

$2 - 1 = \square$

$3 - 2 = \square$

$4 - 3 = \square$

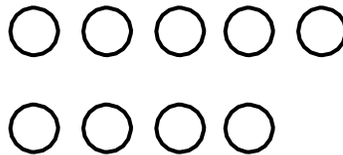
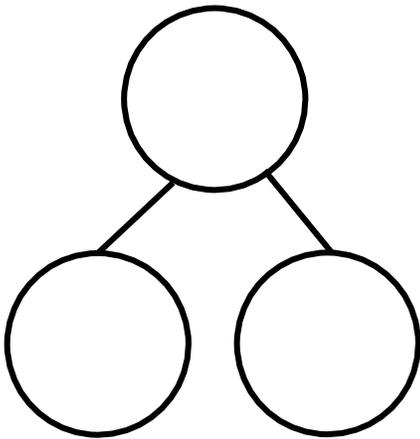
$5 - 4 = \square$

Nombre _____

Fecha _____

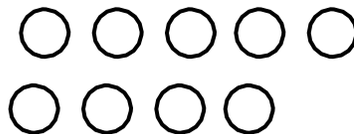
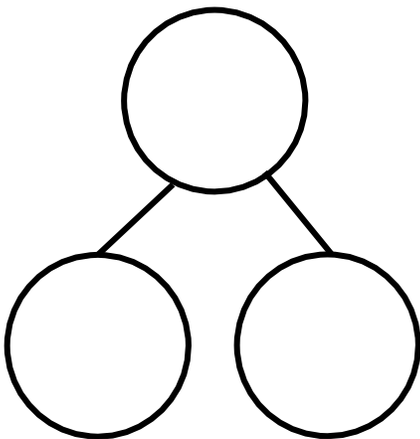
Completa el enlace y la oración numérica. Tacha los objetos que desaparecen.

Mary tenía 9 libros de la biblioteca. Devolvió 1 libro. ¿Cuántos libros le quedaron?



$$\underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

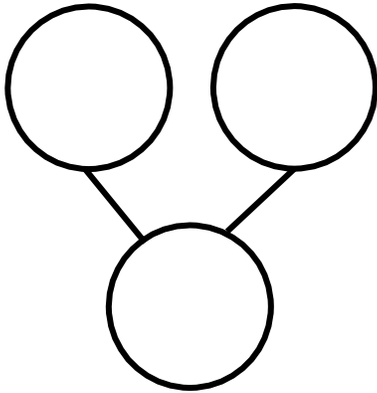
Habían 9 cajitas de almuerzo. Se tiraron 3 de ellas. ¿Cuántas cajitas de almuerzo hay ahora?



$$\underline{\quad\quad} - \underline{\quad\quad} = \underline{\quad\quad}$$

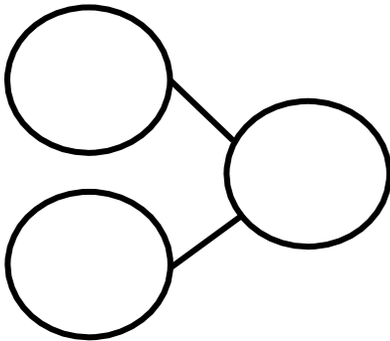
Crea un dibujo de grupo de 5 para demostrar el cuento. Completa el enlace y la oración numérica. Tacha los objetos que desaparecen.

La Sra. López tiene 9 lápices. 7 se le rompieron. ¿Cuántos lápices le quedan ahora?



$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Hay 9 pelotas de fútbol. El equipo pateo 5 de las pelotas al arco. ¿Cuántas pelotas de fútbol quedan?



$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Resta.

$5 - 2 = \square$ $4 - 2 = \square$ $3 - 2 = \square$ $2 - 1 = \square$

