

Nombre

Operaciones y razonamiento
algebraico

I.OA.3

Lección 4

**Restar 0
y todo**

Mi tarea

Asistente de tareas



¿Necesitas ayuda? connectED.mcgraw-hill.com

Quando restas 0,
te queda el mismo
número.



$$4 - 0 = 4$$

Quando restas todo,
te queda 0.

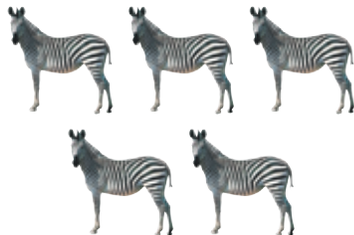


$$4 - 4 = 0$$

Práctica

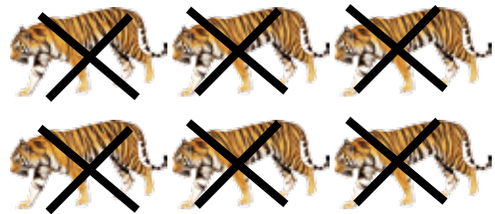
Resta.

1.



$$5 - 0 = \underline{\hspace{2cm}}$$

2.



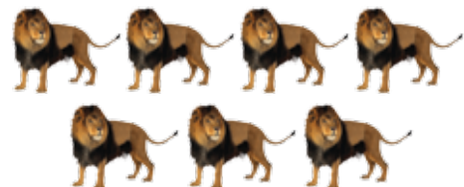
$$6 - 6 = \underline{\hspace{2cm}}$$

3.



$$3 - 3 = \underline{\hspace{2cm}}$$

4.



$$7 - 0 = \underline{\hspace{2cm}}$$

Resta.

5. $1 - 0 = \underline{\quad}$

6. $9 - 9 = \underline{\quad}$

7. $7 - 7 = \underline{\quad}$

8. $6 - 0 = \underline{\quad}$

9. $5 - 0 = \underline{\quad}$

10. $8 - 8 = \underline{\quad}$

- II. Hay 8 loros sobre una rama. Vuelan 0 loros. ¿Cuántos loros quedan sobre la rama?

_____ loros



Retos mentales

12. **Práctica para la prueba** Hay 9 lagartijas sobre una hoja. Se van 9 de ellas. ¿Cuántas lagartijas siguen sobre la hoja? Halla el enunciado numérico que corresponde al problema.

$9 + 9 = 18$ $9 - 0 = 9$ $9 - 9 = 1$ $9 - 9 = 0$



Las matemáticas en casa Dé a su niño o niña 3 objetos. Pídale que use los objetos para mostrar $3 - 0$ y $3 - 3$.