



# Matemáticos en Acción

Como ya eres un genio,  
Solo piensa y responde

Para responder las preguntas 1 y 2, observa el siguiente dibujo del jardín de niños.



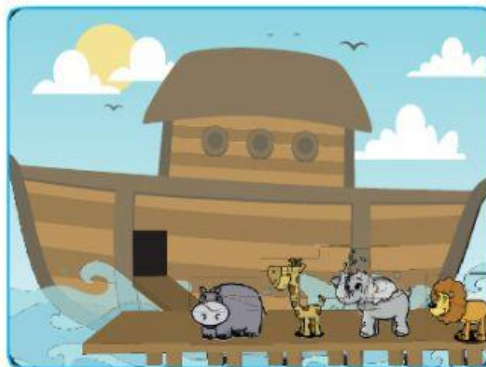
1. El objeto que está debajo de la mesa es



2. El objeto que está lejos de la mesa es



Observa la fila que hacen los animales para subir al barco y responde las preguntas 3,4 y 5.

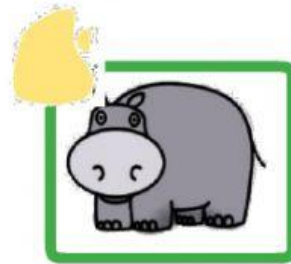
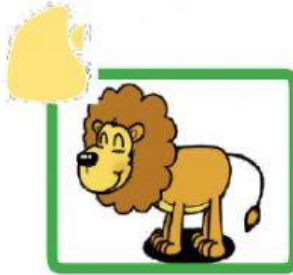




3. El animal que está **ATRÁS** del



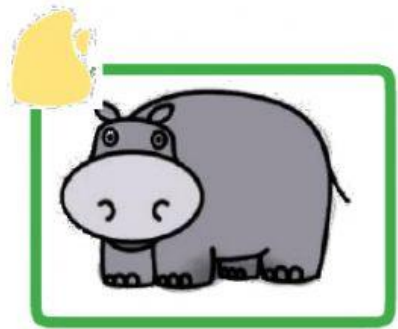
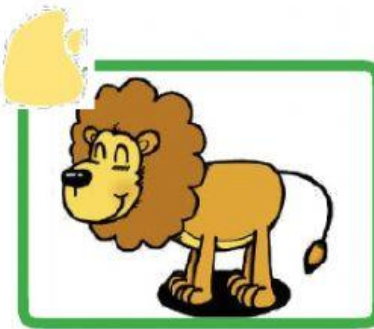
es



4. El animal que está **ADELANTE** del



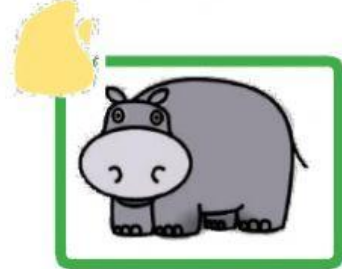
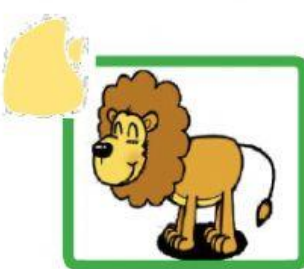
es



5. El animal que está **ATRÁS** de la



es

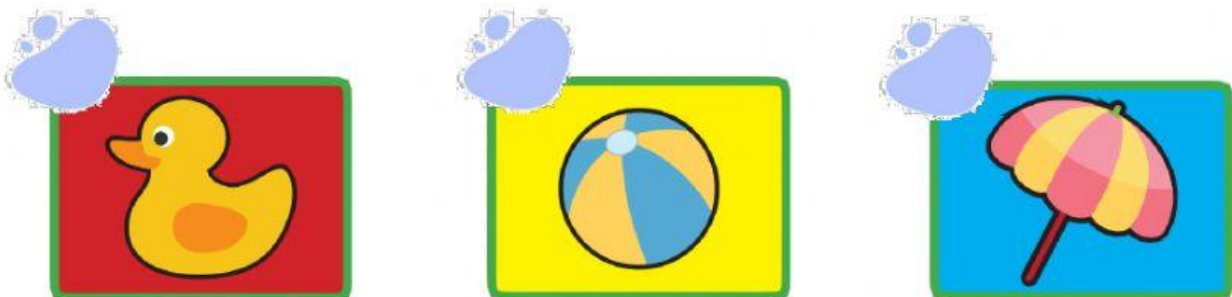


6. La letra **S** está formada con una línea

- ☐ a. recta
- ☐ b. Curva
- ☐ c. cerrada



7. En la anterior imagen, el objeto que está afuera de la piscina es



8. En las siguientes letras, la que está formada con una línea cerrada es

S

V

O

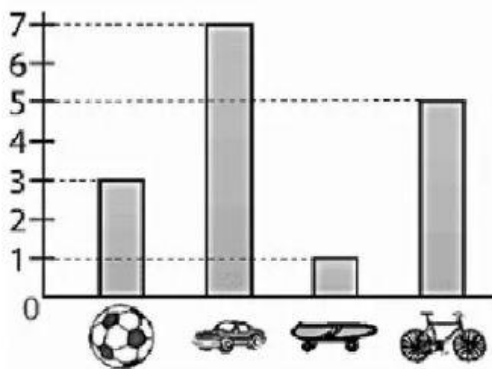
9. El aro está formado por una línea



- ☐ a. recta y abierta
- ☐ b. curva y cerrada
- ☐ c. recta y cerrada

10

Observa el gráfico de barras que hizo Marcos para contabilizar los juguetes que tiene y luego, completa:



- ¿Cuántas tiene?
- ¿Cuántos tiene?
- ¿Cuántas tiene?
- ¿Cuántos tiene?

El total de juguetes que tiene Marcos es:

- 
- 
- 
- 

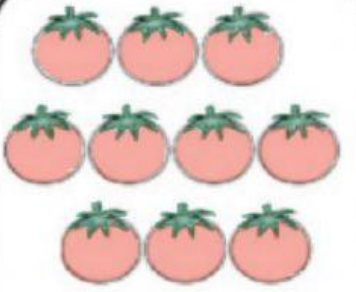

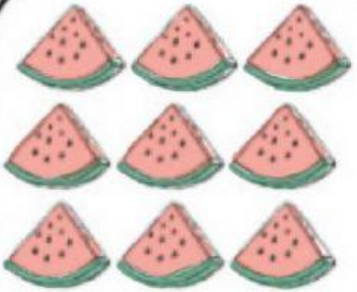
11.

Escribe el anterior y el siguiente

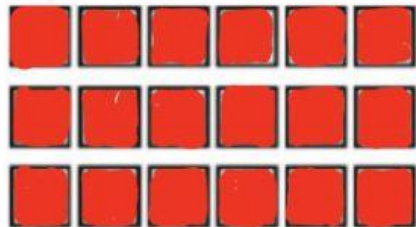
<input type="text"/>	← 80 →	<input type="text"/>	<input type="text"/>	← 29 →	<input type="text"/>
<input type="text"/>	← 49 →	<input type="text"/>	<input type="text"/>	← 75 →	<input type="text"/>



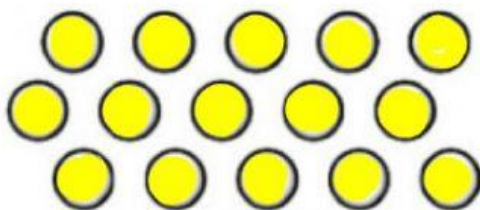
12. Resuelve las siguientes restas


$$10 - 6 = \square$$

$$8 - 4 = \square$$

$$9 - 7 = \square$$

13. Cuenta cada grupo de objetos y escribe dentro del cuadro cuántas decenas y unidades hay



D	U



D	U



D	U