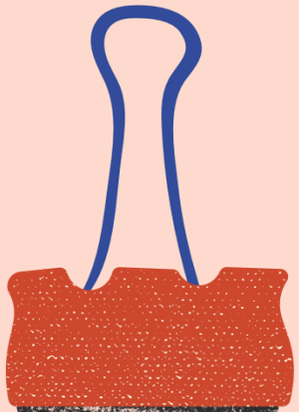




Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

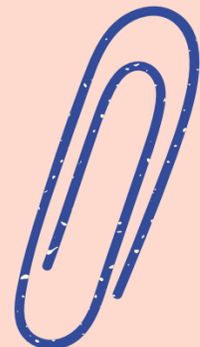
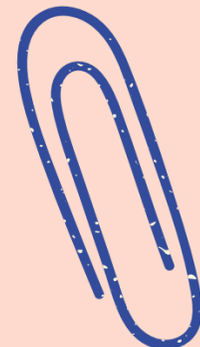
Prof. Nicole Villarroel



Crear y resolver situaciones  
problemáticas de adición y  
sustracción.

---

15 Y 16 DE SEPTIEMBRE





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Objetivo de la clase:

Utilizar diversas estrategias para explicar porque sumar o restar para resolver una situación problemática.

Crear y resolver historias matemáticas.





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

# Ruta de aprendizaje.

Cálculo mental

Juega, suma y resta

Observa y responde

Escucha las historias matemáticas y resuelve.

Observa, crea y resuelve historias matemáticas

Ticket de salida

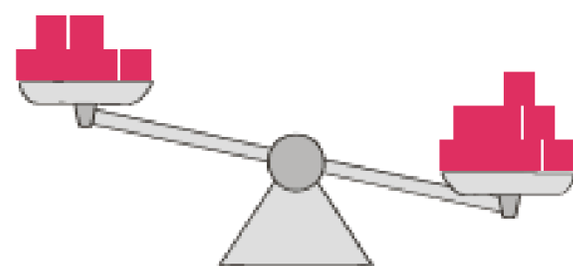
Tarea



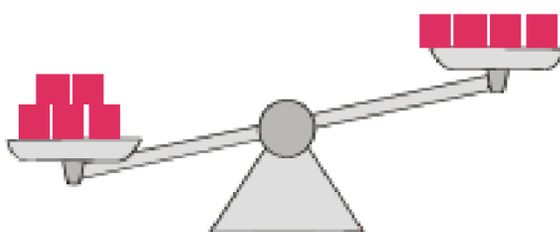
# Cálculo Mental.

Enumerar los ejercicios, anotar en la pizarra las cantidades y comparar encerrando el mayor.

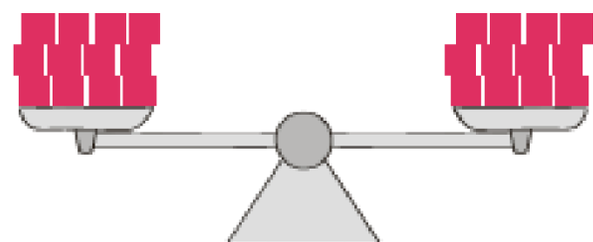
1.



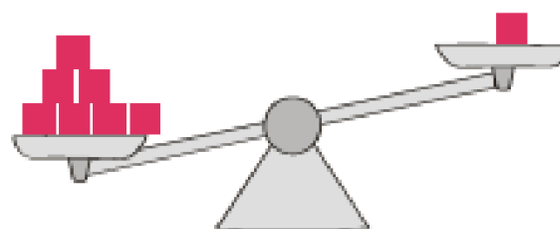
2.



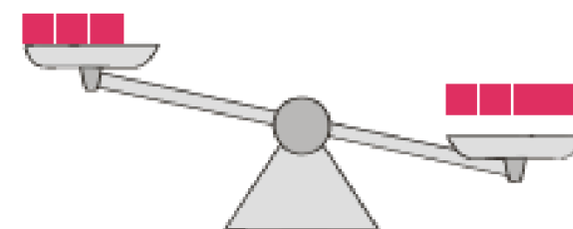
3.



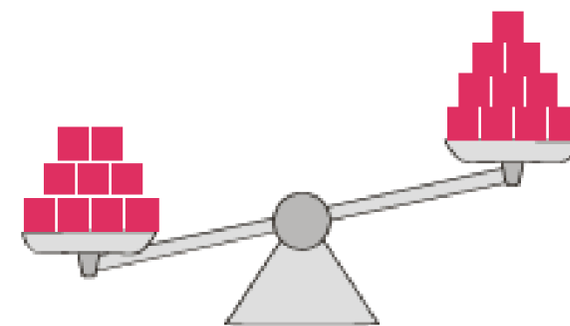
4.



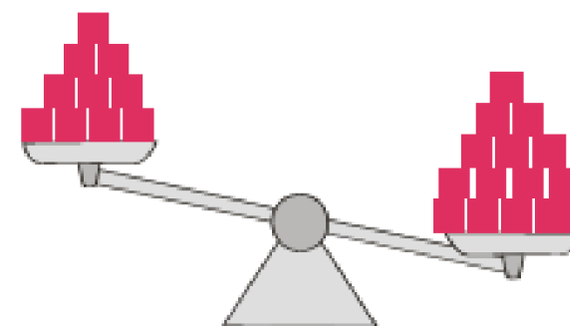
5.



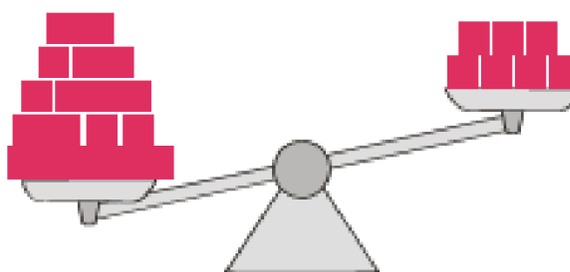
6.



7.



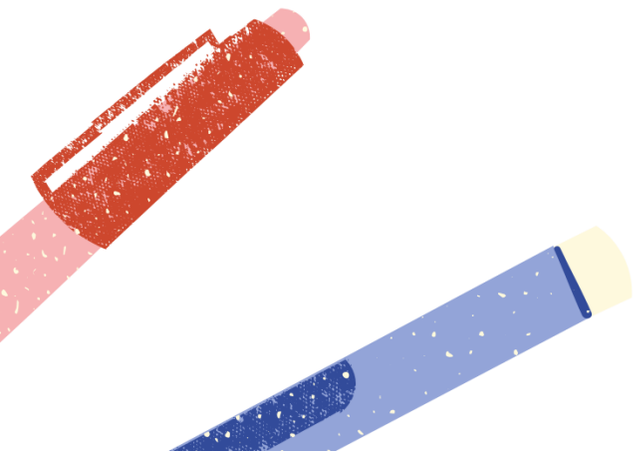
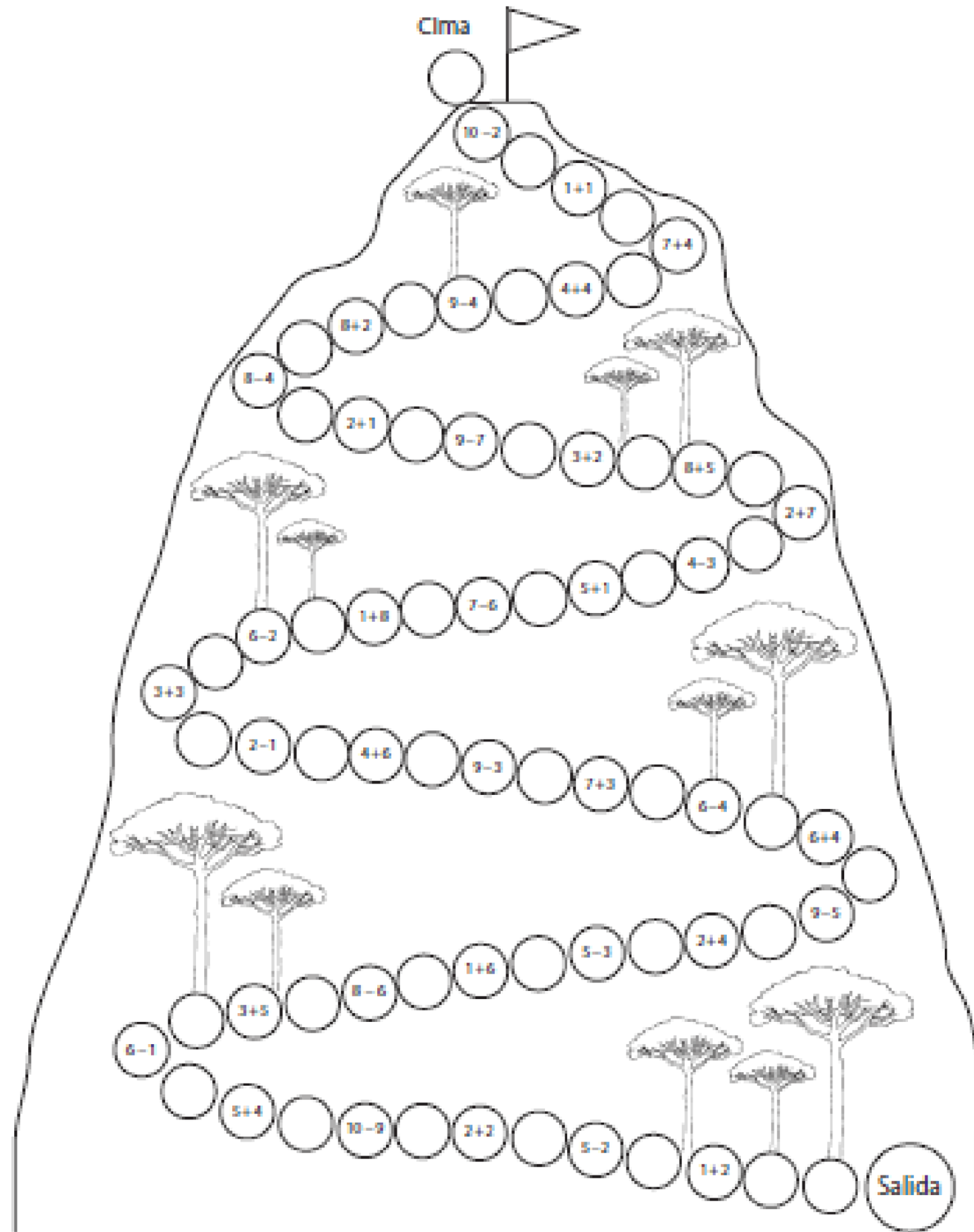
8.





Matemática - Primero Básico  
Prof. Mirza Gutiérrez C.  
Prof. Nicole Villarroel

# Juego sumar y restar en la montaña.



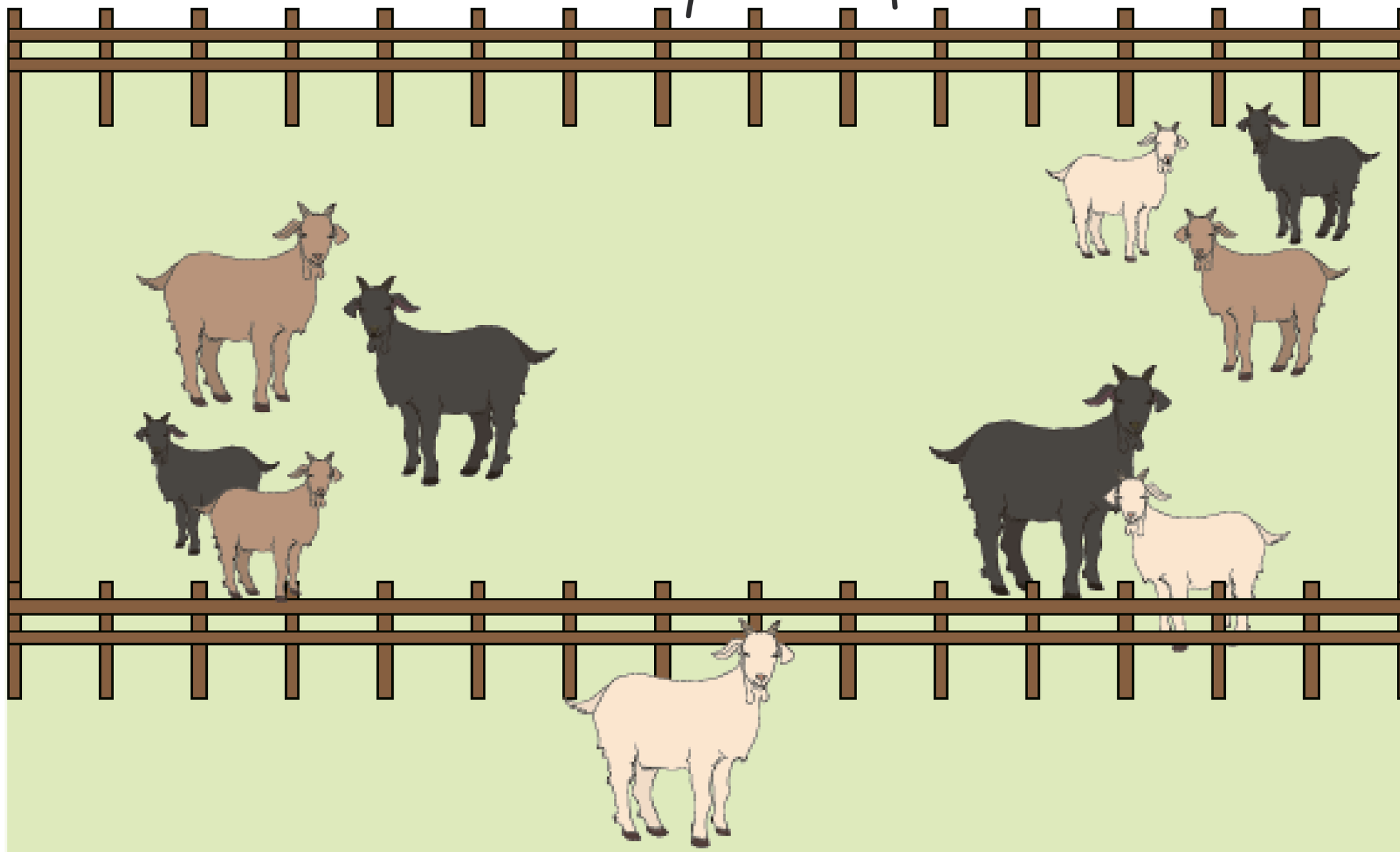


Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

# Observa y responde





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

# Responde.

- ¿Qué puedo observar en la primera parte de la lámina?
- ¿Cuántas hay dentro?
- ¿Puedo plantear un cuento matemático a través de esta imagen?
- ¿Qué operación me permite calcular el total de cabritas? ¿Por qué?
- ¿Qué otra historia puedo plantear?
- ¿Qué otra operación me permite calcularlo? ¿Por qué?



Escucha las historias y responde si es suma o resta.

- Ana compró 20 globos para adornar su cumpleaños y utilizó 18  
¿Qué debemos hacer para saber cuántos globos no utilizó?
- Pedro tiene 11 peces rojos y 8 peces verdes en su acuario  
¿Qué debemos hacer para calcular el total de peces que tiene Pedro.
- En su cumpleaños Gabriel recibió 5 regalos por parte de sus amigos del barrio y 15 regalos de sus amigos del colegio  
¿Qué debemos hacer para calcular cuántos regalos recibió en total?



Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

- Juan compró 16 Kg. de frutas para hacer mermeladas. De estos 10 kg. son duraznos y el resto son damascos.

¿Qué debemos hacer para calcular la cantidad de Kg. de damascos que compró?

- Daniel compró 11 empanadas y se comió 2.

¿Qué debemos hacer para calcular la cantidad de empanadas que le quedaron?

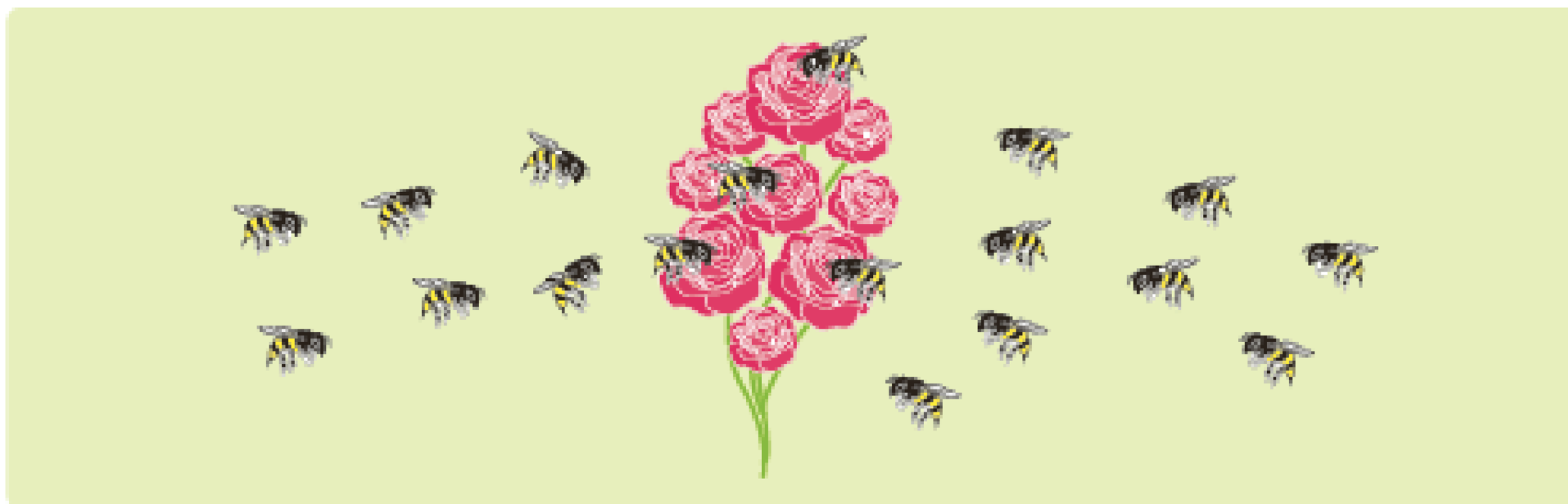


Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Observa y crea  
historias  
matemáticas  
con las  
imágenes.



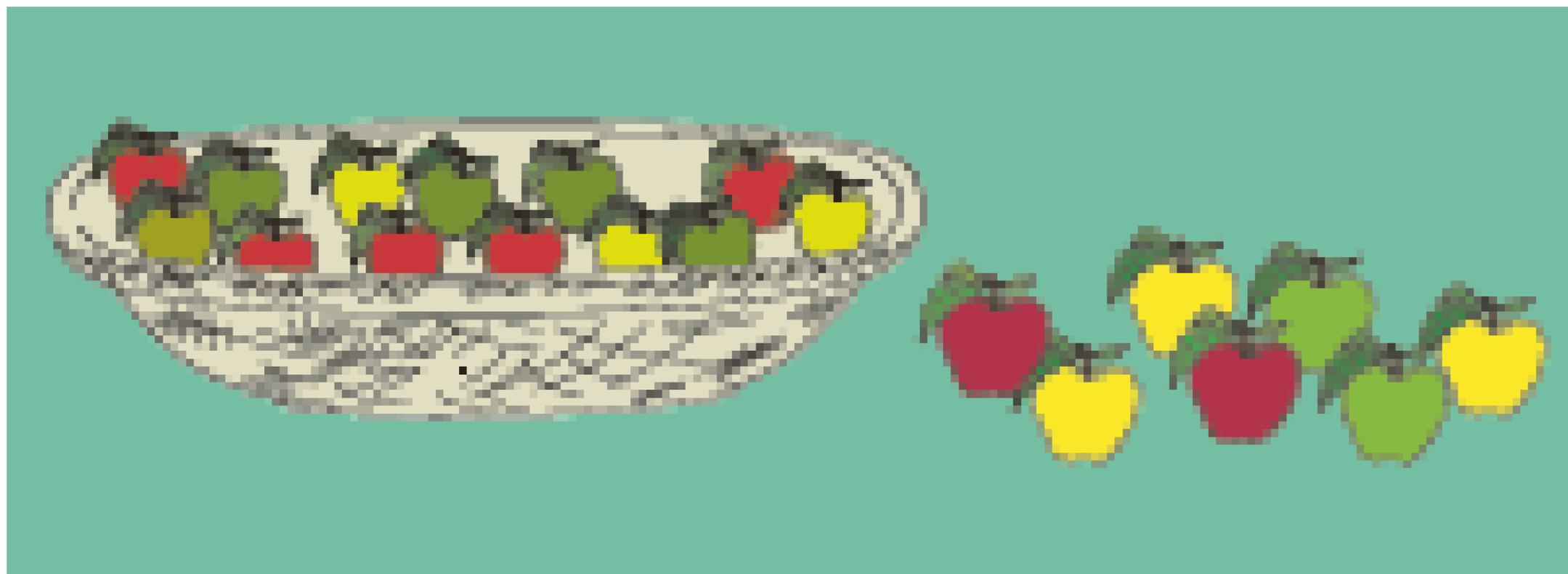


Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Ejemplo: Juan cosecho manzanas, puso 13 en la canasta y dejó 6 sobre el pasto.  
¿Cuántas manzanas cosecho en total?





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

## Ticket de salida

Crea, dibuja y resuelve una historia matemática con números mayores que 10.



Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

# Tarea

- Guía.
- Crear y resolver 6 historias matemáticas 3 de adición y 3 de sustracción. (Deben ser con números mayores que 10)