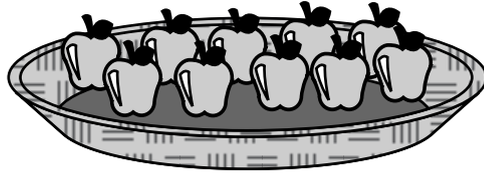




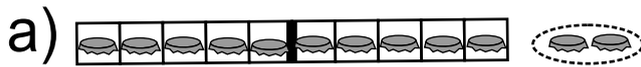
Hay **10** manzanas. Se echan **3** más. ¿Cuántas manzanas hay en total?



Planteamiento \_\_\_\_\_

Respuesta \_\_\_\_\_

Sumo. Compruebo con tira de diez y tapitas.



b)  $10 + 4 = \square$

$10 + 2 = \square$

c)  $1 + 10 = \square$

d)  $9 + 10 = \square$

e)  $4 + 10 = \square$

f)  $8 + 10 = \square$

Calculo.

a)  $10 + 3 =$

b)  $10 + 2$

c)  $10 + 5$

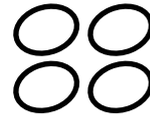
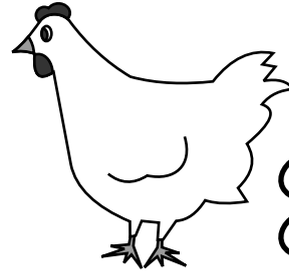
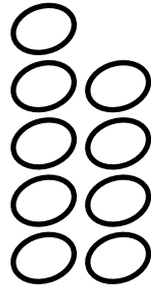
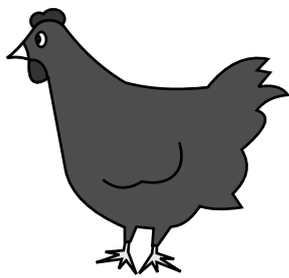
d)  $10 + 7$

e)  $4 + 10$

f)  $8 + 10$

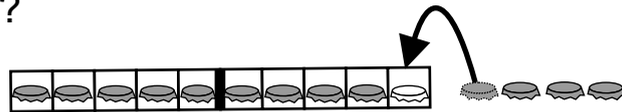


¿Qué observo ? ¿Cuántos huevos tiene cada gallina?



La gallina negra puso 9 huevos. La gallina blanca puso 4 huevos.

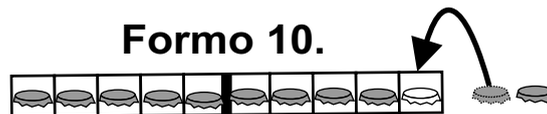
¿Cuántos huevos hay en total?



Planteamiento \_\_\_\_\_ Respuesta \_\_\_\_\_

Realizo las sumas. Uso tira de diez y tapitas.

a)  $9 + 2 = \square$



b)  $9 + 6 = \square$

c)  $9 + 4 = \square$

d)  $9 + 7 = \square$

e)  $9 + 9 = \square$

Calculo las sumas. Me ayudo con tira de diez y tapitas.

a)  $9 + 3 =$

b)  $9 + 5$

c)  $9 + 8$

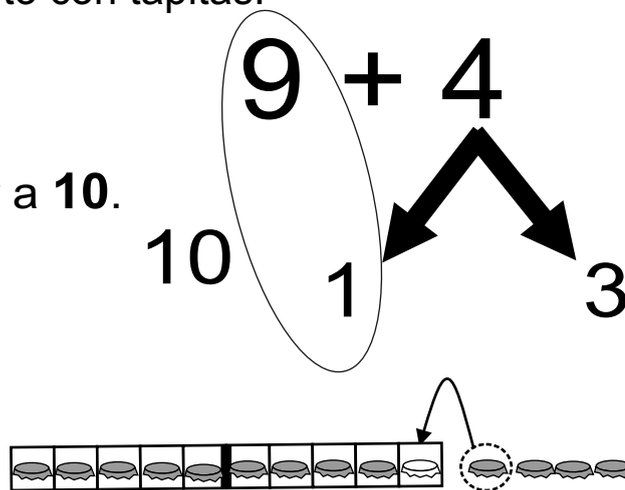


Observo y aprendo. Experimento con tapitas.

Aprendo el cálculo de  $9 + 4$ .

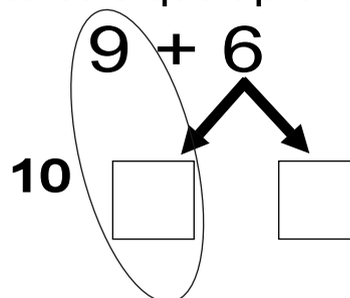
Resumen:

- 1) A **9** le falta **1** para llegar a **10**.
- 2) **4** se separa en **1** y **3**.
- 3) **9** más **1** es **10**.
- 4) **10** y **3** son **13**.
- 5) Entonces,  $9 + 4 = 13$ .

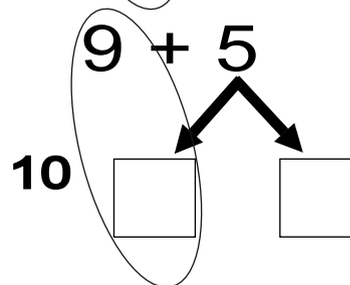


Calculo las sumas. Uso la forma de cálculo que aprendí.

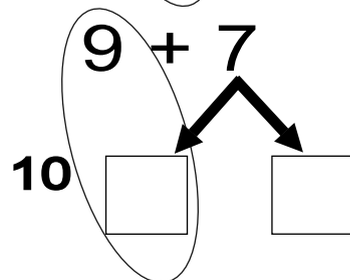
a)  $9 + 6 =$



b)  $9 + 5 =$



c)  $9 + 7 =$



Calculo.

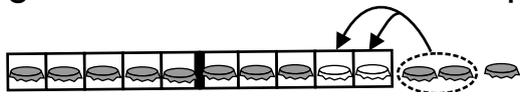
a)  $9 + 2 =$

b)  $9 + 8$

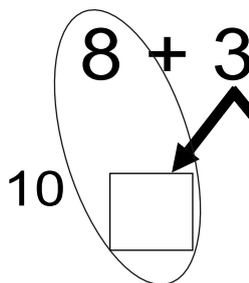
c)  $9 + 9$



¿Cómo encontramos la respuesta de  $8 + 3$ ?



$$8 + 3 = \square$$

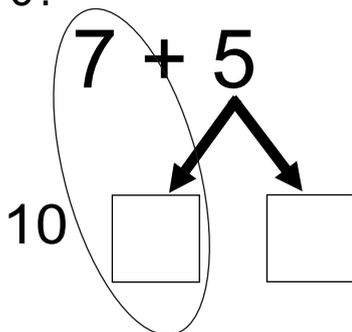


8 más  $\square$  es 10.

10 y  $\square$  son  $\square$ .

a) ¿Cuánto es  $7 + 5$ ?

$$7 + 5 = \square$$

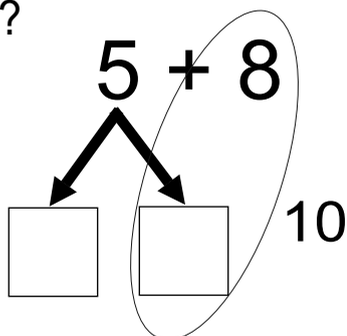


7 más  $\square$  es 10.

10 y  $\square$  son  $\square$ .

b) ¿Cuánto es  $5 + 8$ ?

$$5 + 8 = \square$$



8 más  $\square$  es 10.

10 y  $\square$  son  $\square$ .

Calculo.

a)  $8 + 4 =$

b)  $9 + 2 =$

c)  $8 + 6 =$

d)  $7 + 6 =$

e)  $7 + 7 =$

f)  $2 + 9 =$

g)  $7 + 8 =$

h)  $8 + 8 =$

i)  $4 + 7 =$

j)  $5 + 6 =$

k)  $6 + 9 =$

l)  $6 + 7 =$



Calculo.

a)  $9 + 3 =$

b)  $9 + 5$

c)  $9 + 6$

d)  $8 + 4$

e)  $8 + 5$

f)  $8 + 7$

Calculo.

a)  $8 + 6 =$

b)  $7 + 5$

c)  $6 + 6$

d)  $4 + 7$

e)  $3 + 9$

f)  $3 + 8$

Calculo.

a)  $9 + 4 =$

b)  $8 + 8$

c)  $8 + 9$

d)  $7 + 7$

e)  $7 + 9$

f)  $6 + 5$

g)  $6 + 8$

h)  $5 + 6$

i)  $5 + 7$

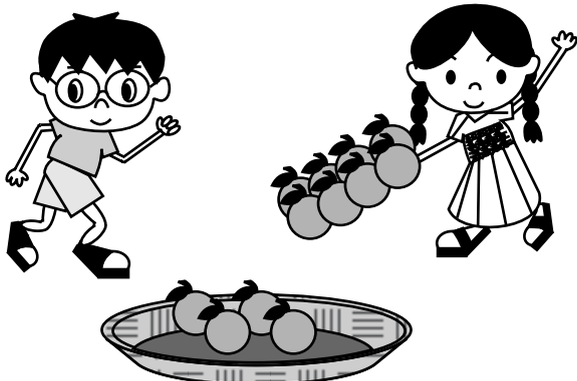
j)  $4 + 8$

k)  $4 + 9$

l)  $2 + 9$



José tiene **4** duraznos. Su tía le regala **8**.  
¿Cuántos duraznos tiene en total?



Planteamiento

\_\_\_\_\_

Respuesta

\_\_\_\_\_

a) En una bolsa hay **4** pelotas azules y **9** blancas. ¿Cuántas pelotas hay en total?

Planteamiento

\_\_\_\_\_

Respuesta

\_\_\_\_\_

b) En una canasta hay **7** tortillas. Pedro echa **6**. ¿Cuántas tortillas hay en total?

Planteamiento

\_\_\_\_\_

Respuesta

\_\_\_\_\_

c) Hay **4** pollitos. Hoy nacen **8**. ¿Cuántos pollitos hay en total?

Planteamiento

\_\_\_\_\_

Respuesta

\_\_\_\_\_

d) Rosa tiene **6** frutas. Tomás tiene **8** frutas. ¿Cuántas frutas hay en total?

Planteamiento

\_\_\_\_\_

Respuesta

\_\_\_\_\_



Realizo las sumas.

a)  $10 + 2 =$

b)  $5 + 10$

c)  $8 + 10$

d)  $10 + 4$

e)  $10 + 2$

f)  $7 + 10$

g)  $10 + 8$

h)  $5 + 10$

Realizo las sumas.

a)  $3 + 8 =$

b)  $7 + 9$

c)  $9 + 8$

d)  $4 + 9$

e)  $2 + 9$

f)  $9 + 9$

g)  $8 + 9$

h)  $6 + 8$

i)  $7 + 5$

j)  $8 + 7$

k)  $6 + 6$

l)  $5 + 7$

m)  $8 + 5$

n)  $6 + 9$

ñ)  $7 + 4$

o)  $5 + 9$



1 Realizo las sumas.

a)  $10 + 1 =$

b)  $3 + 10$

c)  $4 + 10$

d)  $10 + 9$

e)  $10 + 7$

f)  $6 + 10$

2 Realizo las sumas.

a)  $9 + 3 =$

b)  $9 + 7$

c)  $8 + 6$

d)  $3 + 9$

e)  $8 + 7$

f)  $9 + 5$

g)  $8 + 3$

h)  $6 + 7$

i)  $7 + 6$

j)  $8 + 8$

k)  $6 + 5$

l)  $5 + 9$

m)  $7 + 8$

n)  $4 + 8$

3 Realizo las sumas.

a) Marta tiene **6** panes. Su hermano compra **9** panes. ¿Cuántos panes tienen entre los dos?

Planteamiento

\_\_\_\_\_

Respuesta

\_\_\_\_\_

b) En una caja hay **7** pelotas. La maestra echa **4** pelotas. ¿Cuántas pelotas hay en total?

Planteamiento

\_\_\_\_\_

Respuesta

\_\_\_\_\_



Calculo todos los ejercicios y respondo las preguntas.

$$9 + 2 \quad 8 + 3 \quad 7 + 4 \quad 6 + 5 \quad 5 + 6 \quad 4 + 7 \quad 3 + 8 \quad 2 + 9$$

$$9 + 3 \quad 8 + 4 \quad 7 + 5 \quad 6 + 6 \quad 5 + 7 \quad 4 + 8 \quad 3 + 9$$

$$9 + 4 \quad 8 + 5 \quad 7 + 6 \quad 6 + 7 \quad 5 + 8 \quad 4 + 9$$

$$9 + 5 \quad 8 + 6 \quad 7 + 7 \quad 6 + 8 \quad 5 + 9$$

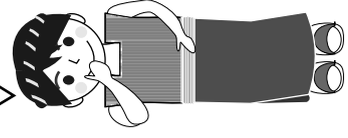
$$9 + 6 \quad 8 + 7 \quad 7 + 8 \quad 6 + 9$$

$$9 + 7 \quad 8 + 8 \quad 7 + 9$$

$$9 + 8 \quad 8 + 9$$

$$9 + 9$$

¿Dónde están las sumas que tienen la misma respuesta? ¿En las filas o en las columnas?



De arriba para abajo, ¿cómo cambia la respuesta?

