



TALLER VACACIONAL TRANSICIÓN 2021

Docente: Julieth Paola López Valencia

A continuación se proponen actividades que fortalecerán los procesos que se llevaron a cabo este año escolar, especialmente desde la Dimensión Cognitiva y Dimensión Comunicativa.



Escritura Creativa

Imaginando

Lee, imagina y responde:

Actividades
de
Iniciación y Primaria



¿Cómo está el niño?



¿Qué hace el niño?



A qué juega la niña?



¿Qué tiene en la mano?







Escribe una historia con estas imágenes



Título: _____

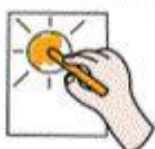
Blank lined area for writing the story.



Lee.

p	q	q	b	d	p	q	b
d	q	p	b	d	p	q	d
d	b	p	q	b	p	d	d
b	p	q	q	p	d	b	b
d	p	b	q	q	p	b	d
p	b	q	q	p	p	d	b
d	p	b	d	q	p	d	b

Colorea cada letra de su color.



Escribe la cantidad que has coloreado .



p 

p =

b 

b =

q 

q =

d 

d =





Nombre

Leo y **CORTO**



chef

cama

llave

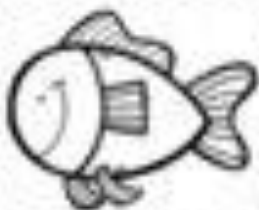
pato

pila

olla

pez

rojo





Diviértete y aprende jugando con tus amigos y familia

letra	nombre	animal	fruta	cosa



Diviértete y aprende jugando con tus amigos y familia

letra	nombre	animal	fruta	cosa



La ballena Elena.



La ballena Elena es gorda y es buena.
nada por lo mares como una sirena.

La ballena Elena, cuando almuerza o cena,
Se toma un gran plato de sopa con avena.

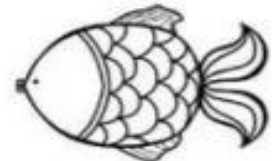
1.- ¿Quién es Elena?.



cocodrilo



ballena



pescado

2.- La ballena Elena nada como una:



sirena

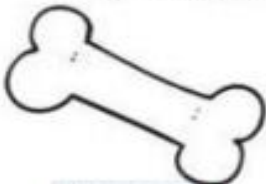


tortuga

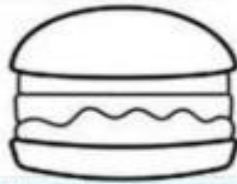


iguana

3.- ¿Qué come la ballena Elena?.



huesos



hamburguesas

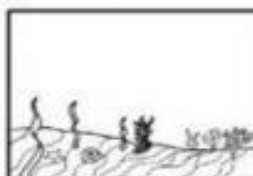


sopa con avena

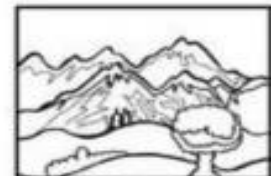
4.- ¿Dónde vive Elena?.



ciudad



mar



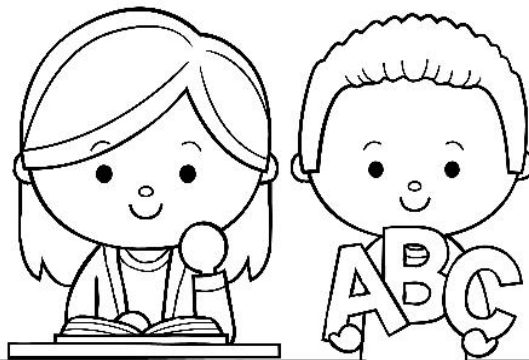
montañas

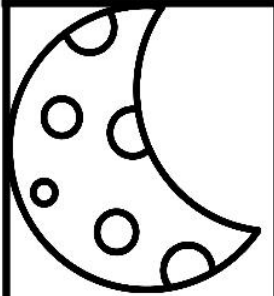
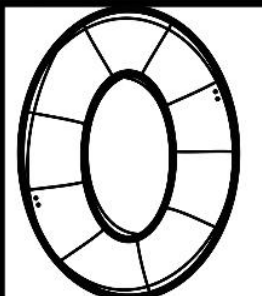

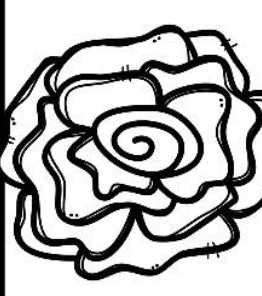
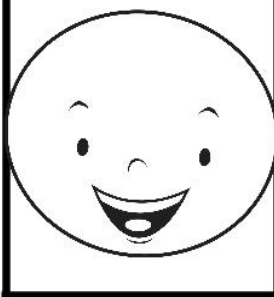
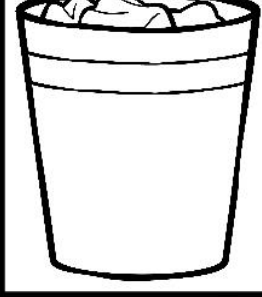
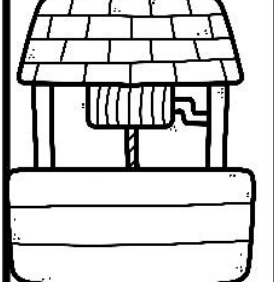
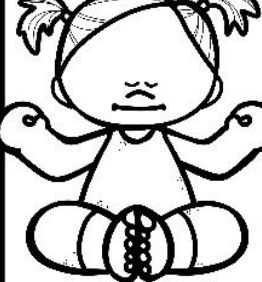


¡Vamos a completar palabras!

Completa la palabra con la sílaba que hace falta.

Después escribe la palabra completa.



	lu _ _ _ _ _ _		ce _ _ _ _ _ _
	so _ _ _ _ _ _		ro _ _ _ _ _ _
	ca _ _ _ _ _ _		bo _ _ _ _ _ _
	po _ _ _ _ _ _		yo _ _ _ _ _ _



Crucigramas



1 ↓

2 →

3 ↓

4 →

5 ↓

6 →

7 →

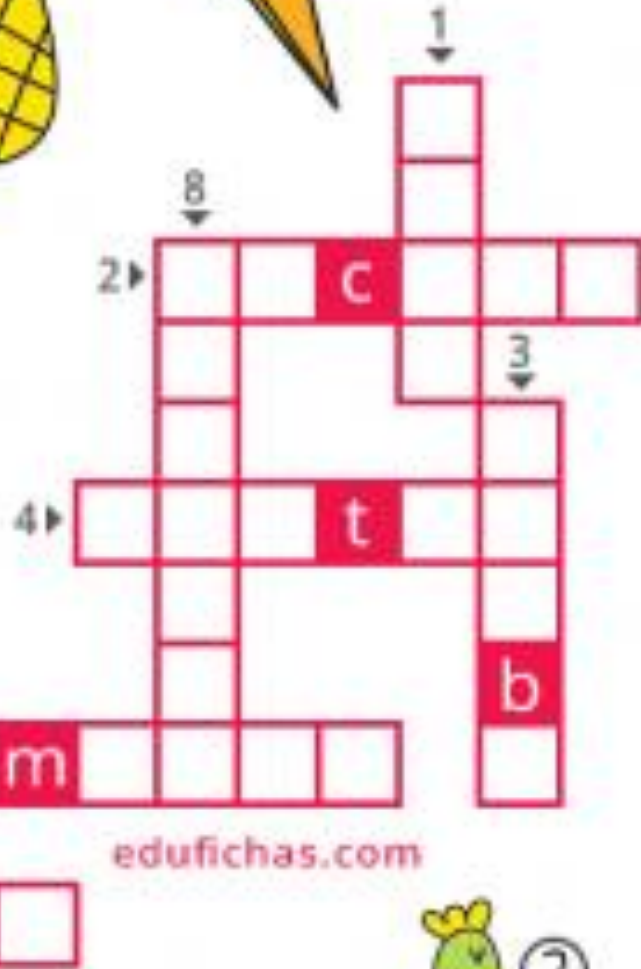
8 →

edufichas.com



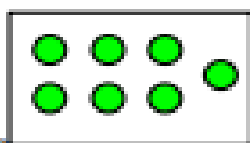
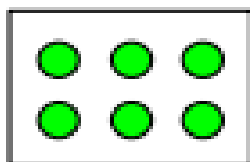
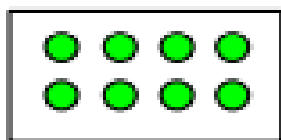
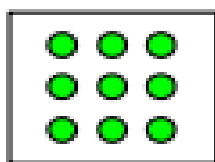
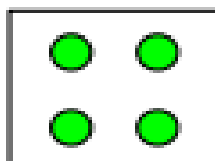
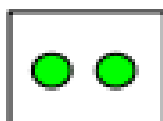
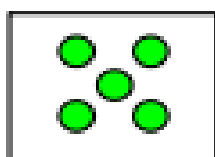
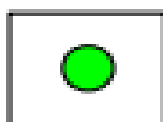
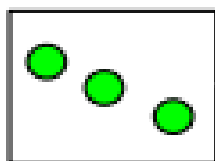


Crucigramas





1 Empareja y completa



1 → uno

2 → dos

3 →

4 →

5 →

6 →

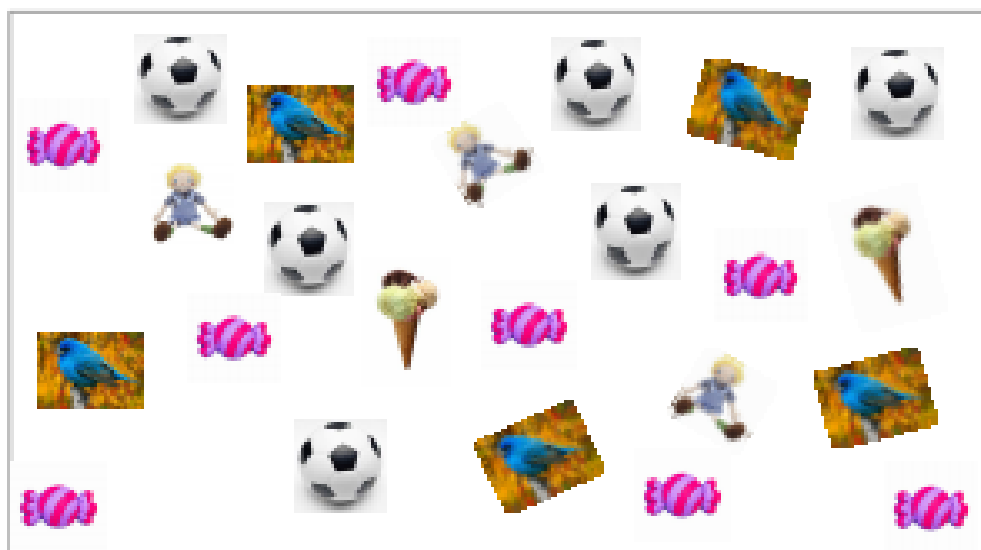
7 →

8 →

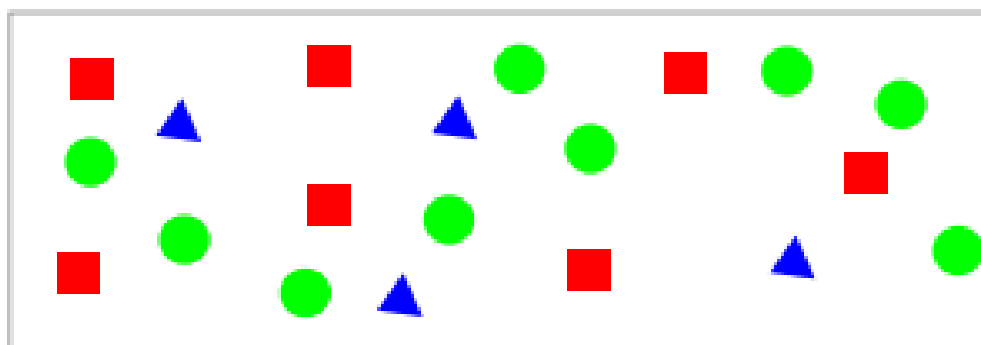
9 →



4 Cuenta y completa



En el recuadro hay helados, muñecos,
 pájaros, balones y
 caramelos.



En el recuadro hay triángulos,
 cuadradas y círculos.



3 Colorea la cantidad de objetos pedida

7 siete	
4 cuatro	
6 seis	
2 dos	
9 nueve	
3 tres	
5 cinco	
8 ocho	



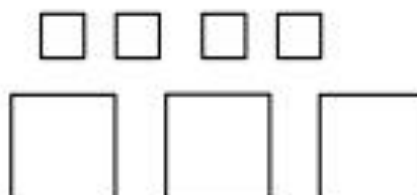
1 Completa

a)

Hay cuadrados grandes

Hay cuadrados pequeños

En total, hay cuadrados



b)

Hay balones hinchados

Hay balones pinchados

En total, hay balones



c)

Hay balones de fútbol

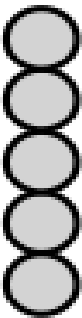








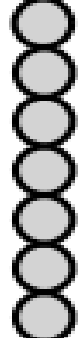
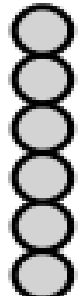

Hay balones de baloncesto

En total, hay balones





Completa las sumas


 $3 + 5 = \square$ 
 $6 + 3 = \square$ 
 $4 + 4 = \square$ 
 $4 + 5 = \square$ 
 $7 + 2 = \square$ 
 $3 + 5 = \square$



4 Completa las sumas y los diagramas

a)

	$4 + 4 = \square$
--	-----------------------

b)

	$7 + 2 = \square$
--	-----------------------

c)

	$2 + 6 = \square$
--	-----------------------

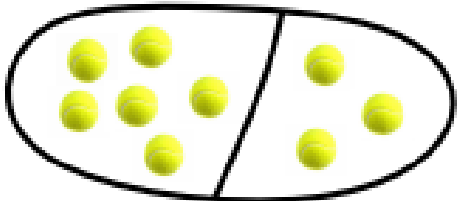
d)

	$3 + 4 = \square$
--	-----------------------

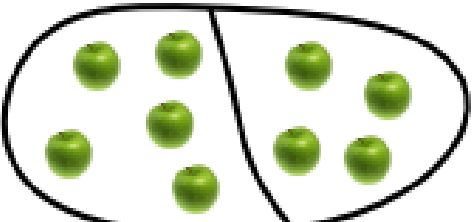


3 Escribe la suma que corresponde a cada figura

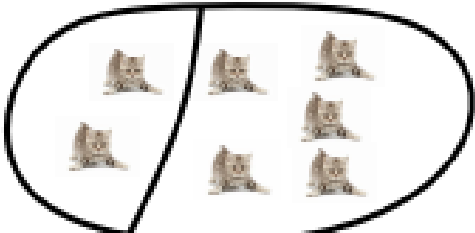
a)


$$\square + \square = \square$$

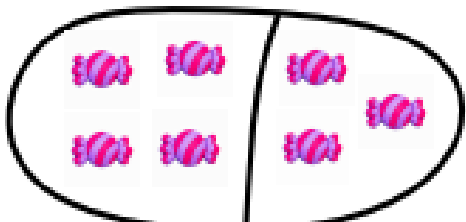
b)


$$\square + \square = \square$$

c)


$$\square + \square = \square$$

d)


$$\square + \square = \square$$



5

Empareja cada suma con su resultado

a)

$4 + 3$

9

$6 + 2$

6

$4 + 5$

8

$2 + 4$

7

b)

$1 + 4$

9

$7 + 2$

6

$4 + 4$

7

$3 + 4$

6

$4 + 2$

8

c)

$3 + 4$

9

$2 + 6$

6

$5 + 4$

8

$3 + 3$

7



Ejercicios de Resta

- Realiza la siguiente resta y colorea el dibujo según su resultado.

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1 \\ - 1 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ - 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 10 \\ - 3 \\ \hline \end{array}$$



NOMBRE: _____



Ejercicios de Resta

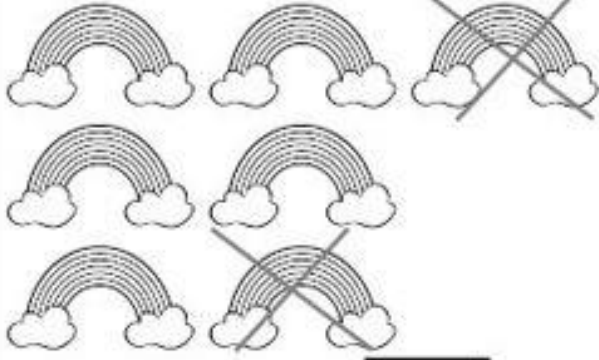
- Realiza la siguiente resta y colorea el camino según el globo



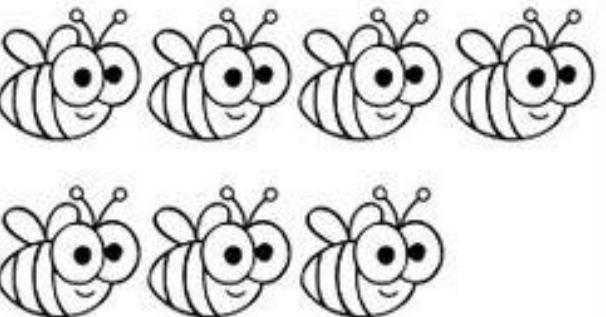
NOMBRE: _____



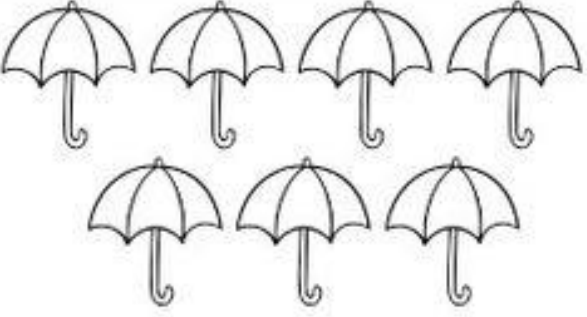
Subtract the following:



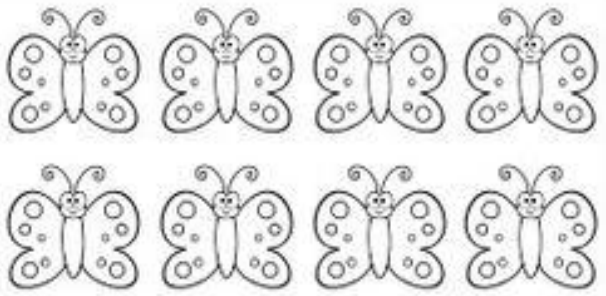
$7 - 2 = \boxed{5}$



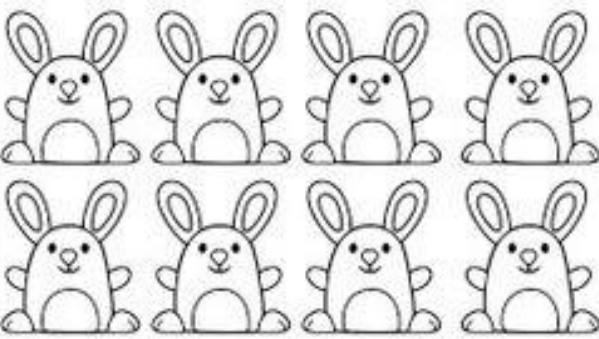
$7 - 3 = \boxed{}$



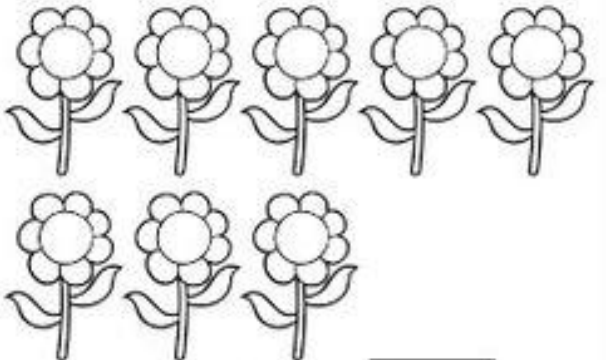
$7 - 1 = \boxed{}$



$8 - 6 = \boxed{}$



$8 - 2 = \boxed{}$



$8 - 4 = \boxed{}$

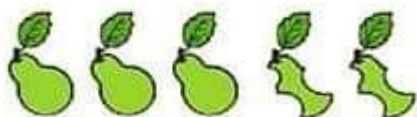


Apoyo Educativo Ari

Problemas

sumar y restar

- Hay 5 peras y me como 2. ¿Cuántas quedan?.



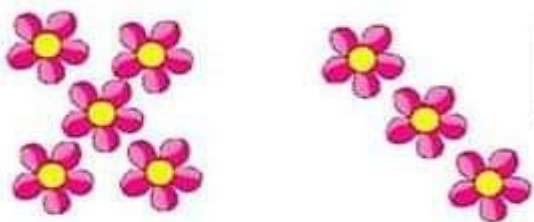
$$\boxed{5} - \boxed{2} = \boxed{3}$$

- Hay 6 pasteles y me como 2. ¿Cuántos quedan?.



$$\square - \square = \square$$

- Tengo 5 flores y encuentro 3 más.
¿Cuántas tengo ahora?.



$$\square + \square = \square$$

- Hay 9 galletas me como 3. ¿Cuántas quedan?.



$$\square - \square = \square$$





1. María tenía 3 € y su abuela le regaló 5€. ¿Cuánto dinero tiene ahora María?

Tenía:



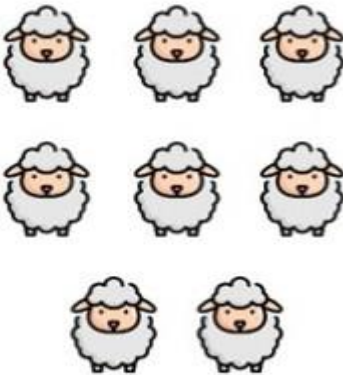
Le regalaron:



Resuelve:

2. El granjero paseaba con 8 ovejas y se le escaparon 2. ¿Cuántas ovejas quedan?

Había:



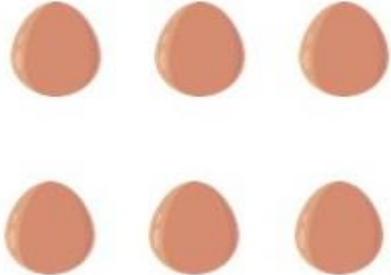
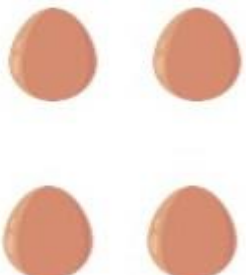
Se escaparon:



Resuelve:



3. En corral había 6 huevos y una gallina ha puesto 4 más.
¿Cuántos huevos hay en el corral?

<u>Había:</u>	<u>Ha puesto:</u>	<u>Resuelve:</u>
		

4. La abuela ha preparado 9 galletas y Martín se come 5.
¿Cuántas galletas quedan?

<u>Había:</u>	<u>Se comió:</u>	<u>Resuelve:</u>
		