



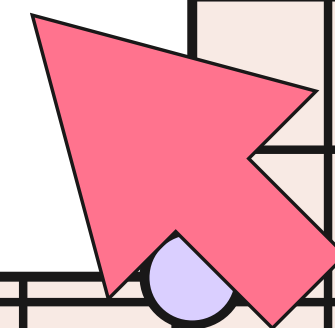
Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Crear y resolver historias matemáticas hasta el 60.

1° semana de octubre



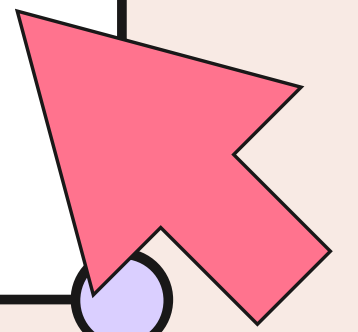


Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel.

Objetivo: Crear y resolver historias matemáticas hasta el 60.





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel.

Ruta de aprendizaje.

Cálculo mental

Recordemos
suma y resta

vídeo de suma y
resta

Explicación
suma y resta

Resolver sumas
y restas

Historia
matemática

Crear Historia
matemática

Ticket de salida

Tarea



Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel.

Dictado de Números formativo

a.

d.

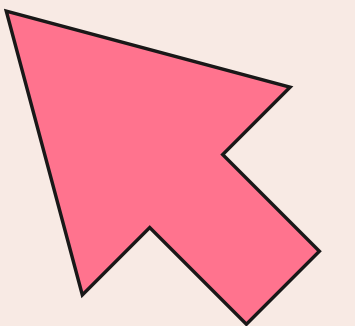
b.

e.

c.

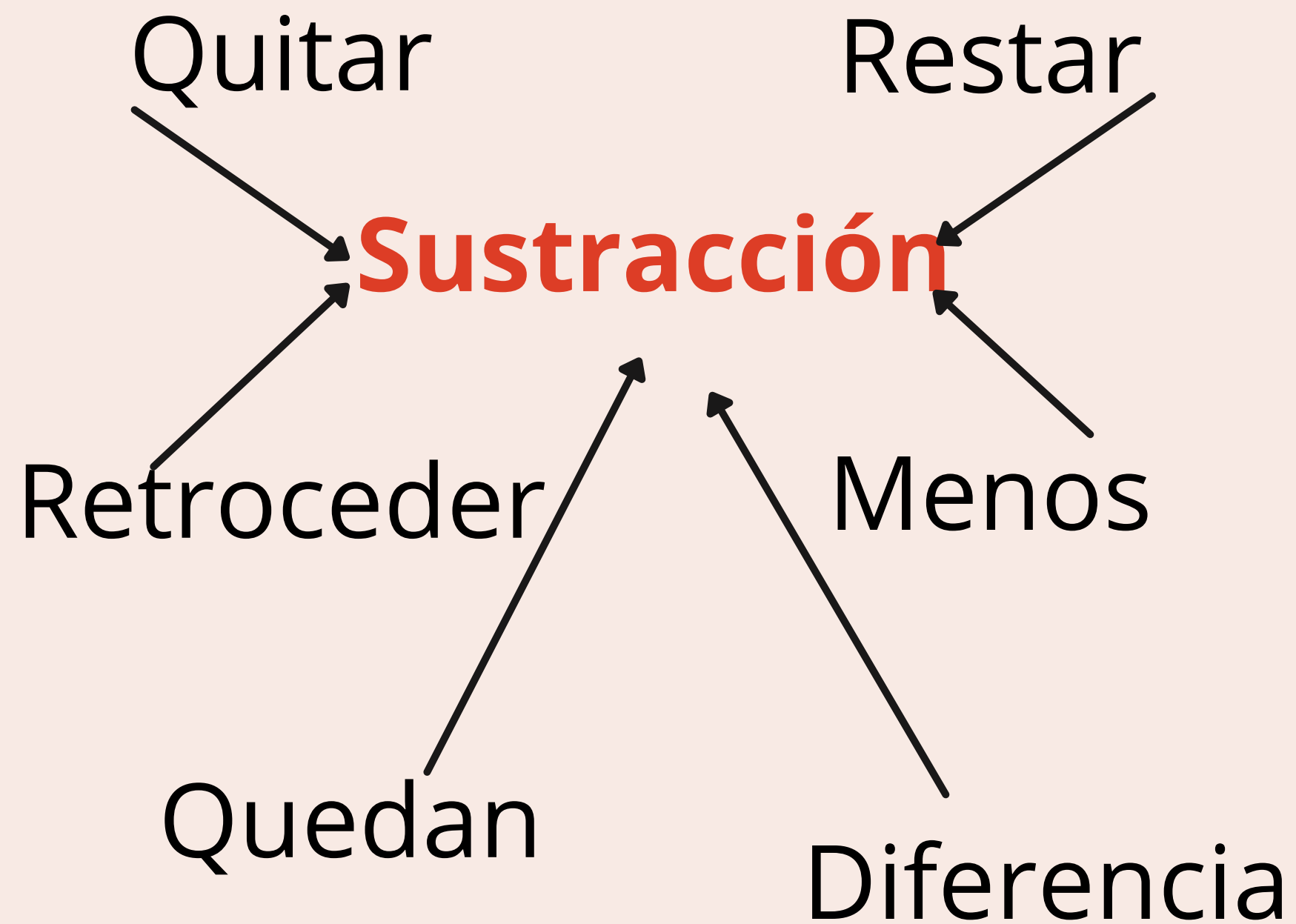
f.

g.





Recordemos vocabulario matemático





Pasos para Resolver Problemas

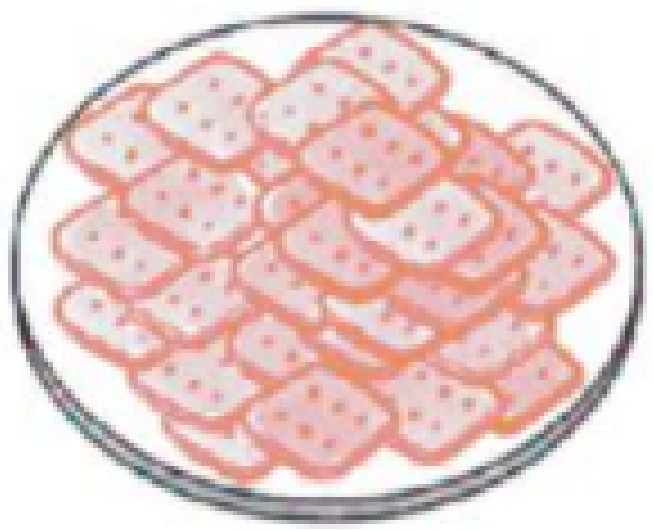
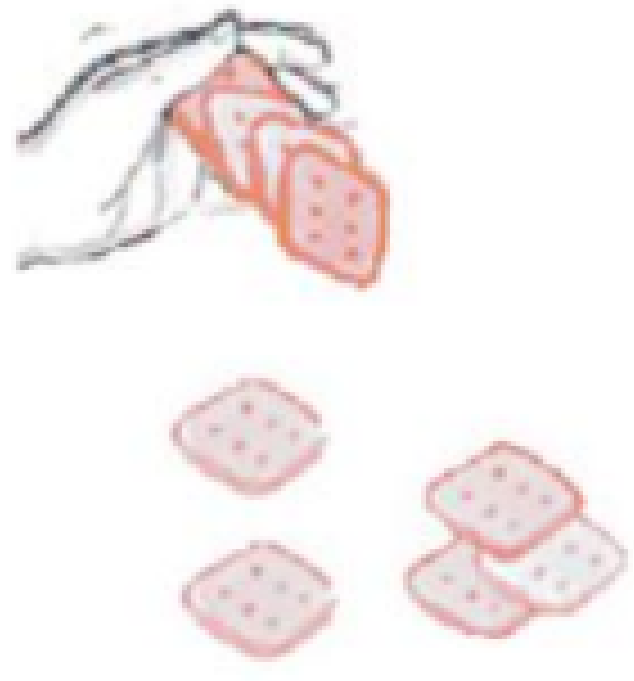
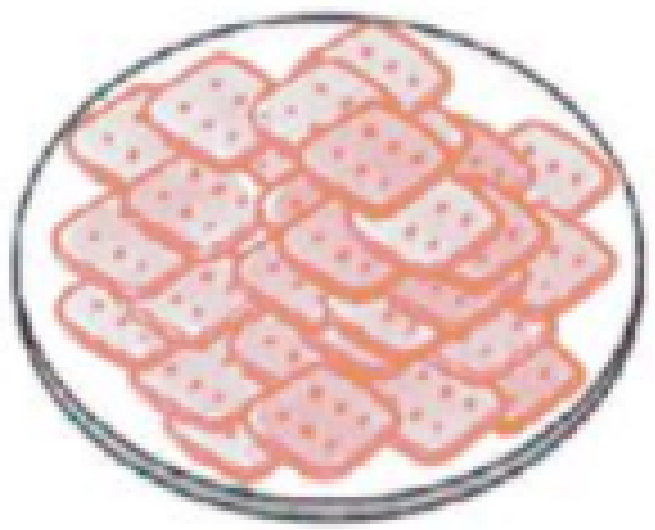
1	2	3	4	5
				
Leo bien el enunciado y la pregunta.	Rodeo los datos Subrayo la pregunta y hago el dibujo.	Organizo los datos y pienso una solución	Realizo las operaciones	Escribo la solución y la reviso.

Para resolverlo es importante **leerlo bien, entender qué pide**, es decir, encontrar la incógnita, **sacar los datos** que se precisan, plantear los cálculos, verificar si es


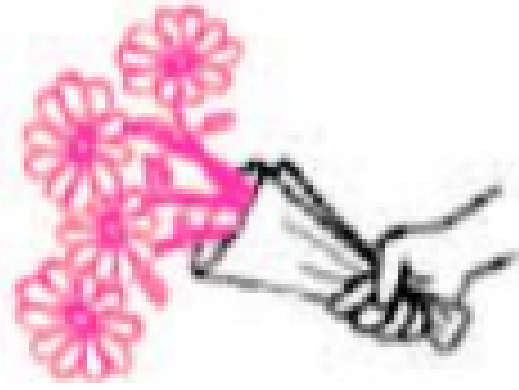



Resolver historias matemáticas.

a)

Hay 40 galletas	Agrega 9 más	Ahora hay galletas
		

b)


Hay 21 flores	Se venden 4	Quedan flores
		



d)

<p>Hay 36 pelotas</p> 	<p>Se vendieron 9</p> 	<p>Y quedaron pelotas</p> 
---	---	---

e)

<p>Tengo 40 pulseras</p> 	<p>Regalé 34 pulseras</p> 	<p>Ahora tengo pulseras</p> 
---	---	--

f)

<p>Hay 36 manzanas</p> 	<p>Agregan 3 manzanas</p> 	<p>Ahora hay manzanas</p> 
--	---	---



9)

Tengo 34
bolitas



Perdi 4
bolitas



Ahora tengo
..... bolitas





h)

Tenia 32 naranjas

Regalé 5 naranjas

Ahora tengo naranjas

A three-panel comic strip. In the first panel, a girl with blonde pigtails stands next to a plate of 32 oranges. A speech bubble says "Tenia 32 naranjas". In the second panel, the same girl is shown with a plate of 5 oranges. A speech bubble says "Regalé 5 naranjas". In the third panel, the girl is back with her plate of oranges. A speech bubble says "Ahora tengo naranjas".

i)

Tengo 33 damascos

Tengo 6 damascos

Tenemos damascos en total.

A three-panel comic strip. In the first panel, a boy with red hair holds a plate of 33 figs. A speech bubble says "Tengo 33 damascos". In the second panel, a girl with blonde pigtails holds a plate of 6 figs. A speech bubble says "Tengo 6 damascos". In the third panel, both the boy and girl are shown. A speech bubble says "Tenemos damascos en total."

j)

Hay 18 lápices.

Saco 4 lápices.

Ahora hay lápices.

A three-panel comic strip. In the first panel, there are 18 purple pencils. A speech bubble says "Hay 18 lápices.". In the second panel, a boy with red hair is taking 4 pencils. A speech bubble says "Saco 4 lápices.". In the third panel, there are 14 pencils left. A speech bubble says "Ahora hay lápices."

k)

Tengo 6 gomas.

Tengo 41 gomas.

Tenemos gomas en total.

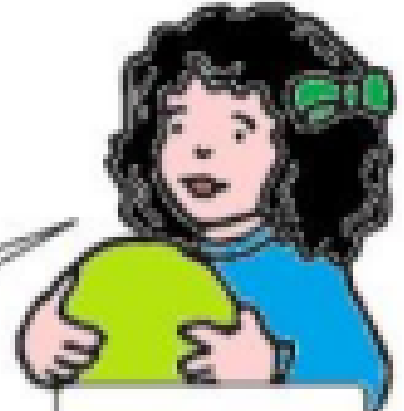
A three-panel comic strip. In the first panel, a girl with blonde pigtails has 6 blue erasers. A speech bubble says "Tengo 6 gomas.". In the second panel, another girl with brown hair has 41 blue erasers. A speech bubble says "Tengo 41 gomas.". In the third panel, both girls are shown. A speech bubble says "Tenemos gomas en total."



Sofia

Tengo 3 caramelos de frutilla y 5 de limón.

Yo tengo 2 caramelos de menta, 3 de naranja y 4 de chocolate.



Catalina

Calcule y responda:

a) ¿Cuántos caramelos tiene en total Sofia?

Respuesta:

b) ¿Cuántos caramelos tiene en total Catalina?

Respuesta:

c) ¿Tienen la misma cantidad de caramelos? ¿Quién tiene más?

Respuesta:



Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel.

Crear Historias matemáticas.





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel.





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel.





	Nombre:	Curso:
Ticket de salida	<p>1) Oliver recolecta 36 margaritas y su prima 33 rosas. ¿Cuántas flores recolectaron en total?</p> <p>Representación:</p>	<p>Operación</p> <div style="text-align: right;"> <div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 50px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 50px; margin: 0 auto;"></div> <hr style="width: 50%; margin: 0 auto;"/> <div style="border: 1px solid black; width: 50px; height: 50px; margin: 0 auto;"></div> </div>
	<p>Oliver y su prima recolectaron _____ flores en total.</p>	





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel.

Tarea:

- Guía de actividades.

