



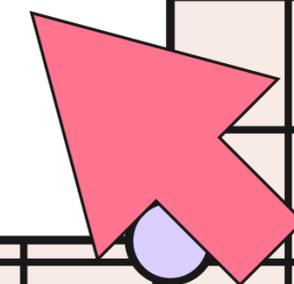
Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel

Crear y resolver historias matemáticas hasta el 60.

1° semana de octubre



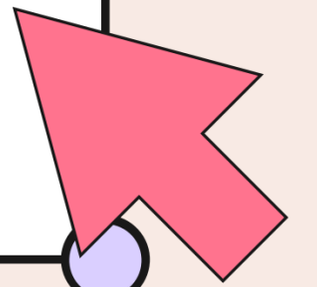


Matemática - Primero Básico

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.

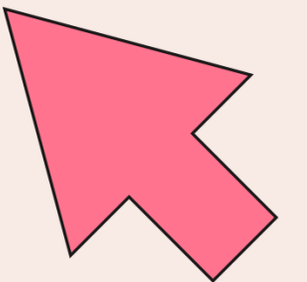
b.

e.

c.

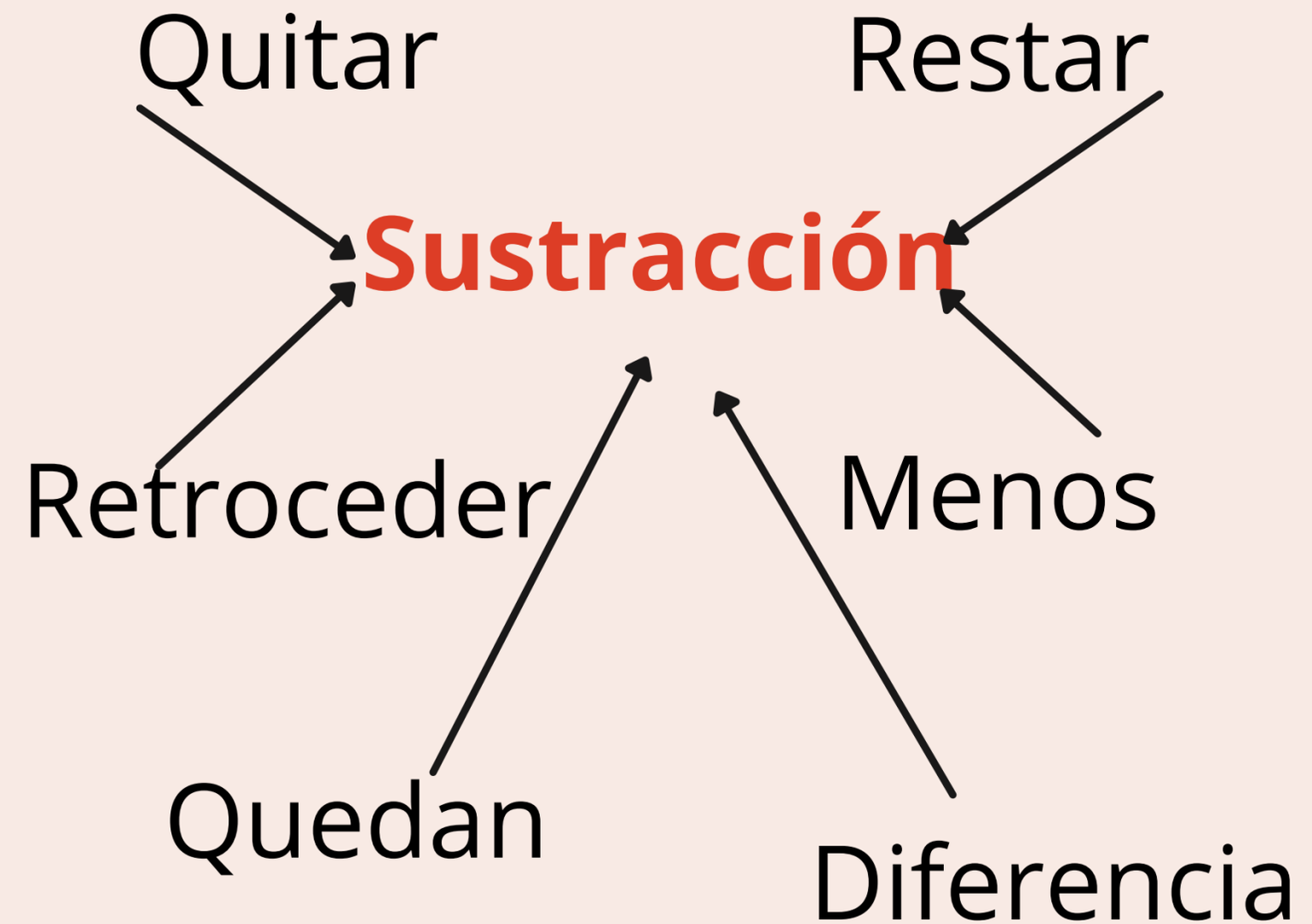
f.

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 .

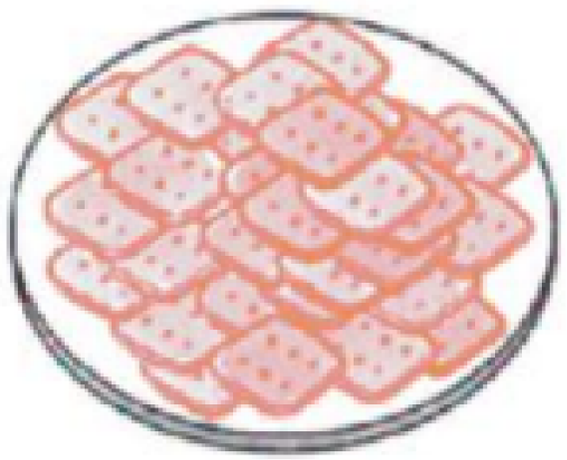
Para resolverlo es importante **leerlo bien**, **entender qué pide**, es decir, encontrar la incógnita, **sacar los datos** que se precisan, plantear los cálculos, verificar si es



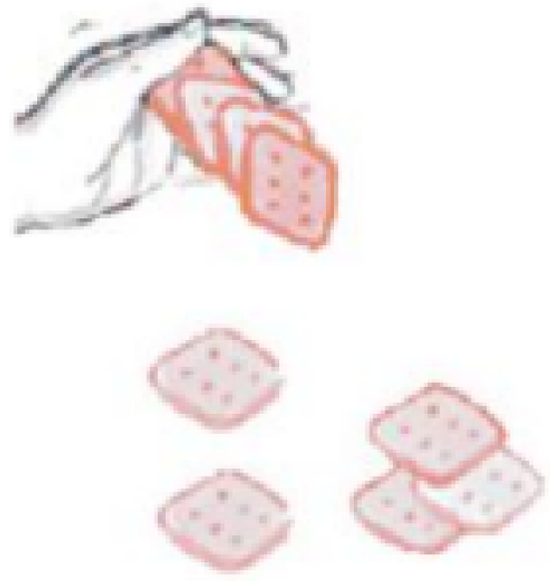
Resolver historias matemáticas.

a)

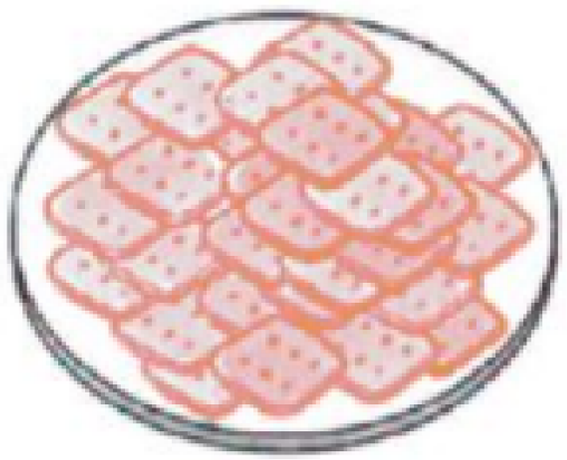
Hay 40 galletas



Agrega 9 más



Ahora hay galletas

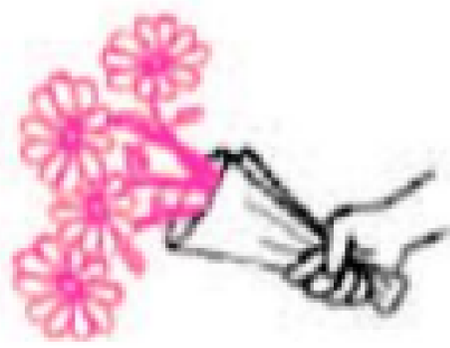


b)

Hay 21 flores



Se venden 4

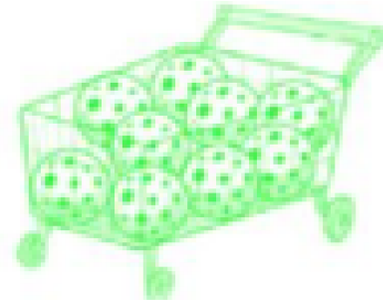


Quedan flores





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

i)

Tengo 33 damascos

Tengo 6 damascos

Tenemos damascos en total.

j)

Hay 18 lápices.

Saco 4 lápices.

Ahora hay lápices.

k)

Tengo 6 gomas.

Tengo 41 gomas.

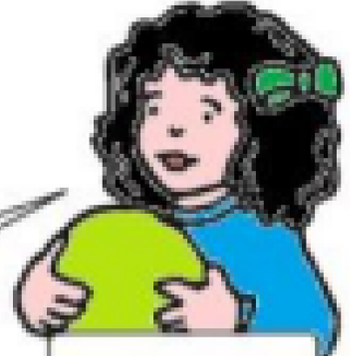
Tenemos gomas en total.



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

1) Oliver recolecta 36 margaritas y su prima 33 rosas.

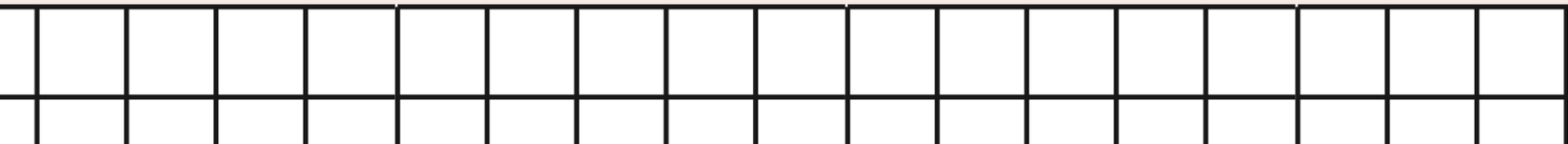
¿Cuántas flores recolectaron en total?

Representación:

Operación

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

Oliver y su prima recolectaron _____ flores en total.





Matemática - Primero Básico

Prof. Mirza Gutiérrez C.

Prof. Nicole Villarroel.

Tarea:

- Guía de actividades.

