



Clase de Matemática N° 32
Primero básico A.



Asignatura: Educación Matemática.

Curso: 1° básico A.

Docente: Nicole Bravo C.

Clase N° 32

"PROBLEMAS CON SUMAS Y RESTAS"



Panguipulli, 19 de noviembre de 2020.-

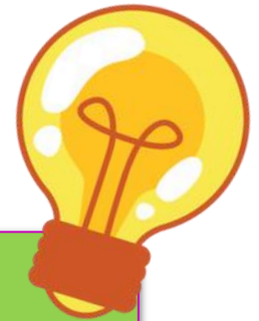
OBJETIVO:

Resolver problemas con sumas y restas.

Registrar
en el
cuaderno

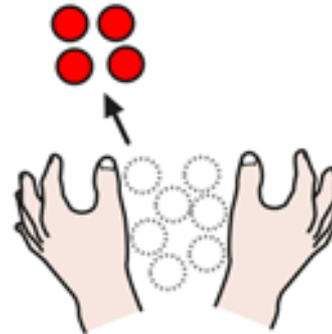
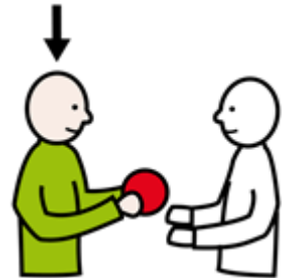
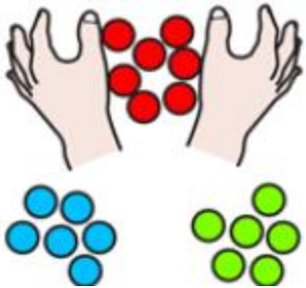


RECORDEMOS UN POCO...



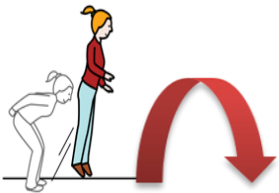
Suma o
adición

Resta o
sustracción



**¿CÓMO RESOLVER UN
PROBLEMA DE SUMAS Y
RESTAS?**





Suma o adición

Tengo

TOTAL

Me dan- Agrego
Aumenta - Junto
Me regalan- Gano
Compro

Decena (d)	Unidad (u)

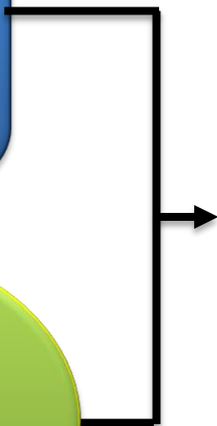
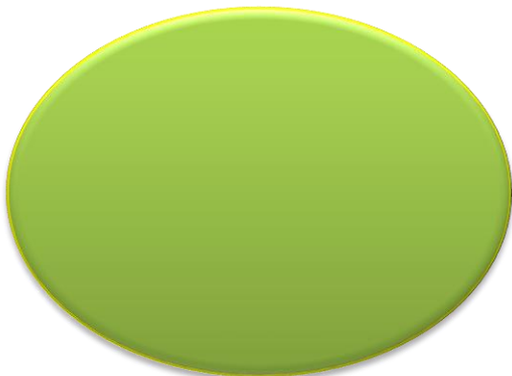
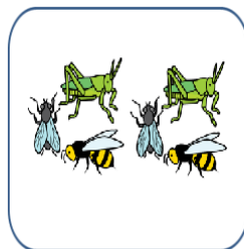
Sumando

Sumando

Suma o total



Felipe tenía **32** insectos en su insectario y agrega **6** insectos más. ¿Cuántos insectos tiene ahora?



Decena (d)	Unidad (u)
3	2
	6
3	8

+

Sumando

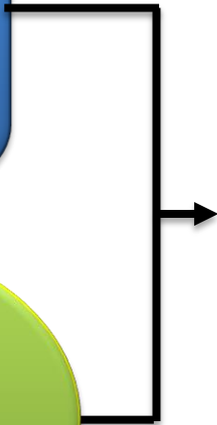
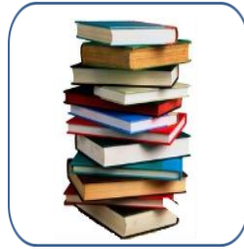
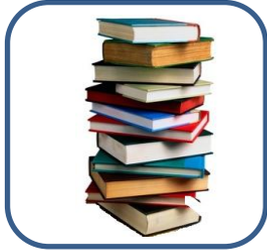
Sumando

Suma o total

Respuesta:

Ahora tiene **38** insectos.

Claudia juntó en un estante **12** libros de matemática con sus **12** libros de lenguaje. ¿Cuántos libros juntó?



Decena (d)	Unidad (u)
1	2
1	2

+

Sumando

Sumando

Suma o total

Respuesta:

Juntó _____ libros.

Resta o
sustracción

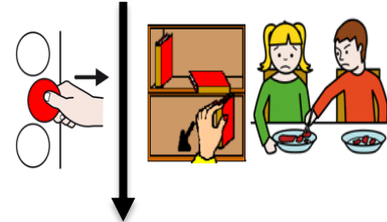


**TENÍA O
HABÍA**

Regalé- perdí
quité
Saqué - gasté
se van

Decena (d)	Unidad (u)

Minuendo
Sustraendo
Diferencia



Quedan



Pablo tenía **39** autitos y su hermano le quita **10** autitos.
¿Cuántos autitos le quedan?

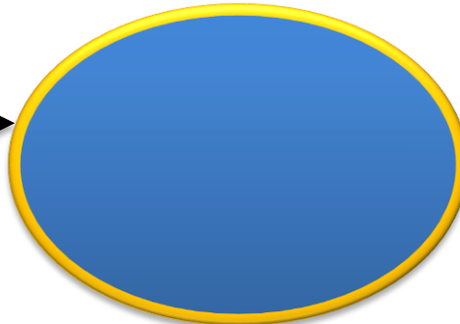
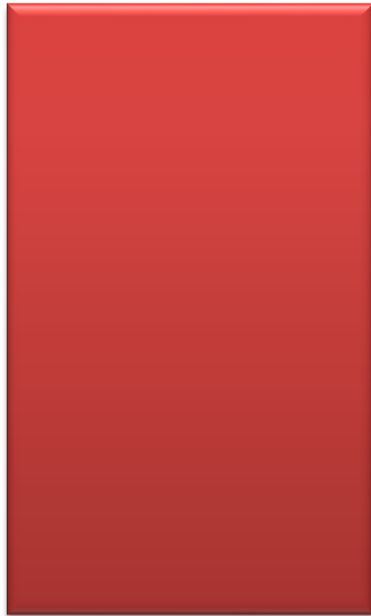


Decena (d)	Unidad (u)
3	9
1	0
2	9

Minuendo

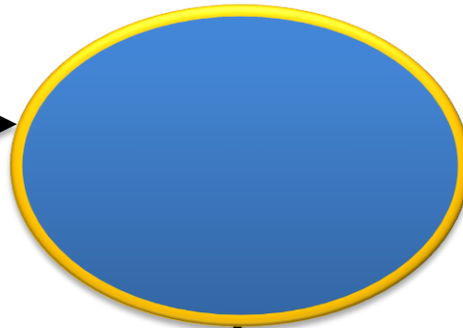
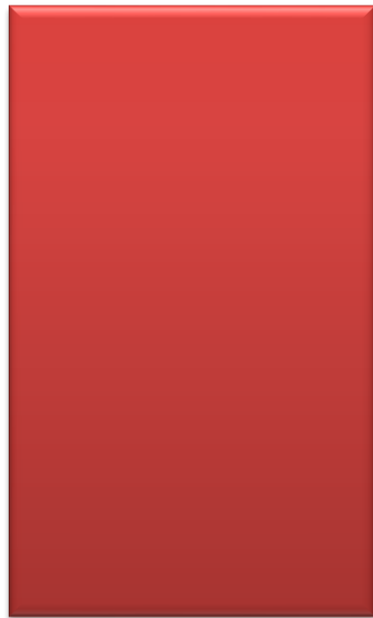
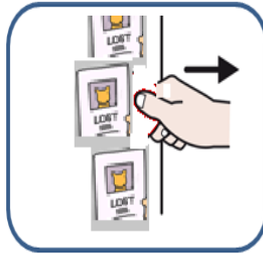
Sustraendo

Diferencia



Respuesta:
Le quedan 29 autitos.

Sofía pegó **42** afiches en su colegio y **12** fueron sacados.
¿Cuántos afiches quedaron?



Decena (d)	Unidad (u)
4	2
1	2

Minuendo

Sustraendo

Diferencia

Respuesta:
Le quedaron _____ afiches.

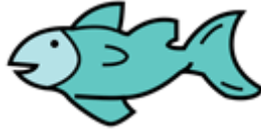
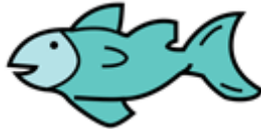
Registrar en el
cuaderno
SOLO la
OPERACIÓN y
su RESPUESTA

AHORA
USTEDES!!!

Actividad:
Resuelve los siguientes
problemas.





Consuelo tiene en una pecera 16  y le regalan 13 más.
¿Cuánto  tiene ahora Consuelo?

Operación:

Decena (d)	Unidad (u)

Respuesta:

Consuelo tiene _____ peces.



Sofía tiene una colección de **23** conchitas de mar y su hermano tiene **40** conchitas más.
¿Cuántas conchitas tienen entre los dos?

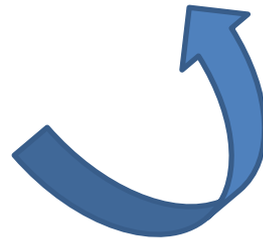


Operación:

Decena (d)	Unidad (u)

Respuesta:

Sofía tiene _____ conchitas.



Agustín tiene en su alcancía
27  y gasta en el
 regalo de su amigo **16** .
 ¿Cuánto  le quedan?



Operación:

Decena (d)	Unidad (u)

Respuesta:

Le quedan _____ monedas.



Emilio tenía una bolsa con 56 dulces y regaló a su hermano 33 dulces. ¿Cuántos dulces tiene ahora?



Operación:

Decena (d)	Unidad (u)

Respuesta:

Emilio tiene ahora _____ dulces.



DESAFÍO EVALUADO

- Crea un problema matemático de **adición** y uno de **sustracción**.

a) Adición o suma:

- **Problema:**

- **Operación**

Decena (d)	Unidad (u)

- **Respuesta:**

b) Sustracción o resta:

- **Problema:**

- **Operación:**

Decena (d)	Unidad (u)

- **Respuesta:**

INSTRUCCIONES DE EVALUACIÓN

- **Crea un problema matemático de adición y uno de sustracción.**
- El problema debe incluir la **operación** y su **respuesta**.
- El **plazo máximo** de entrega es el día **martes 24** de noviembre.
- Enviar al **correo electrónico:**

nicole.bravo.contreras@gmail.com

