



ESCUELA MUNICIPAL "VILLA ALEGRE"
GUIA DE MATEMÁTICAS

Profesor : Rocio Fonseca

Asistente : Carolina Pino

Curso:3°Básico

Fecha :26/05/2020

Objetivo: Demostrar que comprende la adición sustracción en el ámbito del 0 al 50. Resolviendo problemas.

Apellido Paterno: _____

Apellido Materno: _____

Nombres: _____

Rut: _____

1.- Comprender la adición y sustracción.

1 Hay 3 arañas y llegan 2. ¿Cuántas hay en total?



$$3 + \square = \square$$

2 Hay 5 sombreros y se rompen 3. ¿Cuántos quedan?



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

3 Tenía 5 calabazas. Si traen 4, ¿cuántas hay en total?



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

4 Tengo 4 murciélagos y se va 1. ¿Cuántos quedan?



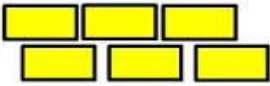




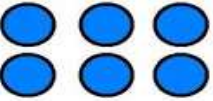










$$\square - \square = \square$$

5 Veo 4 fantasmas y vienen 2 más. ¿Cuántos hay en total?

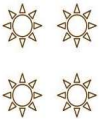

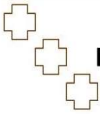





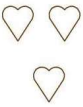




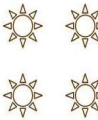



$$\square + \square = \square$$

2.- Juegos de iniciación a la suma.

 + 	 6	+	 1	=	<input type="text"/>
 + 	 2	+	 6	=	<input type="text"/>
 + 	 2	+	 7	=	<input type="text"/>
 + 	 5	+	 3	=	<input type="text"/>



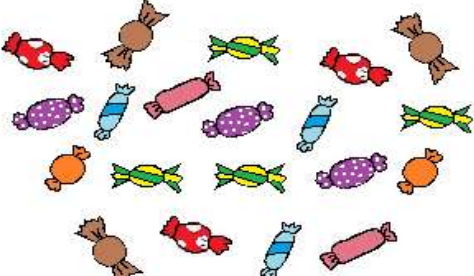
3. Adición y sustracción.

6 +  =	 + 7 =
 -  =	 -  =
 +  =	 + 9 =
 - 2 =	 -  =
8 -  =	 -  =

4.- ACTIVIDADES: ADICIONES Y SUSTRACCIONES CON NUMEROS MENORES A 50

1. Complete los espacios de los siguientes problemas y dibuje donde corresponde.

a)

<p>Tengo 28 calugas</p> 	<p>Me comí 12 calugas</p> 
<p>Mi mamá me regaló 20</p> 	<p>Ahora tengo 36 calugas. Dibuja</p>

b)

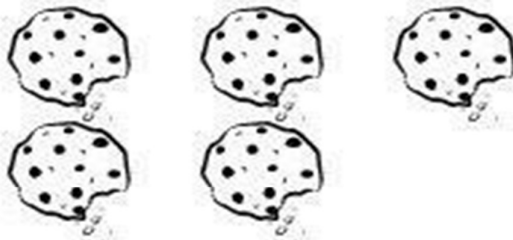
<p>Tengo yogurt.</p> 	<p>y compré más.</p> 
<p>Mi hermana y yo nos comimos</p> 	<p>Ahora me quedan</p> 

5.- Resuelve este problema

El oso goloso se comió
5 galletas en la mañana



Y por la noche se comió otras 5.



¿Cuántas galletas se comió en total?

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

