



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS

“Formando líderes sin distinción”

GUÍA DE APRENDIZAJE

“Matemática”

NOMBRE:		FECHA: Semana 19 Del 10 al 14 de agosto 2020.	CURSO: Primero Básico A y B
OA9: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números del 0 al 20 progresivamente, de 0 a 5, de 6 a 10	Unidad 1-2	Habilidades a desarrollar:	-Representar -Seleccionar - Crear
	“Sumar y restar hasta el 10”		
Objetivo de clase: <ul style="list-style-type: none">• Aplicar las operaciones de suma y resta en problemas matemáticos.			
Indicadores de Evaluación: <ul style="list-style-type: none">• Representan adiciones y sustracciones con material concreto, de manera pictórica y simbólica hasta 10.• Seleccionan una adición o sustracción para resolver un problema dado.• Crean un problema con una adición o sustracción.			
Instrucciones de la Actividad: <ul style="list-style-type: none">• Representa y selecciona una adición o sustracción para resolver un problema• Crea un problema usando una adición o sustracción• Archiva guías a tu carpeta• Debes trabajar con un adulto la guía• No olvides que cualquier consulta se debe hacer al correo de la profesora• Utiliza el video de apoyo que se presenta a continuación			
Sitio web recomendado: https://youtu.be/IWJ8GAp-JO4			
Docente: Cecilia Soto Tatiana Samaniego Carolina Donoso	Correo: cecilia.soto@colegio-pablogarrido.cl tatiana.samaniego@colegio-pablogarrido.cl carolina.donosos@colegio-pablogarrido.cl	Horario de Consultas: 8:30 a 14:00 hrs	



BIENVENIDOS A ESTA
NUEVA SEMANA DE
TRABAJO EN ELLA
¡¡Trabajaremos esta
semana en aplicar lo
que hemos aprendido en
adición (sumas) y
sustracción (restas) !!

HABILIDAD: REPRESENTAR.

Instrucción: Representa y completa la frase numérica en cada operación.

Hay 5 perros. Hay 2 gatos menos que perros. ¿Cuántos gatos hay?

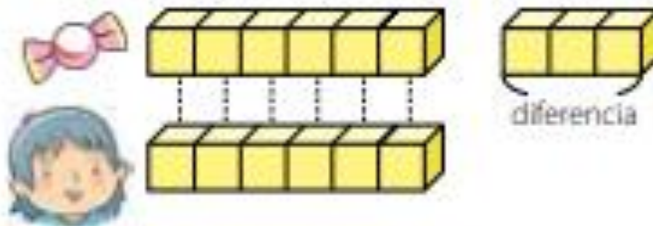


Frase numérica

Respuesta:

Hay gatos.

¿Más niños ó más  ?



Frase numérica

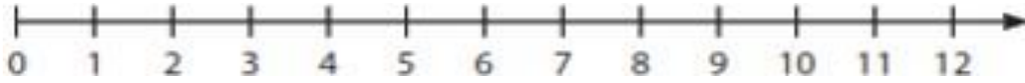
Respuesta:

HABILIDAD: SELECCIONA- RESUELVE.

Instrucción: Selecciona y Resuelve la operación que debes realizar en el siguiente problema usando la recta numérica.

a) Ana tiene 4 láminas y ganó 3 más ¿Cuántas láminas tiene ahora Ana?

sumar restar

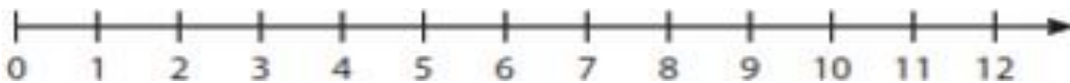


Resuelvo:

○ =

b) Juan tiene 8 dulces y regaló 4 a su hermana ¿Cuántos dulces le quedaron?

sumar restar



Resuelvo:

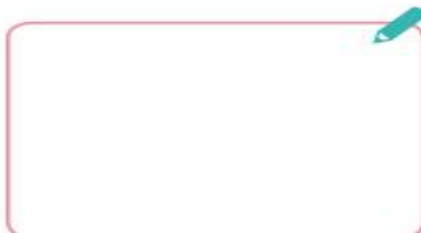
○ =

HABILIDAD: CREAR.

Instrucción: Crea una historia de problema de acuerdo a la imagen, ayudada por las palabras para completar.

Hay monos y hay monos.
¿Cuántos monos hay en total?

Dibuja una historia para $1 + 5$.



TICKET DE SALIDA

NOMBRE: _____

1



Martín ayudó a su mamá a cosechar duraznos de su huerto.
La mamá cosechó 3 duraznos y Martín 7.
¿Cuántos duraznos cosecharon entre los dos?

Anota tus cálculos.

Respuesta:

Entre los dos cosecharon duraznos.

2

En la casa de Romina había 9 huevos.
Ella ocupó 6 huevos para hacer un queque.
¿Cuántos huevos quedaron?

Anota tus cálculos.

Respuesta:

Quedaron huevos.