

Equipo

Programa de Integración Escolar

Colegio José A. Manso De Velasco



Guías de Trabajo



SEMANA

6

CLASE

1

SEMANA DEL 04 AL 08 DE MAYO DE 2020

MATEMATICA

Curso	TERCER AÑO	1	SEMANA 6
Objetivo de la Clase	ALGORITMO DE LA ADICION CON RESERVA		
Actitudinal	MANIFESTAR UN ESTILO DE TRABAJO ORDENADO Y METODICO		
Contenido	ADICION CON RESERVAS		
Recursos	LAPIZ, GOMA, SACAPUNTA Y LAPICES DE COLORES. VIDEO EXPLICATIVO SUMA CON CANJE EN YOUTUBE.		

iiii BUENOS DIAS NIÑOS!!!!

EN ESTA SEMANA APRENDEREMOS A SUMAR CON RESERVAS.

iii QUE TE DIVIERTAS!!!!



SEMANA

6

CLASE

1

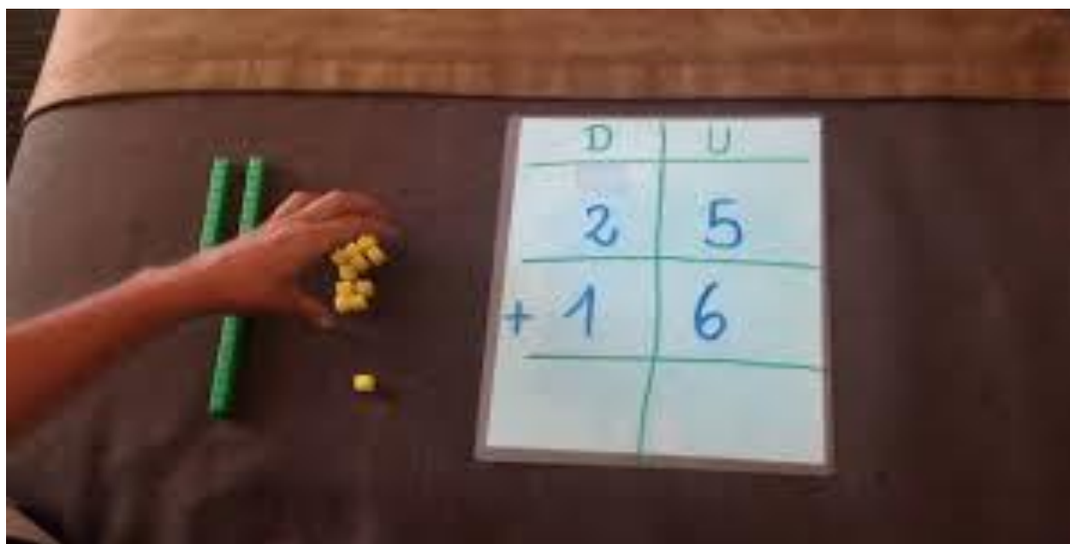
MATEMATICA

SEMANA DEL 04 AL 08 DE MAYO DEL 2020

GUÍA DE MATEMATICA __3__° BÁSICO

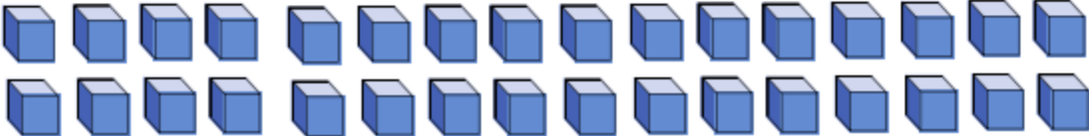
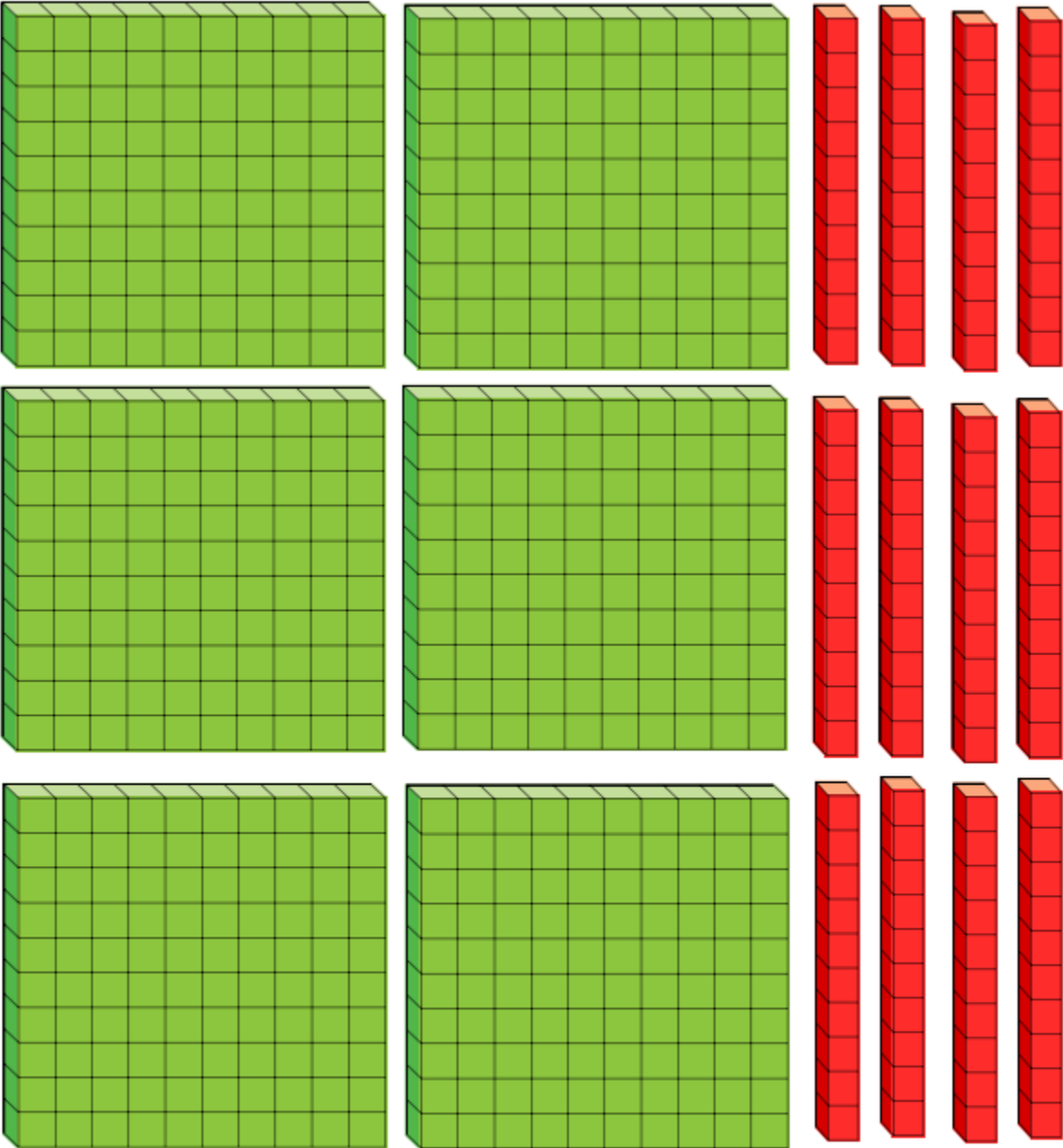
¡HOLA!!!!

1° PARA ESTA ACTIVIDAD NECESITAS ESTAR MUY TRANQUILO Y CONCENTRADO.



MIRA EN YOUTUBE EL VIDEO EXPLICATIVO, SUMA CON CANJE, EN EL AMBITO DE LA DECENA CON APOYO DE BLOQUES MULTIBASE.

SEGUNDA ACTIVIDAD
RECORTAR LOS SIGUIENTES BLOQUES MULTIBASE,
PEGANDOLOS EN CARTON PARA QUE DUREN



TERCERA ACTIVIDAD:
RESUELVE LAS SIGUIENTES SUMAS CON CANJE EMPLEANDO
LOS BLOQUES MULTIBASE

$$\begin{array}{r} 48 \\ + 56 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ + 39 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 85 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ + 53 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 55 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 65 \\ \hline \end{array}$$

TAREA

INVENTA 5 SUMAS CON CANJE EN EL AMBITO DE LA DECENA, EMPLEANDO LOS BLOQUES MULTIBASE PARA RESOLVERLAS.



¡¡¡¡QUE TE DIVIERTAS!!!

CUANDO TERMINES ME LO ENVIAS A MI CORREO mithzylovarelas@gmail.com

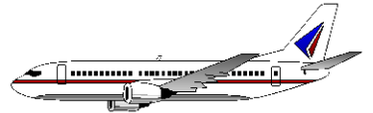
PROFESIONAL	FONOAUDIÓLOGO David Meza	
Curso	TERCER AÑO	SEMANA 6
Objetivo de la Actividad	Reconocer la categoría y subcategorías de transportes a través de actividades numéricas	
Contenido	<ul style="list-style-type: none"> • Contar números naturales del 0 al 10 • Efectuar adiciones • Nominar y categorizar una determinada categoría semántica. 	
Recursos	guía, lápiz de mina y goma. lápices de colores,	

ACTIVIDAD

- En la siguiente hoja hay una serie de elementos que debes nombrar y contar; todos ellos pertenecen a una categoría,

SON

Transportes



Como tú sabes los transportes pueden ser, de acuerdo al medio por el cual se desplazan, **terrestres, aéreos o marítimos**

- De acuerdo a los presentados dibuja aquí los

Aéreos

Cuántos son _____

- De acuerdo a los presentados dibuja aquí los

Terrestres

Cuántos son _____

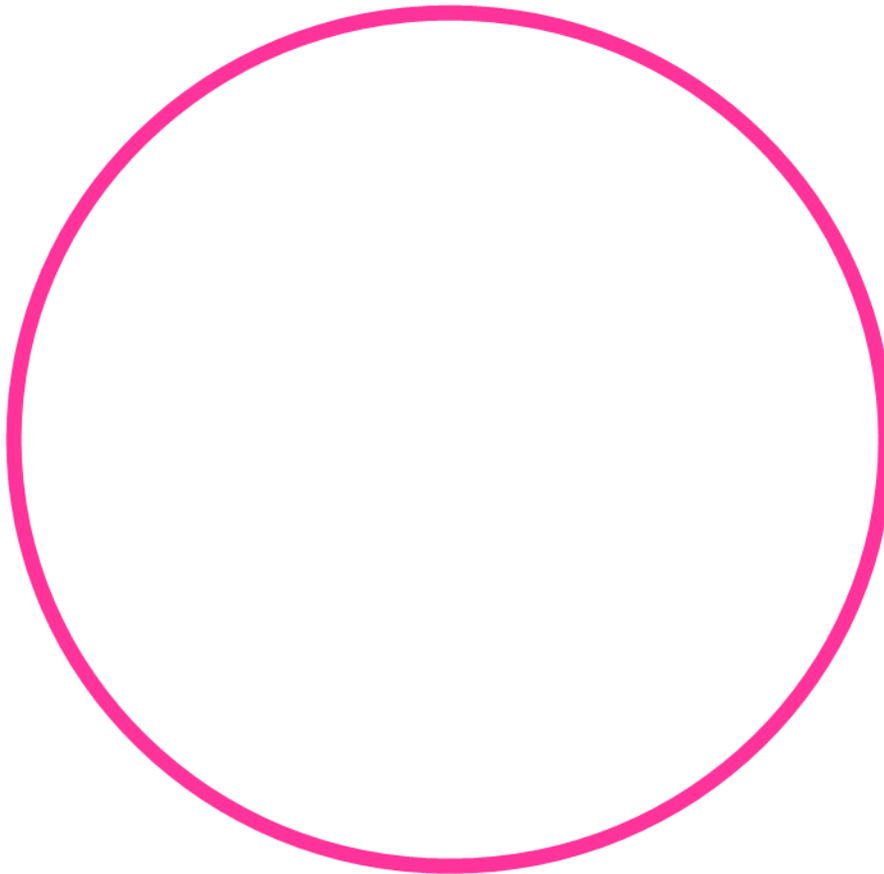
- De acuerdo a los presentados dibuja aquí los

Marítimos

Cuántos son _____

TAREA

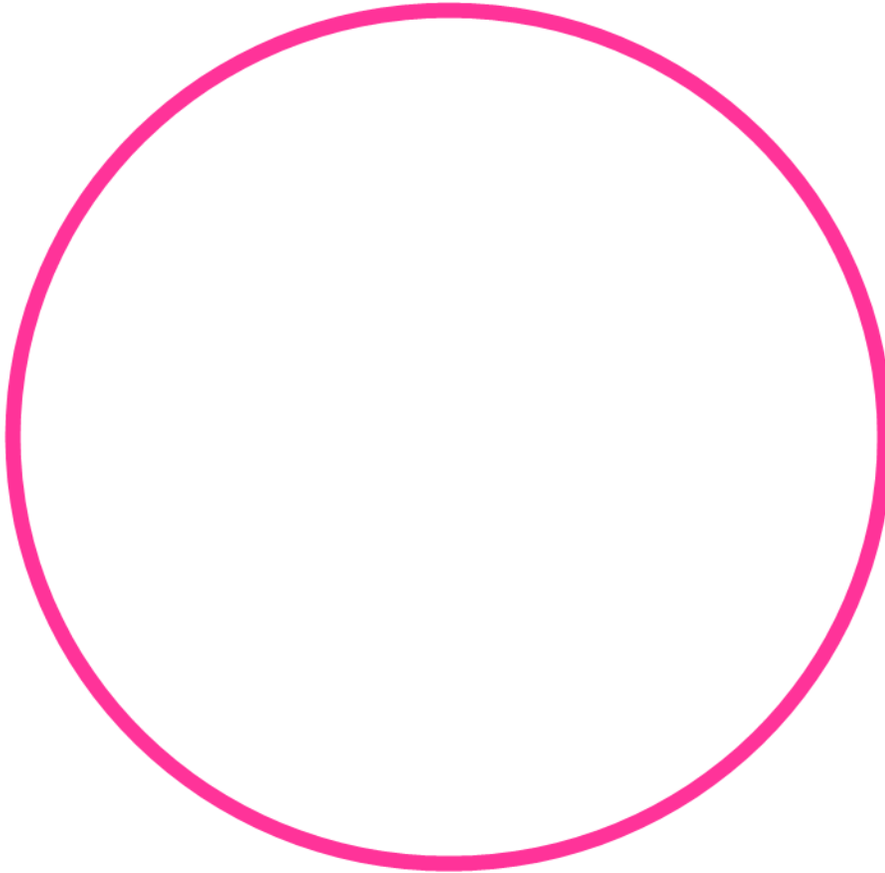
- Ahora dentro del círculo iremos combinando los diferentes transportes de acuerdo a su tipo
 - En el círculo juntemos los marítimos con los aéreos, dibújalos dentro de él



Efectúa aquí la suma de los transportes para determinar cuántos elementos hay en el círculo

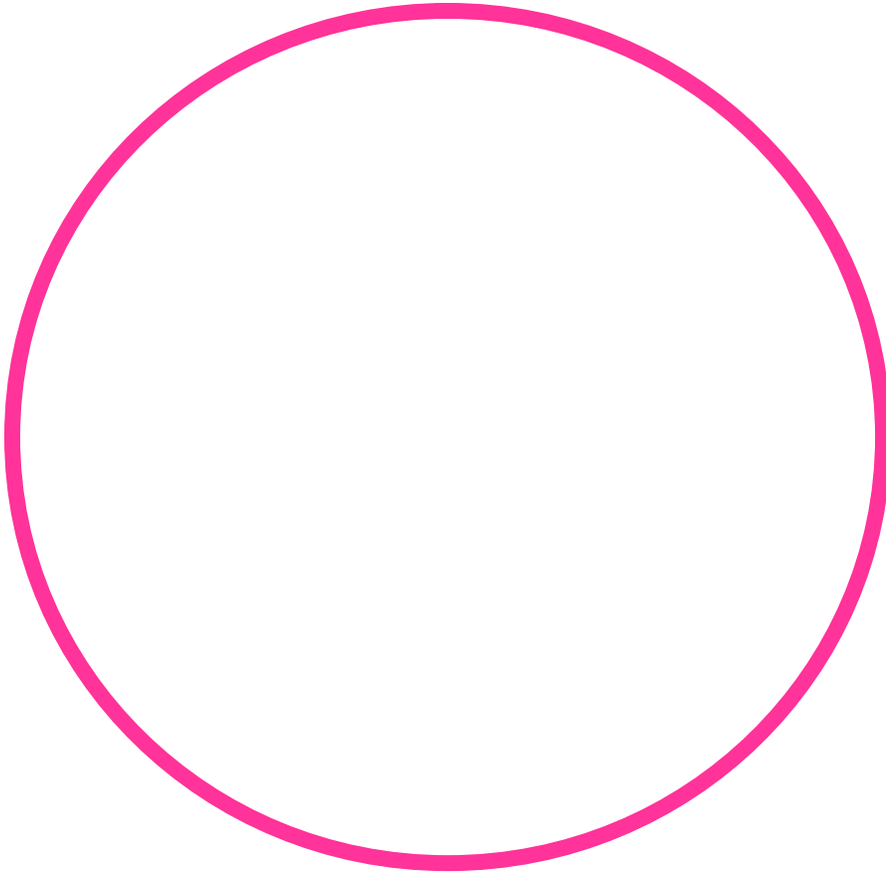
MARITIMOS	+	AEREOS	=	

- En el círculo juntemos los terrestres con los marítimos, dibújalos dentro de él



	+		=	

- En el círculo juntemos los terrestres con los aéreos, dibújalos dentro de él



	+		=	

PROFESIONAL	PSICÓLOGA Camila Olave.	
Curso	TERCER AÑO	SEMANA 6
Objetivo de la Actividad	<ul style="list-style-type: none"> • Ejercicio de capacidad de razonamiento numérico • Potenciación de atención sostenida. 	
Recursos	guía, lápiz de mina y goma	

ACTIVIDAD

Utilizando tu imaginación y vocesita interna resolverás los siguientes ejercicios que te presentaré en la próxima página. En esta actividad no puedes usar tus manos ni objetos para contar.

Debes estar concentrado y trabajando en un lugar tranquilo para que puedas resolverlos de buena manera.

¿ESTÁS LISTO? ¡COMENCEMOS!

1. Escribe el resultado de estas sumas y luego colorea los animales

$$\begin{array}{c} \text{Panda} \\ \text{Panda} \end{array} + \begin{array}{c} \text{Panda} \\ \text{Panda} \\ \text{Panda} \end{array} = \begin{array}{c} \text{Panda} \\ \text{Panda} \\ \text{Panda} \\ \text{Panda} \\ \text{Panda} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{Horse} \\ \text{Horse} \end{array} + \begin{array}{c} \text{Horse} \\ \text{Horse} \\ \text{Horse} \end{array} = \begin{array}{c} \text{Horse} \\ \text{Horse} \\ \text{Horse} \\ \text{Horse} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{Elephant} \end{array} + \begin{array}{c} \text{Elephant} \\ \text{Elephant} \end{array} = \begin{array}{c} \text{Elephant} \\ \text{Elephant} \\ \text{Elephant} \end{array}$$

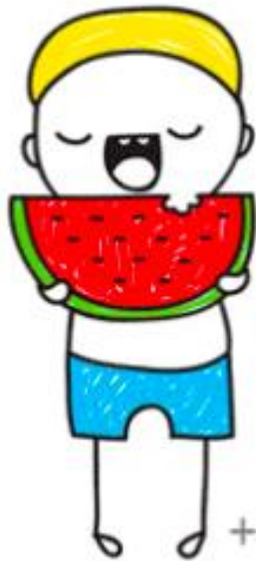
$$\begin{array}{c} \text{Bear} \\ \text{Bear} \\ \text{Bear} \end{array} + \begin{array}{c} \text{Bear} \\ \text{Bear} \\ \text{Bear} \\ \text{Bear} \end{array} = \begin{array}{c} \text{Bear} \\ \text{Bear} \\ \text{Bear} \\ \text{Bear} \\ \text{Bear} \\ \text{Bear} \end{array}$$

$$\begin{array}{c} \text{Ladybug} \\ \text{Ladybug} \\ \text{Ladybug} \end{array} + \begin{array}{c} \text{Ladybug} \\ \text{Ladybug} \\ \text{Ladybug} \\ \text{Ladybug} \end{array} = \begin{array}{c} \text{Ladybug} \\ \text{Ladybug} \\ \text{Ladybug} \\ \text{Ladybug} \\ \text{Ladybug} \\ \text{Ladybug} \end{array}$$

2. Completa esta serie de sumas escribiendo el resultado en los círculos.

+1 +2 +2 +4

2 ○ ○ ○ ○



+3 +2 +3 +1

3 ○ ○ ○ ○

+4 +2 +5 +3 +1

1 ○ ○ ○ ○ ○



+4 +3 +2 +5

3 ○ ○ ○ ○

