

**COLEGIO MANZANARES***“calidad humana nuestra filosofía educación integral nuestra razón de ser”***2019****TALLER DE APOYO A NECESIDADES EDUCATIVAS**

AREA	Algebra	PERIODO		GRADO	8	TEMA	Z
DOCENTE	Omar Marulanda	ALUMNO					
		SEGUIMIENTO TALLER	NOTA 1	NOTA 2	NOTA 3	NOTA 4	

Indicadores de Desempeño		Competencias		
<u>Componente Numérico- Variacional:</u> <ul style="list-style-type: none"> • Completa series de números menores que la centena • Resuelve sumas comparando figuras y números <u>Componente Aleatorio</u> <ul style="list-style-type: none"> • Realiza lecturas sobre la información que se representa en un diagrama. 		1. Comunicación, Representación y Modelación: <ul style="list-style-type: none"> • Se expresa utilizando vocabulario y símbolos matemáticos básicos. 2. Razonamiento y Argumentación <ul style="list-style-type: none"> • Identifica el significado de la información numérica y simbólica. • Ordena información utilizando procedimientos matemáticos. • Comprende la información presentada en un formato gráfico. 		
A	B	C	D	F
Cumple con lo pedido reflejando esfuerzo.	Entrega lo solicitado superando los requerimientos básicos.	Cumple con la actividad solicitada.	Presenta de forma incompleta lo pedido. Se evidencia la falta de acompañamiento	Se incumple con la entrega o se comete fraude o plagio.

NÚMEROS NATURALES

1. Completa las secuencias con los números que faltan

1	2			5		
---	---	--	--	---	--	--

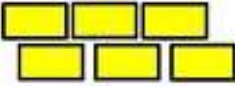















11	12	13				17
----	----	----	--	--	--	----

5	6	7			10	
---	---	---	--	--	----	--

10	20	30	40			
----	----	----	----	--	--	--



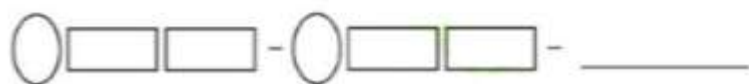
2. Sumando

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

3. Sumar

a.	b.	c.	d.
$2 + 3 = \underline{\quad}$	$7 + 3 = \underline{\quad}$	$6 + 2 = \underline{\quad}$	$5 + 5 = \underline{\quad}$
$4 + 4 = \underline{\quad}$	$5 + 4 = \underline{\quad}$	$4 + 6 = \underline{\quad}$	$2 + 4 = \underline{\quad}$
$1 + 6 = \underline{\quad}$	$3 + 6 = \underline{\quad}$	$2 + 5 = \underline{\quad}$	$9 + 1 = \underline{\quad}$

4. Secuencias



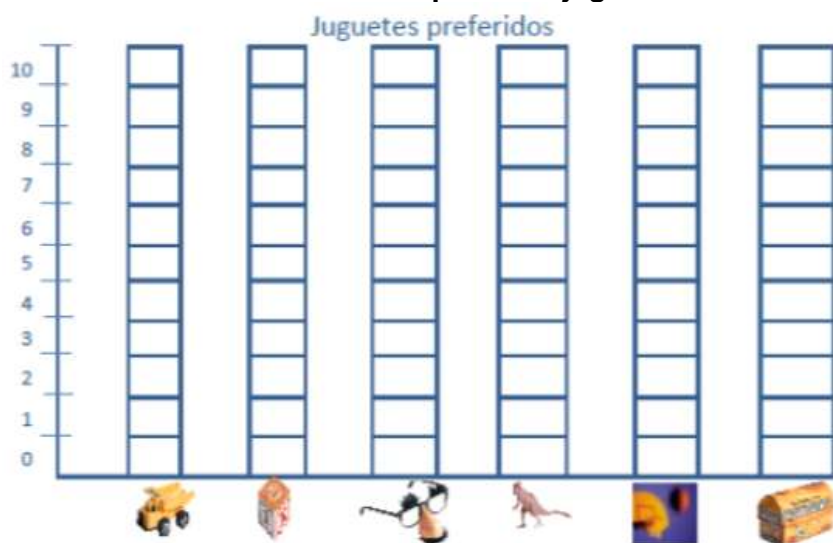


5. Cuenta los juguetes y completa el cuadro

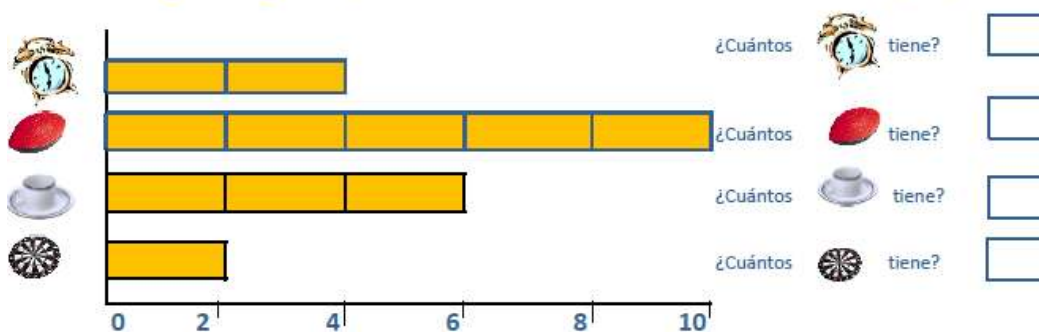


Juguete						
Conteo de palotes						
En números						

6. Colorea un cuadrado por cada juguete



7. Observa el siguiente gráfico que nos indica la venta de un día en la tienda y responde





8. Colorea la pecera, observa y descubre cuántos animales hay de cada especie y completa en la casilla

