



COLEGIOMANZANARES
"calidad humana nuestra filosofía educación integral nuestra razón de ser"
TALLER DE APOYO A NECESIDADES EDUCATIVAS

2019

AREA	MATEMATICAS	PERIODO	2	GRADO	3°	TEMA	Y
DOCENTE	ANA MERCEDES NANCLARES	ALUMNO					
		SEGUIMIENTO TALLER	NOTA 1	NOTA 2	NOTA 3	NOTA 4	

Indicadores de Desempeño <u>Componente Numérico- Variacional:</u> *Reconoce algunas características de los conjuntos. *Formula conjuntos a partir de una característica. *Lee y escribe números hasta el 10 reconociendo algunas características en ellos. *Resuelve adiciones y sustracciones básicas. <u>Componente Geométrico</u> *identifica la línea recta y utiliza la regla como herramienta de trabajo. <u>Componente Aleatorio</u> *Organiza información en tablas de conteo.		Competencias 1. Comunicación, Representación y Modelación: •Se expresa utilizando vocabulario y símbolos matemáticos básicos. 2. Razonamiento y Argumentación • Ordena información utilizando procedimientos matemáticos. 3. Planteamiento y Resolución de Problemas • Utiliza algunos procedimientos de cálculo, para la resolución de problemas.		
A	B	C	D	F
Demuestra de forma excepcional cumplir con lo pedido, reflejando profundización, pulcritud, empeño y esfuerzo.	Entrega lo solicitado superando los requerimientos exigidos.	Cumple con los requerimientos mínimos de la actividad.	Presenta de forma incompleta, desorganizada, incorrecta lo pedido. Se evidencia poca comprensión.	Se incumple con la entrega o se comete fraude o plagio.

Indicadores de evaluación.

Todos los temas en el presente taller se han trabajado en clase. Por tal motivo serán los temas propios de la evaluación bimestral. Recuerde, que si no presentan el taller resuelto en su totalidad, pierden, según el Manual de Convivencia, el derecho a presentar la evaluación bimestral. La nota del taller estará entre A-B-C-D-F; se adicionará a la nota final de la Evaluación Bimestral.

1. Escribe en forma vertical los números que están dentro del lápiz, para realizar las adiciones y las sustracciones, recuerda que las unidades deben ir debajo de las unidades y las decenas debajo de las decenas.



2. Resuelve las siguientes operaciones y relaciona todas aquellas que tengan el mismo resultado.

$10 + 10 = \underline{\quad}$	$37 - 7 = \underline{\quad}$	$43 - 9 = \underline{\quad}$	$70 + 2 = \underline{\quad}$
$20 + 10 = \underline{\quad}$	$68 - 8 = \underline{\quad}$	$81 - 9 = \underline{\quad}$	$30 + 4 = \underline{\quad}$
$40 + 30 = \underline{\quad}$	$24 - 4 = \underline{\quad}$	$36 - 9 = \underline{\quad}$	$40 + 3 = \underline{\quad}$
$50 + 10 = \underline{\quad}$	$55 - 5 = \underline{\quad}$	$25 - 9 = \underline{\quad}$	$60 + 9 = \underline{\quad}$
$20 + 30 = \underline{\quad}$	$63 - 3 = \underline{\quad}$	$52 - 9 = \underline{\quad}$	$10 + 6 = \underline{\quad}$
$30 + 30 = \underline{\quad}$	$79 - 9 = \underline{\quad}$	$78 - 9 = \underline{\quad}$	$20 + 7 = \underline{\quad}$

3. Repasa conteo de números, llenando totalmente esta tabla numérica:

1	2			5	6	7		9	
	12	13	14		16		18		20
	22	23			26		28		
31				35		37		39	
41		43	44				48		50
	52	53			56				60
61	62		64	65		67			
71				75	76	77			80
	82	83	84			87	88		
91		93			96			99	100

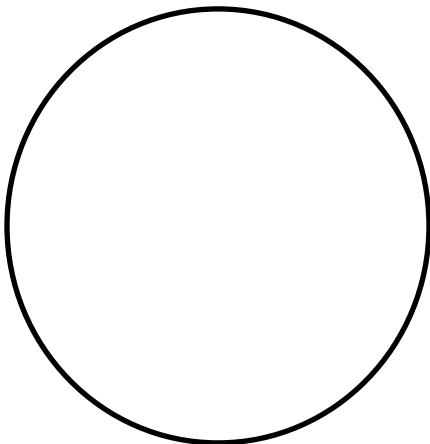


6. Observa la información del diagrama de barra, el cual está representando la clasificación de juguetes que hizo Carlitos. Luego responde las preguntas.

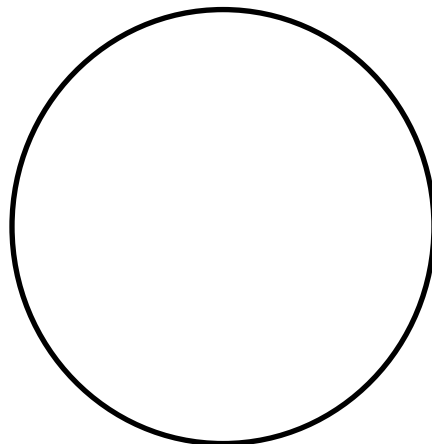


7. Representa el conteo de los siguientes números:

3



6



8. Realiza con ayuda de mamá, las siguientes medidas con el metro:

- El ancho de la puerta de tu cuarto _____
- El alto de la nevera _____
- El largo del baño _____



COLEGIOMANZANARES
"calidad humana nuestra filosofía educación integral nuestra razón de ser"

TALLER DE APOYO A NECESIDADES EDUCATIVAS

2019