

	INSTITUCIÓN EDUCATIVA VILLA FLORA		CÓDIGO: ED-F-27	VERSIÓN 3	
	PLAN DE APOYO			FECHA: 18-09-2020	
Área y/o Asignatura: Matemáticas		Grado: 3	Periodo: 1		
Docente(s): Daniela María Murrillo Rueda- Mariluz Viviana Martínez Cortés					
INDICADOR(ES) DE DESEMPEÑO: SABER SER (ACTITUDINAL) Colabora activamente para el logro de metas comunes y reconoce la importancia que tienen las normas para lograr estas metas. SABER HACER (PROCEDIMENTAL) Resuelve problemas aditivos rutinarios de composición y transformación e interpreta condiciones necesarias para su solución. Genera equivalencias entre expresiones numéricas. SABER CONOCER (CONCEPTUALES) Utiliza diferentes estrategias para calcular (agrupar, representar elementos en colecciones, etc.) o estimar el resultado de una suma, resta, multiplicación o reparto equitativo.					
FECHA de presentación		ACTIVIDAD A REALIZAR			
5 al 9 de mayo/2025		1, Resolver el taller propuesto. (valor porcentual 50 %)			
5 al 9 de mayo/2025		2. Sustentación. (valor porcentual 50%)			
OBSERVACIONES: <ul style="list-style-type: none"> • Presentar el taller en hojas block, con pulcritud, orden y realizado a mano por el estudiante. Ver anexo. • Estudiar los temas del período para la sustentación el día que se le indique. • Recuerde presentar las actividades del plan de apoyo en las fechas programadas y firmar asistencia en el formato del docente. • Tener en cuenta que la nota máxima del plan de apoyo es 3.9 de acuerdo los numerales 7.2.1 y 7.2.2 del SIEE. 					

Taller de matemáticas

Nombre: _____ Grado: _____

1. Analiza y resuelve:

Los padres de familia del grado 3° fueron a comprar la lista de útiles de sus hijos

ARTÍCULO	PRECIO
Cuaderno 100 hojas	\$ 4.500
Lápiz negro	\$ 650
Borrador	\$ 500
Sacapuntas	\$ 300
Pegante en barra	\$ 2.300
Caja de colores	\$ 8.450

- Carlos necesita comprar 5 cuadernos para su hijo. ¿Cuánto debe pagar?

Operción	Respuesta

- Fernando necesita 13 cajas de colores para sus sobrinos. ¿Cuánto debe pagar?

Operción	Respuesta

- Lucía compró una barra de pegante, un cuaderno y un lápiz negro. ¿Cuánto es el total?

Operción	Respuesta

- Si Lucía pagó con un billete de \$20.000. ¿Cuánto dinero le devuelven?

Operción	Respuesta

2. Observa el ejemplo y completa la tabla.

4. Compara las cantidades y escribe $>$, $<$ o $=$ según corresponda.

9.625 _____ 2.648

1.531 _____ 1.652

2.638 _____ 4.643

4.638 _____ 1.643

6.509 _____ 6.509

8.232 _____ 8.232

2.874 _____ 5.947

9.925 _____ 10.000

5.638 _____ 1.349

456 _____ 369

5. Completa los espacios con el número que va antes y luego con el número que va después. Observa el ejemplo.

Antes	Cantidad dada	Después
5.879	5.880	5.881
	3.712	
	5.499	
	1.957	
	9.245	
	7.000	
	8.710	
	499	
	1.057	
	245	
	5.000	