

PLAN DE MEJORAMIENTO Y PROFUNDIZACIÓN 2024

	ÁREA / ASIGNATURA	MATEMATICAS			GRADO	TERCERO
	DOCENTE	ELCY ENITH AMAYA L EDITH SANDRA GUERRERO LUZ MARINA GARZÓN			CURSOS	301 al 305
	SEDE	B	JORNADA	MAÑANA Y TARDE	PERIODO	1

1. PLAN DE MEJORAMIENTO	
PARA	ESTUDIANTES QUE REPROBARON LA ASIGNATURA
NOTA MÁXIMA	3.5

A. DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO DE MEJORAMIENTO:

ACTIVIDADES	CRITERIOS PARA SU PRESENTACIÓN
<ol style="list-style-type: none"> 1. Descargar 2. Imprimir 3. El estudiante realizará punto por punto las actividades propuestas en el PLAN DE MEJORAMIENTO DE MATEMATICAS. 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Desarrollar de manera completa, ordenada y pulcra cada una de las actividades propuestas. ◆ Realizar las actividades con letra bonita y números legibles. ▶ El estudiante es quien debe resolver cada actividad del plan de mejoramiento. ◆ Cumplir con la fecha de entrega SIN EXCEPCIÓN. ▶ Entregarlo en una carpeta de presentación. ◆ Es obligatoria la entrega del trabajo COMPLETO PUES ES REQUISITO PARA LA SUSTENTACIÓN ESCRITA.

B. CRITERIOS PARA SU EVALUACIÓN:

COMPONENTE DEL PLAN	PORCENTAJE	FECHA DE ENTREGA
ACTIVIDADES	30%	SEGÚN HORARIO ESPECIAL
SUSTENTACIÓN	70%	
100%		

2. PLAN DE PROFUNDIZACIÓN	
PARA	ESTUDIANTES QUE APROBARON LA ASIGNATURA
NOTA MÁXIMA	5.0

A. DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO DE PROFUNDIZACIÓN:

ACTIVIDADES	CRITERIOS PARA SU PRESENTACIÓN
<ol style="list-style-type: none"> 1. Descargar 2. Imprimir 3. El estudiante es quien realizará por si solo las actividades del PLAN DE PROFUNDIZACION DE MATEMATICAS 	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Desarrolle de manera completa, ordenada y pulcra cada una de las actividades propuestas. ◆ Realizar las actividades con letra bonita y números legibles. ▶ El estudiante es quien debe realizar por si solo el plan de profundización ◆ Cumplir con la fecha de entrega SIN EXCEPCIÓN. ▶ Entregarlo en una carpeta de presentación.

B. CRITERIOS PARA SU EVALUACIÓN:

COMPONENTE DEL PLAN	PORCENTAJE	FECHA DE ENTREGA
ACTIVIDADES	100%	SEGÚN HORARIO ESPECIAL
SUSTENTACIÓN		
100%		

**PLAN DE PROFUNDIZACIÓN****MATEMÁTICAS GRADO TERCERO JM Y JT**

NOMBRE: _____

FECHA: _____

Lee cada situación. Anota los datos, realiza la operación necesaria para resolverla y, escribe la respuesta.

De compras en la Pastelería

Susana, Ana, Carlos y Milena compran los siguientes productos en la pastelería

Listado de productos			
Torta de chocolate	\$ 13.500	Pastel de arequipe	\$ 2.584
Torta de fresa	\$ 12.450	Pastel de guayaba	\$ 2.328
Postre de mandarina	\$ 7.458	Donna de fresa	\$ 1.380
Postre de mora	\$ 6.350	Galletas de coco	\$ 200

1. Milena compra una torta de fresa, un postre de mora y una galleta de coco ¿Cuánto dinero le cuesta?

Datos	Operación	Respuesta

2. Susana compra una torta de chocolate y un pastel de arequipe. ¿Cuánto dinero debe pagarle al cajero?

Datos	Operación	Respuesta

3. Ana tiene \$ 8.636. Si compra un pastel de guayaba ¿Cuánto dinero le sobra?

Datos	Operación	Respuesta

