



Centro Educativo San Francisco de Asís-Cariari Sección Primaria

II Periodo

III Prueba Escrita de Matemáticas

Duración de la prueba 80 minutos

Total puntos: 50

Nivel: segundo grado

Porcentaje 15%

Nota: _____

Puntos Obtenidos: _____

Porcentaje: _____

Profesor: Shirley García Chacón

Nombre: _____

Fecha: _____

Firma del encargado: _____

Instrucciones Generales

1. Escuche con atención las instrucciones de la maestra.
2. Durante la prueba haga silencio y manténgase en su espacio.
3. Utilice lápiz de grafito y lápices de color, de acuerdo a lo que necesite.
4. Levante la mano si necesita ayuda de su docente.
5. Trabaje en forma clara y ordenada.
6. Revise la prueba antes de entregarla.
7. La prueba consta de:

Objetivos: 13 Selección única, 17 de Respuesta corta y 8

Correspondencia.

Puntos en ítems de Desarrollo: 8 de Resolución de ejercicios y 4 Resolución de Problemas

Misión:

Ser líder en la educación y formación de estudiantes con excelencia académica bilingüe, integrando al currículo la vivencia de principios y valores, que les permita hacer realidad la comprensión, tolerancia, justicia, paz y solidaridad, unidos en un compromiso con el contexto ecológico para inculcar el amor a la naturaleza,

Visión:

Constituirnos en la primera Institución Educativa de carácter privado en el circuito, donde prive la excelencia y calidad educativa para lograr la formación integral del ser humano en su contexto.

Valores:

- Excelencia
- Perseverancia
- Ética
- Compromiso

ÍTEMES DE DESARROLLO**RESOLUCIÓN DE EJERCICIOS****VALOR 8 PUNTOS**

INSTRUCCIONES: Conteste en forma clara y ordenada cada una de las preguntas planteadas. Debe realizar el procedimiento en una hoja en blanco y enviar por fotos.

Aspectos a evaluar en el ítem		a	b
Indicador	Puntos		
Resuelve las adiciones de manera correcta.	4 puntos		
Total de puntos	4 puntos		

1. Resuelva y compruebe la propiedad asociativa de la adición.

(Valor 8 puntos)

a. $237 + (352 + 256)$

b. $(237 + 352) + 256$

ÍTEMES DE DESARROLLO**RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS****VALOR 4 PUNTOS**

INSTRUCCIONES: Conteste en forma clara y ordenada cada una de las preguntas planteadas.

Indicador	Aspectos a evaluar en el ítem a y b	
	A	B
Datos correctos.	1 punto	
Operación correcta.	1 punto	
Total de puntos:	2 puntos	

- a. Dariana va a confeccionar 2 lazos para su cabello. Ella necesitará 60 cm de cinta rosada para cada lazo ¿cuántos metros de cinta utilizará Dariana en total?

Datos	Operación
-------	-----------

- b. Carlos transporta 5 mesas en su camión. Si cada mesa pesa 115 kg, ¿cuántos kilogramos lleva en total?

Datos	Operación
-------	-----------