



EXAMEN DE MATEMÁTICAS

Nombre: _____ Fecha: _____

Aciertos: _____ Calificación: _____

1.-Instrucciones: realiza las siguientes operaciones:

		7	5	8	4				8	5	6	4		
	+	8	7	6	5				+	3	7	6	3	
		8	5	0	4					5	0	7	3	
	-	3	6	3	6				-	3	4	8	7	
		8	9	7						7	6	9		
	X		2	6					X		3	7		



Instrucciones: realiza los siguientes repartos

1.-Reparte 12 manzanas entre 3 personas de manera que reciban la misma cantidad.



PROF. AGUSTIN PAREZ MORALES

¿Cuántas manzanas le tocan a cada niño? _____



COLEGIO HILL
CICLO ESCOLAR 2021 - 2022
EXAMEN PERIODO MARZO 2022
TERCER GRADO

¿Cuántas rebanadas le tocaron a cada alumno?

Le toco _____ a cada niño



¿Qué cantidad de pizza le tocó a cada alumno? _____

Instrucciones: resuelve los siguientes problemas.

1.- Un camión puede cargar 187 cajas de plátanos y solo lleva 55 ¿Cuántas cajas del faltan para completar la carga?

R= _____



COLEGIO HILL
CICLO ESCOLAR 2021 - 2022
EXAMEN PERIODO MARZO 2022
TERCER GRADO

2.- La mamá de Patricio tenía que comprar una caja de colores para cada uno de sus tres hijos. Si cada caja costaba \$310 pesos.

¿Cuánto gasta al comprar las tres cajas de colores?

R= _____

- Si la mamá de patricio tenía \$1200 pesos para comprar las tres cajas de colores, cuánto dinero le quedó?

R= _____

Instrucciones: resuelve las siguientes multiplicaciones

$$9 \times 7 =$$

$$7 \times 4 =$$

$$6 \times 8 =$$

$$7 \times 7 =$$

$$8 \times 8 =$$

$$6 \times 7 =$$

$$9 \times 9 =$$

$$9 \times 6 =$$

$$9 \times 8 =$$

$$8 \times 10 =$$



COLEGIO HILL
CICLO ESCOLAR 2021 - 2022
EXAMEN PERIODO MARZO 2022
TERCER GRADO

Enchiladas Brísma	
Orden con 5	
	costo
Tacos	\$40
Enchiladas	\$50
Sopes	\$40
Plato mixto	Según pedido

Martha para cenar compró una orden mixta de tres enchiladas y dos tacos ¿Cuánto dinero pagó en total?

Pagó: _____