



Profesora: Natalia Vergara



EVALUACIÓN FORMATIVA MATEMÁTICA N°1
UNIDAD 1: Retroalimentación: "Multiplicación y División"

NOMBRE				CURSO	6° A
				FECHA	
Capacidad: Razonamiento Lógico Capacidad: Resolución de Problemas OA3 nivel 2 – OA4 nivel 1 (5° básico)		Habilidades: Identificar, Calcular Habilidades: Resolver.		CONCEPTO	
MB MUY BIEN	B BIEN	S SUFICIENTE	I INSUFICIENTE		
INSTRUCCIONES: Imprimir esta evaluación formativa, desarrollarla y pegarla en tu cuaderno. Si no puedes imprimirla solo realiza el desarrollo en tu cuaderno escribiendo el nombre de la evaluación. Luego envía tus respuestas al correo profe.natalia.sunny@gmail.com . En caso de retirar material en el colegio, resuélvela y llévala de vuelta al colegio con tu nombre y curso para su revisión, con plazo máximo una semana después de haber retirado el material.					

I. Resuelve las siguientes operaciones. (Se tomará en consideración el procedimiento)

$\underline{624} \cdot 5$	$465 : 3 =$	$\underline{41} \cdot 32$
$\underline{67} \cdot 14$	$\underline{194} \cdot 7$	$853 : 4 =$



- II. Resuelve los siguientes problemas, no olvides:
- Identificar y destacar los datos del problema
 - Resolver por medio de una operación matemática
 - Dar una respuesta completa a la pregunta del problema

<p>A) Catalina tiene un álbum con 56 stickers en cada hoja. Si el álbum tiene 23 hojas. ¿Cuántos stickers tiene Catalina en total?</p> <p>Respuesta: _____</p> <p>_____</p>	<p>B) Un perro se detiene a descansar 6 veces durante un paseo. Si en el paseo recorre 347 metros. ¿Cuántos metros recorre entre cada Descanso?</p> <p>Respuesta: _____</p> <p>_____</p>
<p>C) Pamela compró 5 bolsas de dulces. Si cada bolsa tiene 252 dulces. ¿Cuántos dulces tiene Pamela en total?</p> <p>Respuesta: _____</p> <p>_____</p>	<p>D) Se compran 453 galletas. Si cada caja viene con 8 galletas ¿cuántas cajas con galletas se tienen?</p> <p>Respuesta: _____</p> <p>_____</p>