


Nombre..... Curso:

Docente: Ing. Azucena Jaramillo Asignatura: Matemática Fecha:

TEMA: PRACTICA –SUMA Y RESTA CON DECIMALES

 SUMA Y RESTA CON DECIMALES	<u>SUMAS CON DECIMALES</u>	<u>RESTA CON DECIMALES</u>
	<ul style="list-style-type: none"> • Sumar: $3,407 + 4,25 + 5,6 =$ 	<ul style="list-style-type: none"> • Restar: $3,407$ de $6,3421$
	Sumar: $23,452 + 0,156 + 2,2345 =$	<ul style="list-style-type: none"> • De: $13,258$ Restar $2,5$
	<ul style="list-style-type: none"> • Sumar: $6,03 + 8,6 + 0,453 =$ 	<ul style="list-style-type: none"> • Restar: $3,407$ de $6,3421$
	<ul style="list-style-type: none"> • Sumar: $0,3452 + 10,23 + 0,98 =$ 	<ul style="list-style-type: none"> • De: $10,978$ Restar $5,56$
	<ul style="list-style-type: none"> • Sumar: $1 + 0,456 + 2,824 =$ 	<ul style="list-style-type: none"> • De: $2,58$ Restar $0,752$
	<u>PASOS PARA SUMAR CON DECIMALES</u>	<u>PASOS PARA RESTAR CON DECIMALES</u>
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ubicar la coma en la misma posición. 2. Se puede añadir ceros en los espacios vacíos pero no es obligatorio. 3. Suma normalmente con el proceso que haya aprendido. 4. Bajo la coma en el resultado final en la misma dirección. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Recordar ubicar el número mayor en la parte superior. 2. Ubicar la coma en la misma posición 3. Se debe completar los espacios vacíos con ceros obligatoriamente. 4. Resta con el proceso que haya aprendido normalmente 5. Bajo la coma en el resultado final en la misma dirección.

"El éxito es la suma de pequeños esfuerzos repetidos día a día". Robert Collier