

ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA "EDUARDO KINGMAN"

eduardokingman13@hotmail.com

Sibambe # 510 y Ambato

LECCIÓN DE MATEMÁTICAS



Nombre: _____ 3ero Año Básico

1.- Realiza la siguiente operación

A. En un juego Pepe ha conseguido 468 puntos y Marta ha conseguido 293. ¿Cuántos puntos han conseguido entre los dos?

Datos	Operaciones	Solución
Puntos de Pepe <input type="text"/>	C D U	Han conseguido entre los dos <input type="text"/> puntos.
Puntos de Marta <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	
	<input type="text"/> <input type="text"/> <input type="text"/>	

2.- Realiza las propiedades de la suma

	2	8	6						
+	1	4	7			+			

$$10+27+40=$$

$$(\square + \square) + \square =$$

$$\square + \square = \square$$

ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA "EDUARDO KINGMAN"

eduardokingman13@hotmail.com
Sibambe # 510 y Ambato



3.- RELACIONE los pesos:

5 kg

1000 g

2 kg

5000 g

4 kg

3000 g

1 kg

2000 g

3 kg

4000 g

4.- Realice la siguientes operaciones de suma y restas llevando

$$\begin{array}{r} \square \square \\ 234 \\ +267 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 538 \\ -159 \\ \hline \square \square \square \end{array}$$

5.- Arrastra cada expresión bajo la propiedad que indica (en orden, es decir la primer operación en el primer recuadro correspondiente y la segunda operación, en el segundo

$$6 + 8 = 8 + 6$$

Propiedad asociativa

$$(8 + 1) + 2 = 8 + (1 + 2)$$

Propiedad conmutativa

$$12 + 3 = 3 + 12$$

$$5 + (9 + 3) = (5 + 9) + 3$$