

**1.- Escriba (F) si es falso o (V) si es verdadero en los siguientes enunciados**

-La propiedad **comutativa** permite cambiar el orden de los sumandos sin que se altere la suma total ( )

-La propiedad **asociativa** permite agrupar sumandos de formas distintas, sin cambiar el total ( )

**2.- Compare los números y escribe los signos <, > o = dentro de los casilleros**

1230  820

520  3128

8880  8880

2008  1500

**3.- Complete la tabla de multiplicar del 1, según se indica. ( 1 punto)**

Numéricamente	Simbólicamente
$1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 = 10$	$1 \times 10 = 10$
	$1 \times 1 = 1$
	$1 \times 9 = 9$
	$1 \times 2 = 2$
	$1 \times 8 = 8$

**4.- Resuelva la siguiente suma con reagrupación y coloca la respuesta correcta**

UM	C	D	U
+			
5	8	5	1
1	3	2	9

7270

7180

5.- Resuelva la siguiente resta con reagrupación y coloca la respuesta correcta

UM	C	D	U
----	---	---	---

$$\begin{array}{r} \boxed{6} & \boxed{4} & \boxed{5} & \boxed{3} \\ - \quad \boxed{2} & \boxed{5} & \boxed{3} & \boxed{4} \\ \hline \end{array}$$

3919
------

3981
------