

PROPIEDADES DE LA ADICIÓN

1.- **Propiedad conmutativa**, al cambiar el orden de los sumandos, la suma no se altera.

	Um	C	D	U		Um	C	D	U
+	4	8	5	7	+				
	3	9	1	5					

2.- **Propiedad asociativa**, los sumandos se pueden agrupar de diferentes formas y la suma no cambia.

$$\textcircled{350} + \textcircled{220} + \textcircled{108}$$

$$(350 + 220) + \underline{\hspace{2cm}} = 350 + (108 + \underline{\hspace{2cm}})$$

$$\underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} + \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$