

	<b>PARCIAL No. 1</b>	Grado	<b>QUINTO PRIMARIA</b>
		Área Curricular	<b>MATEMÁTICAS</b>
	VALOR PARCIAL 10 PUNTOS	NOTA:	Profesora Aury Pineda
<b>Nombre:</b>	<b>Fecha:</b>		

**INSTRUCCIONES GENERALES:** Esta evaluación consta de 2 series, lee bien las instrucciones de cada una. Al terminar enviar las respuestas y subir al drive la foto del resultado con el nombre de PARCIAL No.1

**I SERIE**

**INSTRUCCIONES:** Resuelve las siguientes operaciones combinadas.

$$14 \times 2 + 4 - (97 - 86) + 45$$

      
     
    
  



$$12 \times 3 + 25 - (8 \times 3) - 17 + (47 - 32)$$

<input type="text"/>									
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

<input type="text"/>									
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

<input type="text"/>									
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

<input type="text"/>									
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

<input type="text"/>									
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

<input type="text"/>									
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



## II SERIE

**INSTRUCCIONES:** Encuentra el Mínimo Común Múltiplo de los siguientes números.

15	20	30	

M.C.M. =

15	21	27	

M.C.M. =



12	24	8	

M.C.M. =

42	12	24	

M.C.M. =