



ESCUELA DE EDUCACIÓN BÁSICA "EDUARDO KINGMAN"

Sibambe # 510 y Ambato
2-154-409
LECCIÓN DE MATEMÁTICAS

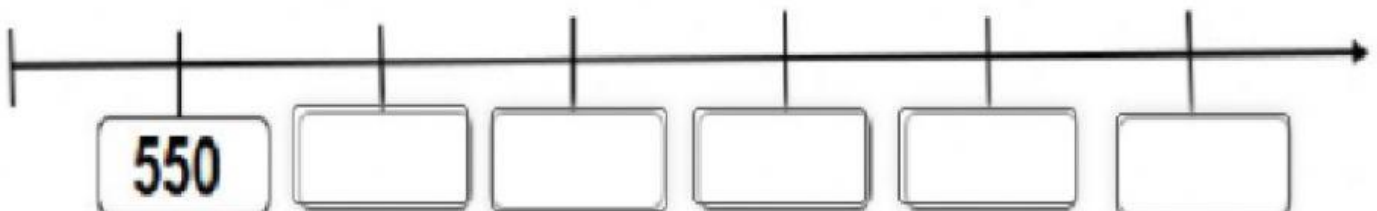
NOMBRE _____

3ER AÑO BÁSICO

1.-Escribe el número y selecciona las cantidades en el ábaco. (2 PUNTOS)

	<div>C</div> <div>D</div> <div>U</div>	<div>C</div> <div>D</div> <div>U</div>
NÚMERO	<input type="text"/>	<input type="text"/>
ESCRITURA	<input type="text"/>	<input type="text"/>

2.-Completa la siguiente semirrecta con las cantidades que faltan.
(2 PUNTO)




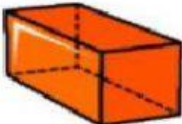
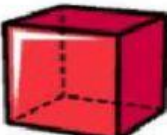
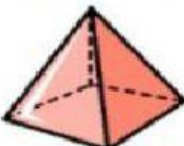


3.-Compara las siguientes cantidades y ubica el signo mayor (>) menor (<) o igual (=). (1 PUNTOS)





< < > =

190		240
283		124
145		453
429		429

4.-Arrastra el nombre que le corresponde a cada cuerpo geométrico. (1.5PUNTOS)

		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text" value="Cilindro"/>	<input type="text" value="Cubo"/>	<input type="text" value="Esfera"/>
<input type="text" value="Cono"/>	<input type="text" value="Prisma"/>	<input type="text" value="Pirámide"/>

5.-Unir según corresponda el nombre con cada figura geométrica. (2 PUNTO)

	<input type="text" value="TRIÀNGULO"/>
	<input type="text" value="CUADRADO"/>
	<input type="text" value="CÍRCULO"/>
	<input type="text" value="RECTÀNGULO"/>

6.-Resuelva las siguientes operaciones y selecciona la respuesta correcta (1.5 puntos)

$\begin{array}{r} 40 \\ + 50 \\ \hline \end{array}$	<input type="text" value="70"/>		<input type="text" value="30"/>
	<input type="text" value="90"/>		<input type="text" value="70"/>