

**PROGRAMACIÓN SEMANAL DE LAS SESIONES (Del 16 de marzo al 20 de marzo)**

<b>LUNES 16</b>	<b>MARTES 17</b>	<b>MIÉRCOLES 18</b>	<b>JUEVES 19</b>	<b>VIERNES 20</b>
	<p>MATEMÁTICAS</p> <p>Pág. 138: Leer el cuadro azul. - Realizar en el cuaderno actividades: Pág. 138: actividad 21 Pág. 139: actividades 22 y 23.</p>			
	<p>MATEMÁTICAS</p> <p>Pág. 139: actividades 24, 25 y 26.</p>			
<p>MATEMÁTICAS</p> <p>- Ficha de refuerzo. " El calendario" Actiludis.</p>				
		<p>MATEMÁTICAS</p> <p>- Inventa y resuelve un problema en el que utilices las unidades de medida mayores que el día. Recuerda incluir datos, dibujo, operación y solución.</p>		

**PROGRAMACIÓN SEMANAL DE LAS SESIONES (Del 23 de marzo al 27 de marzo)**

<b>LUNES 23</b>	<b>MARTES 24</b>	<b>MIÉRCOLES 25</b>	<b>JUEVES 26</b>	<b>VIERNES 27</b>
	<p>MATEMÁTICAS</p> <p>Pág. 140: actividades 27, 28, 29 y 30.</p>			<p>MATEMÁTICAS</p> <p>- Inventa y resuelve un problema en el que utilices las unidades de medida MENORES que el día. Recuerda incluir datos, dibujo, operación y solución.</p>
	<p>MATEMÁTICAS</p> <p>Pág. 141: actividades 31, 32, 33 y 34.</p>			
<p>MATEMÁTICAS</p> <p>Pág. 140.</p> <p>Copiar el cuadro azul en el cuaderno.</p> <p>Dibuja el reloj grande y lo mejor que puedas. ¡Ánimo!</p>				
		<p>MATEMÁTICAS</p> <p>Unidades de medida mayores y menores que el día:</p> <p>- Ficha de refuerzo (ya la tienen los alumnos fotocopiada iba con las del dinero).</p>		
			<p>MATEMÁTICAS</p> <p>- Enlaces de internet para repasar y reforzar los contenidos .</p>	
			<p>MATEMÁTICAS</p> <p>- Enlaces de internet para repasar y reforzar los contenidos .</p>	