



CALENDARIO DE EVALUACIONES 3° BÁSICO A

MES DE AGOSTO

LUNES 29	Martes 30	MIÉRCOLES 31	JUEVES 1	VIERNES 2
				<p>Ciencias. Investigar experimentalmente la función de la raíz, ¿Cómo las plantas incorporan el agua? Materiales: 2 vasos plásticos transparentes 2 cebollines pequeños (por grupo de trabajo) 4 mondadientes</p> <p style="text-align: center;">Matemática</p> <p>Control de multiplicación Tabla del 1 y 2</p>
LUNES 5	MARTES 6	MIÉRCOLES 7	JUEVES 8	VIERNES 9
	<p>Ciencias: 4 plumones permanentes 1 papel kraft</p>			<p style="text-align: center;">Matemática</p> <p>Control de multiplicación Tabla del 3 y 4</p>
LUNES 12	MARTES 13	MIÉRCOLES 14	JUEVES 15	VIERNES 16
<p style="text-align: center;">Matemática</p> <p>Control de multiplicación Tabla del 5 y 6</p> <p>Artes: 1 hoja de block, tijeras, pegamento, revistas o recortes en que aparezcan personas y animales, para crear collage de seres mitológicos.</p>	<p>Ciencias. 5 porotos o 5 lentejas 2 vasos plásticos transparentes Algodón un pedazo pequeño 1 plumón permanente</p> <p>Artes: 1 hoja de block, tijeras, pegamento, revistas o recortes en que aparezcan personas y animales, para crear collage de seres mitológicos.</p>	<p>Historia: Guía formativo N°1 Geografía de la antigua Roma Economía de la antigua Roma</p>	FERIADO	INTERFERIADO

LUNES 19	MARTES 20	MIÉRCOLES 21	JUEVES 22	VIERNES 23
		Historia: Guía formativo N°2 Vestimenta romana ¿Cómo utilizaban el agua en Roma?		Matemática Control de multiplicación Tabla del 7 y 8
LUNES 26	MARTES 27	MIÉRCOLES 28	JUEVES 29	VIERNES 30
	Ciencias: Evaluación: Necesidades de la planta , ciclo de vida	Historia: Guía formativo N°3 Arquitectura romana Arte romano Creencia romana		Matemática Evaluación de multiplicación y ecuaciones. Tablas de multiplicar del 2 al 10