LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	of those	YISM!				2
3 Crear un bingo numérico y marcar los resultados de operaciones que diga el profesor.	4 Buscar y fotografiar ángulos rectos, agudos y obtusos en la casa.	5 Competir en carrera de multiplicaciones con un compañero.	6 Construir una casa con bloques o cajas y contar los cubos por piso.	7 Seguir pistas numéricas para encontrar un tesoro escondido.	8	O THE PARTY OF THE
10 Crear un rompecabezas de fracciones formando figuras con partes iguales.	Il Lanzar pelotas a blancos con números y sumar el puntaje obtenido.	12 Medir ingredientes al cocinar y convertir cantidades.	13 Simular compras en un mercado, calculando precios y cambio.	H Resolver operaciones pegadas en la pared contra reloj.		
17 Dibujar una mitad de un objeto y completar la simetría.	18 Realizar una encuesta en el grupo y hacer un gráfico de barras.	I9 Cronometrar actividades y hacer una tabla con los tiempos en segundos.	20 Escuchar sonidos de naturaleza durante 3 minutos.	21 Resolver un mini "escape room" matemático con pistas ocultas en el aula.	2+2	
24 Estimar cantidades de objetos y luego contarlos para verificar la estimación.	25 Construir una recta numérica gigante en el suelo y realizar saltos de sumas/restas.	26 Jugar memoria matemática con parejas de operación-resultado.	27 Ordenar tarjetas de números de menor a mayor haciendo una carrera contra reloj.	28 Organizar una feria matemática con tres juegos del mes y rotar para jugar todos.	29	Actividades de Primaria



Agradezco la confianza e interés en estas actividades que fueron creadas con mucho cariño y dedicación. Espero sinceramente que estos materiales les ayuden y que impacten en el aprendizaje de los alumnos y alumnas jugando, creando e innovando.

Todos los derechos reservados por Actividades de Infantil y Primaria. Queda prohibido distribuir, reproducir o vender este material por cualquier medio ya sea electrónicamente o de manera impresa, así como reclamarlo como propio e intentar modificar o quitar avisos de copyright, logos o marcas de agua ya que se encuentra protegido por los derechos de autor. El incumplimiento es una violación a la Ley de los Derechos de Autor y tendrá consecuencias legales.



Suscribete en https://www.actividadesdeinfantilyprimaria.com/







♦ freepik **₹** flaticon