



### ACTIVIDAD SEMANA 5

27 al 30 de abril

Objetivo	Contenido
<b>OA 27:</b> Leer e interpretar pictogramas y gráficos de barra simple con escala y comunicar sus conclusiones.	1.- Gráficos de barra simple.
<b>OA 9:</b> Demostrar que comprenden la división en el contexto de las tablas hasta $10 \times 10$ : Representando y explicando la división como repartición y agrupación en partes iguales.	1.- Repartir. 2.- Agrupar.
Objetivos de la Semana	
Leer e interpretar gráficos de barra simple.	
Resolver problemas que incluyan repartición y agrupación de elementos.	

❖ Explicación:

Guía N°1 – Gráficos de barra simple
<p><u>Objetivo de la clase:</u> Leer e interpretar gráficos de barra simple.</p> <p><u>Explicación:</u> Los niños deben observar un gráfico de barra simple, sobre los juegos que practican durante los recreos, y luego, en su cuaderno, responder 3 preguntas relacionadas con dicho gráfico.</p>
Guía N°2 – División
<p><u>Objetivo de la clase:</u> Resolver problemas que incluyan repartición y agrupación de elementos.</p> <p><u>Explicación:</u> En la siguiente actividad, los niños comprenden la definición de “repartir” y “agrupar” elementos, mediante la resolución de 3 problemas, cuyas respuestas deben estar escritas en su cuaderno.</p> <p>Puedes hacer clic en el siguiente enlace para ver un video explicativo, sobre cómo repartir elementos en partes iguales: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=O3IQf9bpREc">https://www.youtube.com/watch?v=O3IQf9bpREc</a></p>