

Escuela de Educación Inicial N°4 “Martha Alcira Salotti”

Docente: Prof. Adriana Manrique

Nivel Inicial- SalaS de 5 años, sección “G”

Turno Tarde

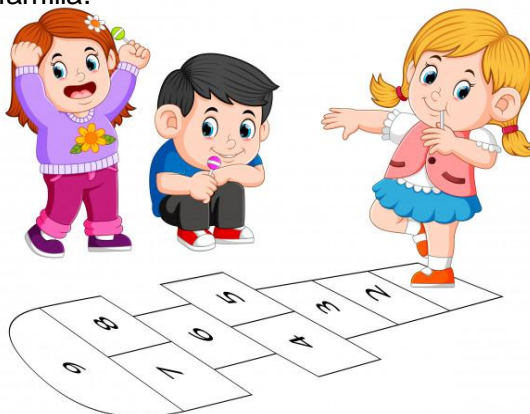
Área curricular:: Matemática

Nombre de la propuesta: **Aprendamos jugando**

Contenido seleccionado: El número. Conteo.

Desarrollo de actividades:

1. Recitamos la serie ordenada de los números (puede ser hasta el 10).
2. Buscamos en casa material para conteo (tapitas, botones, palitos, etc.). En estas actividades trabajaremos hasta el 5. Comenzamos el conteo término a término. Nombramos el 1 y colocamos un elemento, nombramos el 2 y agregamos otro elemento y así sucesivamente hasta el 5.
3. Buscamos naipes que tengamos en casa. Con ayuda de un adulto seleccionamos los que representen del 1 al 5. Ordenamos de menor a mayor.
4. Colocamos sobre cada naipe tantos elementos como indique el número.
5. Escribimos los números como podemos en el marco con acetato que solicitó la seño.
6. En una hoja dibujamos tantos elementos como indica el número. Ejemplo:
 - 1-dibujo un sol
 - 2-dibujo dos flores
 - 3-dibujo tres autos
 - 4-dibujo cuatro casas
 - 5-dibujo cinco pelotas
7. En el patio de casa jugamos a la rayuela hasta el 5. Un adulto explica y muestra cómo se hace. Puede jugar toda la familia.



8. Confeccionamos un juego para jugar en familia. Buscamos 2 cajas de cartón y las decoramos a gusto. Se forman 2 equipos y cada uno va embocando pelotitas en cada caja. Anotamos los tantos. Gana el equipo que emboco más pelotas. Usemos nuestra creatividad para armarlo y hasta podemos inventar nuestras propias reglas (lugar para embocar, distancia de los jugadores a la caja, pagar prendas si fallan, etc.).

Las producciones propuestas deben ser llevadas al jardín luego del receso.