

**PROPÓSITO:**

1. Ejercitar la seriación, la clasificación, el conteo y la comparación, mediante experiencias con material concreto, favoreciendo el desarrollo del pensamiento lógico matemático.
2. Comprender el símbolo numérico como una característica más de los objetos, para determinar la cantidad.
3. Construir el concepto de suma, mediante ejercicios prácticos de agrupación de elementos reales.

**MOTIVACIÓN:**

Ver y escuchar con atención los siguientes videos:

SEMANA 1.

SEMANA 2.

SEMANA 3.

SEMANA 4.

SEMANA 5.

SEMANA 6.

**EXPLICACIÓN:**

Escuchar y ver con atención los siguientes videos.

SEMANA 1.

SEMANA 2.

SEMANA 3.

SEMANA 4.

SEMANA 5.

SEMANA 6.

SEMANA 7.

Para sumar, también podemos utilizar la Máquina de suma.



### EJERCICIOS:

SEMANA 1.

1. En clase, utilizando bloques lógicos construyo libremente.
2. Clasifico por tamaño los juguetes que tengo en casa.
3. Con diferentes objetos que tengo en casa hago diferencia de cuál es más grueso y cuál es más delgado.

TAREA.

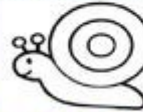
Coloreo todos los animales, recorto y pego cada uno según su tamaño, (grande, mediano y pequeño).

ALFABETAS COM AMOR  
www.amorensina.com.br

NOME: \_\_\_\_\_

 PEQUENO	 MÉDIO	 GRANDE

---

www.amorensina.com.br

Enumere los troncos desde el mas delgado hasta el mas grueso.

ENUMERE LOS TRONCOS DESDES EL MAS DELGADO HASTA EL MAS GRUESO

