**GUÍA DE PENSAMIENTO MATEMÁTICO**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Nombre:** | **Curso: KINDER**  | **Fecha: semana N°33** |
|  |
| **AMBITO: Interacción con el Medio Natural y Cultural** |
| **NÚCLEO: Pensamiento Matemático** |
| **Objetivo de Aprendizaje:****(6): Emplear los números para contar, identificar, cuantificar y comparar cantidades.****(8): Resolver problemas simples de manera concreta y pictórica agregando o quitando elementos hasta 10 elementos, comunicando las acciones llevadas a cabo.** |
| **Objetivos de la Semana:*** **Cómo resolver un problema.**
* **Observar los ejercicios de la suma y resuélvelos según el ejemplo anterior.**
* **Ticket de Salida**
 |
| **Objetivo Transversal (5): Comunicar sus preferencias, opiniones, ideas, en diversas situaciones cotidianas y juegos. (Identidad y Autonomía)** |

**Te invitamos a trabajar en resolver ejercicios simples agregando elementos.**

 

|  |
| --- |
| **Para trabajar con mi guía necesito:*** **Estar en un ambiente tranquilo.**
* **Lavarme las manos.**
* **Estar en compañía de un adulto.**
* **Contar con muchas ganas para responder.**
 |



**Hola!! Cómo estás? Recuerdas las actividades pasadas con el concepto suma, (agregar) te invitamos a conocer los pasos que se necesitan para resolver un problema.**

**¿Qué hay que hacer?**

  

  

* **Con ayuda de un adulto observa y desarrolla los ejercicios de la suma, resolviendo los siguientes problemas.**

 ****



**Ticket de Salida**