|  |  |
| --- | --- |
| **Curso**  | 2° Básico A-B |
| **Asignatura** | Matemática |
| **Objetivo** | **OA 9** Demostrar que comprende la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100: - aplicando el algoritmo de la adición y la sustracción sin considerar reserva › creando problemas matemáticos en contextos familiares y resolviéndolos. |
| **Material para utilizar en actividades** | * Computador o celular con acceso a internet para visualizar presentación.
* Libros de matemática: SALA y EJERCICIOS.
* Guías de trabajo para imprimir (si lo desea).
 |
| **Tutorial de actividades** | Esta semana trabajarán la tercera estrategia de adición y sustracción:“Tabla de valor posicional (TVP)”.**MARTES: “Sumar y restar UNIDADES con la Tabla de Valor Posicional (TVP)”*** Video explicativo donde se explica la estrategia a trabajar, para eso debe ingresar al siguiente link: <https://www.youtube.com/watch?v=CSE6U8vb4RQ>
* Realizar las actividades en conjunto con la profesora **Libro de SALA** (morado): **18,19,22,40,41,46.**
* Realizar las actividades del **Libro EJERCICIOS** (naranjo) 4 páginas: **24, 30, 63, 74.**

Para poder realizar la retroalimentación, solicitamos fotografiar las páginas de tu libro naranjo y enviar de manera interna a los WhatsApp o classroom de cada profesora. **JUEVES:** **“Sumar y Restar DECENAS con la Tabla de Valor Posicional (TVP)”** * Video explicativo donde se explica la estrategia a trabajar, para eso debe ingresar al siguiente link: <https://www.youtube.com/watch?v=BLp6DjnWrMY>
* Realizar las actividades en conjunto con la profesora **Libro de SALA** (morado): **20, 23, 42, 43, 47, 48.**
* Realizar las actividades del **Libro EJERCICIOS** (naranjo) 3 páginas: **26, 32, 68.**

Para poder realizar la retroalimentación, solicitamos fotografiar las páginas de tu libro y enviar de manera interna a los WhatsApp o classroom de cada profesora. Felicitar el trabajo desarrollado durante la semana.  |