|  |  |
| --- | --- |
| **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. |