|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **SEMANA N°: 2** | **ASIGNATURA: MATEMÁTICAS** | |
| **GUÍA DE APRENDIZAJE**  **Profesor(a): NATALIA ARAYA NANJARÍ.** | | |
| **Nombre Estudiante:** | | **Curso: 3° BÁSICO** |
| **Unidad: 1 Números hasta el 1.000** | | |
| **Objetivo de Aprendizaje:**  Reforzar valor posicional y descomposición aditiva de números hasta el 1.000 | | |
| **Recursos de aprendizaje a utilizar:**   * Cuaderno de la asignatura * Texto del estudiante * Cuaderno de ejercicios | | |
| **Instrucciones:**  **INICIO**  1.- Para conectarnos con la clase anterior, realiza la actividad 6, de la página 17 del cuaderno de ejercicios.  2.- Para aprender, lee y observa la siguiente definición de la página 31 de tu texto de estudio.    **DESARROLLO**  ¡VAMOS A PRACTICAR!  1.- Realiza los ejercicios 8 y 9 de la página 34 del texto del estudiante.  2.- Resuelve el ejercicio 7 de la página 17 del cuaderno de ejercicios.  2.- Desarrolla la página 18 del cuaderno de ejercicios.  **CIERRE**  Realiza en tu cuaderno el ejercicio 10 de la página 35 del texto de estudio. | | |