Colegio Patricio Mekis

Mateo de Toro y Zambrano N° 0330. Fono: 722261343 Email: patricio.mekis@cormun.cl

“Un Colegio que Cambia”

**Tarea de matemática**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Nombre del Estudiante** |  | | **Curso:**4° Básico semana 4 |
| **Fecha:** |
| **Docente:** | Alejandra Aros O. | **Asignatura:** | Matemática |
| **OA** | 1 | **UNIDAD** | 1 |
| **Habilidades** | Representar  Ordenar  Identificar  Resolver  Aplicar |
| **Objetivo** | Representar y describir números del 0 al 10 000: › contándolos de 10 en 10, de 100 en 100, de 1 000 en 1 000 › leyéndolos y escribiéndolos › representándolos en forma concreta, pictórica y simbólica › comparándolos y ordenándolos en la recta numérica o tabla posicional › identi­ficando el valor posicional de los dígitos hasta la decena de mil › componiendo y descomponiendo números naturales hasta 10 000 en forma aditiva, de acuerdo a su valor posicional | | |

**ACTIVIDADES:**

Recordar las actividades de las páginas 16 a la 23 y continuar desarrollando las páginas del texto desde la 24 a la 27

