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: 6 |
| **Fecha:** 04 al 08 de abril |
| **Docente:** | Alejandra Aros O. | **Asignatura:** | **Matemática** |
| **OA1** | Identificar el valor posicional de los dígitos hasta la decena de mil › componiendo y descomponiendo números naturales hasta 10 000 de acuerdo a su valor posicional | **UNIDAD** | **1** |
| **Habilidades**  |  IdentificarCompletarResponderRelacionar |
| **Objetivo** | .Que los alumnos y alumnas sean capaces de utilizar sus propias estrategias para resolver las actividades. |

**Instrucciones:**

. Cuando trabajes en tu texto recuerda leer atentamente cada una de las actividades que debes desarrollar, si no comprendes lee nuevamente.

Utiliza tus propias estrategias para resolverlas en forma mental o usa un cuaderno de borrador donde puedas ir resolviendo de la manera que sea más fácil para ti.

-Trabajar en el texto las actividades de la página 28 a la 31

**Actividades:**

- Observa atentamente situación planteada en la actividad N° 1 de la pág 28, y luego realiza las actividades a, b y c

- Lee atentamente el recuadro de la pág, 29 “conozco y practico” y desarrolla las actividades 2 y 3.

- Desarrolla las actividades 4 y 5 de la pág. 30 y las actividades 6,7 y 8 de la pág. 31.



 Un abrazo a la distancia.