

### INSTRUCCIONES DE TRABAJO

PROFESORA	Constanza Pérez Pérez.
ASIGNATURA	Matemática.
NIVEL	2° Básico
NOMBRE DEL TEXTO A TRABAJAR	Texto del Estudiante tomo I 2° Básico.
FECHA	1ª semana ciclo de aprendizaje (lunes 02 a viernes 06 de noviembre).
OBJETIVO PRIORIZADO	OA 9: Demostrar que comprende la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100: › usando un lenguaje cotidiano y matemático para describir acciones desde su propia experiencia › resolviendo problemas con una variedad de representaciones concretas y pictóricas, de manera manual y/o usando software educativo › registrando el proceso en forma simbólica › aplicando los resultados de las adiciones y las sustracciones de los números del 0 a 20 sin realizar cálculos › aplicando el algoritmo de la adición y la sustracción sin considerar reserva › creando problemas matemáticos en contextos familiares y resolviéndolos.
OBJETIVO ESPECÍFICO DEL CICLO	► Calcular restas de números de 2 dígitos sin reserva usando el algoritmo convencional y resolver problemas usando la estrategia MORA.

#### INSTRUCCIONES

- ❖ Leer ficha con instrucciones de trabajo.
- ❖ Ver video profesora.
- ❖ Realizar páginas 57 a 65 del texto del estudiante tomo I de matemática.
- ❖ Trabajar en cuaderno de actividades TOMO I: páginas 29 – 30 – 31 – 33.

#### MATERIAL DE APOYO

- Video profesora.