

## Objetivos de Aprendizaje Matemática. 1° Año Básico

**Docente de Asignatura**: Tania Silva Bravo.

## Semana del 23 al 27 Mes Marzo

Fecha	OA	Objetivo de la clase
24- 03	Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números naturales del 0 al 20: - usando un lenguaje cotidiano para describir acciones desde su propia experiencia; - representando adiciones y sustracciones con material concreto y pictórico y usando también software educativo; - representando el proceso en forma simbólica; - resolviendo problemas en contextos familiares; - creando problemas matemáticos y resolviéndolos. (OA9)	Resolver problemas aditivos asociados a la acción de agregar manifestando un estilo de trabajo ordenado y metódico.
25-03	Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números naturales del 0 al 20: - usando un lenguaje cotidiano para describir acciones desde su propia experiencia; - representando adiciones y sustracciones con material concreto y pictórico y usando también software educativo; - representando el proceso en forma simbólica; - resolviendo problemas en contextos familiares; - creando problemas matemáticos y resolviéndolos. (OA9)	Desarrollar técnicas aditivas. Descubrir que al sumar 1 a un número se obtiene el sucesor (el que sigue) en la tabla de números. Reconocer la ventaja del sobreconteo al realizar sumas en que a un número mayor se le suma otro más pequeño manifestando un estilo de trabajo ordenado y metódico.

27	Describir la posición de objetos y personas en relación a sí mismo y a otros objetos y personas, usando un lenguaje común como derecha e izquierda (OA13)	Identificar la derecha y la izquierda, seguir instrucciones respecto a trayectorias utilizando estos conceptos y describir posiciones en relación a sí mismos manifestando un estilo de trabajo ordenado y metódico.