



Semana	10 9 al 12 de junio	Clase	
Curso	PRIMER AÑO	Unidad 1	9
Objetivo de la clases	OA9 Demostrar que comprende la adición y la sustracción de números del 0 a 20, progresivamente de 0 a 5, de 6 a 10 y de 11 a 20: usando un lenguaje cotidiano para describir acciones desde su propia experiencia ,representando adiciones y sustracciones con material concreto y pictórico, de manera manual y/o usando software educativo ,representando el proceso en forma simbólica resolviendo problemas en contextos familiares ,creando problemas matemáticos y resolviéndolos Representar situaciones de la adición asociadas a las acciones de juntar ,agregar y la resolución de problemas de adición .		
Actitudinal	Manifestar un estilo de trabajo ordenado y metódico Desmostrar una actitud de esfuerzo y perseverancia Manifestar curiosidad e interés por el aprendizaje de las matemáticas		
Contenidos	-Usando un lenguaje cotidiano para describir acciones desde su propia experiencia -Representando adiciones y sustracciones con material concreto y pictórico, de manera manual y/o usando software educativo -Representar el proceso en forma simbólica -Resolviendo problemas en contexto familiar		
Recursos	Celular , computador, link de internet https://youtu.be/_OSb080GzXE (ADICIÓN) LIBRO DE MATEMÁTICA pág 48,49 Y 50 Libro de Ejercicios de Matemática pág 21 lápiz y cuaderno registrar respuestas de actividades y tarea en tu cuaderno		

¡¡¡Buenos días alumnos y alumnas!!! Espero que disfrutes de esta clase.....**Tú puedes!!!**

por lo tanto tus alumnos comprenderán adiciones cuando uno de sus sumandos es cero.

Escribe en tu cuaderno con la ayuda de un adulto

¿Qué día es hoy ?	¿Qué día fue ayer ?	¿Qué día será mañana ?

-Antes de comenzar invito a tus padres y a ti a ver un vídeo de Youtube que te ayudaran a conocer cómo es una adición y sus elementos

-Esta semana trabajaremos en adición y en la resolución de problemas . No olvides utilizar material concreto (porotos , fósforos ect)

Para comenzar debes trabajar en las actividades en el LIBRO DE MATEMÁTICA pág48,49 y 50 y Libro de Ejercicios de Matemática pág 21

si no tienes tu libro registra sólo tus respuestas en tu cuaderno No es necesario que imprimas tu guía.

Finalmente realizarás una tarea la que debes enviarla a mi correo

katherinne.bakx@colegio-mansodevelasco.cl o sacar una fotografia enviar a mi WhatsApp

Debes mandar la tarea entre los días viernes 12 de junio al lunes 15