

Guía de trabajo Matemática

Nombre Docente:	Ida Neira Neira – Claudia Mallegas Roblin		
Curso:	2 Año Básico A y B		
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado	Indicador
19	Matemáticas	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 sustracciones de los números del 0 a 20 sin realizar cálculos; aplicando el algoritmo de la adición y sustracción sin considerar reserva; creando problemas matemáticos en contextos familiares y resolviéndolos.	Cuentan diferentes situaciones cotidianas donde reconocen que necesitan agregar o quitar elementos para resolver el problema. Resuelven todas las adiciones y sustracciones hasta 20 en forma mental (sin papel ni lápiz).

CUADRO DE INSTRUCCIONES

Esta semana comenzaremos a trabajar en las sustracciones o restas. Para iniciar, es importante reconocer las partes de la resta.

Esta información la pueden completar en la guía impresa o copiándola en el cuaderno de matemáticas.

GUIÓN METODOLÓGICO

1. Es importante leer la información de la primera imagen y constatar que el estudiante maneja los nombres correctamente de las partes de la suma. Si tiene la guía impresa, puede pegar esta imagen en un lugar visible para el estudiante
2. Completen la información que aparece en la parte de abajo, escribiendo correctamente los nombres. La información se puede completar en la guía impresa o en el cuaderno de matemáticas.
3. En la segunda hoja resuelvan las restas que se proponen apoyándose en la imagen y luego pueden practicar otras sustracciones de forma mental.

Material de consulta web:

Les dejo el siguiente link para reforzar el cálculo mental, es un juego en línea para sumar y restar

https://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/eltanquematematico/todo_mate/calculo_m/seriesCI_S/ci_serie15_p.html

Esta página contiene varios juegos que refuerza tanto la suma como la resta:

<https://arbolabc.com/juegos-de-restas>

