

GUÍA DE APOYO AL APRENDIZAJE SEMANA 13

Curso:	2° básico
Asignatura:	Matemática
Docente:	Liliana González Rodríguez
Semana:	13
Objetivo de la clase:	Resolver ejercicios de adición y sustracción de números hasta el 100 usando valor posicional

Estimado estudiante:

Esta semana debes desarrollar esta guía de Matemática en donde deberás resolver problemas de adición y sustracción. Para recordar detalladamente cómo resolver este tipo de ejercicios, revisa las guías n°5 en adelante.

Instrucciones generales:

Primero debes resolver el problema del día del reloj digital. Puedes observar el video del link que se te presenta para recordar. Posteriormente, debes hacer lectura de la guía de apoyo y luego realizar las actividades que se solicitan.

Problema del día:

Puedes observar el video para recordar el reloj digital

<https://www.youtube.com/watch?v=LoMOFkR5FD0>

Realiza el siguiente ejercicio

Observa los relojes y marca con una X ¿Qué reloj marca las cinco y cuarto de la tarde?



En esta clase debes resolver ejercicios de adición y sustracción. Para desarrollar cada uno lo primero que debes hacer es identificar si el ejercicio es **adición o sustracción**. Con eso sabrás si hay que sumar o restar. Para obtener el resultado puedes usar tus cubos multibase (elaborados por ti en la clase n° 5) donde podrás sumar o restar decenas y unidades.

Encierra la respuesta correcta en cada caso. Sigue el ejemplo del ejercicio 1.

1.- Jorge compró un dulce a \$15 y una galleta a \$35. ¿Cuánto dinero gastó?

Para saber la respuesta yo: sumaré (+) restaré (-)

Gastó: \$35 \$45 \$50

2.- Marcela quiere comprar un cepillo que cuesta \$50 y sólo tiene \$42. ¿Cuánto dinero le falta?

Para saber la respuesta yo: sumaré (+) restaré (-)

Gastó: \$8 \$18 \$28

3.- Martín ha leído 24 páginas de un libro que tiene 48 páginas en total. ¿Cuántas páginas le faltan por leer?

Para saber la respuesta yo: sumaré (+) restaré (-)

Gastó: 18 páginas 24 páginas 28 páginas

4.- María y su hermano cosecharon 42 naranjas de un árbol, Cuando iban de camino a su casa se cayeron 17 de la canasta ¿Con cuántas naranjas llegaron Mará y su hermana a la casa?

Para saber la respuesta yo: sumaré (+) restaré (-)

Gastó: 25 naranjas 35 naranjas 17 naranjas