



<b>Asignatura:</b> Matemática	
<b>Docente:</b> Karen Jerez C	<b>Curso:</b> Laboral 1 C
<b>Objetivo de Aprendizaje:</b> Resolver problemas mediante la adición por reagrupación.	
<b>Contenido:</b> Resolución de problemas	
<b>Habilidad:</b> ejercitar, contar, resolver	
<b>Semana N°36:</b> lunes 14 al viernes 18 de diciembre del 2020	

**Alumnos y alumnas:** Durante la última semana van ejercitar las operatorias de adición y sustracción. Esto lo realizarán a través de la resolución de diferentes situaciones problemas.

Para iniciar comienza leyendo de manera autónoma o con apoyo de un adulto los problemas que te aparecerán a continuación:

- Mónica vio 37 minutos de televisión el sábado y vio 18 minutos el domingo. ¿Cuántos minutos de tv vio Mónica el fin de semana?

**Tengo que:** \_\_\_\_\_

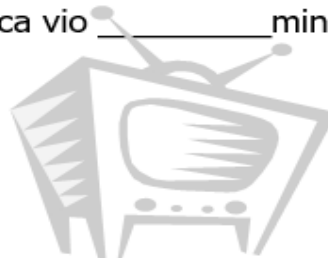
sumar

restar

Operación:

**Respuesta:**

Mónica vio \_\_\_\_\_ minutos de TV.



- Anita ahorró \$35.- el lunes y \$47.- el martes. ¿Cuánto dinero lleva ahorrado Anita?

**Tengo que:** \_\_\_\_\_

sumar

restar

Operación:

**Respuesta:**

Anita lleva \$ \_\_\_\_\_ ahorrado.



- Para preparar una cena de navidad, Teresa compró 12 kilos de papas, 13 kilos de arvejas y 17 kilos de porotos verdes. ¿Cuántos kilos de comida compró Teresa?

**Tengo que:** \_\_\_\_\_

**sumar**

**restar**

**Operación:**

**Respuesta:**

Teresa compró \_\_\_\_\_ kilos de comida para la cena de navidad.



- En una granja hay 44 pollos en un corral y 29 en el otro. ¿Cuántos pollos hay en total en esa granja?

**Tengo que:** \_\_\_\_\_

**sumar**

**restar**

**Operación:**

**Respuesta:**

Hay \_\_\_\_\_ pollos en total en la



Ante cualquier duda, comunícate con tu docente.

***¡FELICES VACACIONES!***