



| | |
|--|---------------------------|
| Asignatura: Matemática | |
| Docente: Olga Pavez Vidal | Curso: Laboral 1 B |
| Objetivo de Aprendizaje: Resolver problemas mediante la adición por reagrupación. | |
| Contenido: Resolución de problemas | |
| Habilidad: ejercitar, contar, resolver | |
| Semana N°36: 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: _____

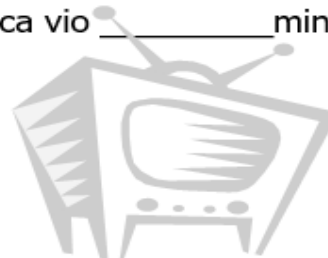
sumar

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!