



Matemáticas 6tos básicos

1 al 14 de julio

Profesora asignatura: Natalia Pérez

Educadora diferencial: Javiera Smith

Instrucciones generales

- Anota los objetivos y la fecha en que realizaste la actividad en tu cuaderno.
- No escribas en tu cuaderno los problemas, solo escribe la letra o el número y el desarrollo.
- Tienes plazo hasta el 14 de julio para enviar la actividad.
- Sube tu tarea a la carpeta de Google Classroom correspondiente o envíala al correo 6amaticayangtse@gmail.com

Objetivo actividad 1: Resolver problemas que involucren razones equivalentes.

Objetivo actividad 2: Representar porcentajes de diferentes formas en contexto de problemas.

Actividad 1

- Observa el video enviado por la profesora para realizar esta actividad.
- Resuelve en tu cuaderno las páginas 72 y 73 del texto del estudiante (libro a color), excepto la actividad 2 de la página 72 y el problema c de la página 73.
- **NO debes anotar los problemas**, solo desarrollarlos.
- Si hay ejercicios que puedes resolver en el mismo libro, no es necesario que lo hagas en el cuaderno.
- **Puedes ocupar calculadora.**
- Si no tienes tu cuadernillo, las páginas de esta semana se encuentran disponibles en Google Classroom o solicítalas por el correo.

Actividad 2

- Observa el video enviado por la profesora para realizar esta actividad.
- Resuelve en el cuadernillo de ejercicios (texto sin colores) las páginas 37 y 38 hasta la actividad 4.
- **Puedes ocupar calculadora.**
- Debe quedar registrado el desarrollo en el cuadernillo. No solo la respuesta.
- Si no tienes tu cuadernillo, las páginas de esta semana se encuentran disponibles en Google Classroom o solicítalas por el correo.