

ACTIVIDAD EVALUACIÓN ☐ TALLER ☐ COMPLEMENTARIA ☒ CURSO MATEMÁTICAS 2025-P2

TEMA GEOMETRÍA

Plegable Figuras Geométricas

Objetivo

Consolidar el aprendizaje de las principales figuras geométricas planas, sus características, perímetros y áreas, mediante la elaboración de un material didáctico visual, creativo y funcional.

Instrucciones

Cada estudiante elaborará un plegable en hojas de block realizado a mano, este debe incluir:

Portada:

- Título.
- Nombre completo del estudiante y grupo.

Contenido temático:

- Figuras geométricas planas principales: rectángulo, cuadrado, triángulo, rombo, trapecio, paralelogramo, hexágono, círculo.
- Características de cada figura.
- Fórmulas para calcular el **perímetro** y el **área**.

Aspectos visuales:

- Organización clara y estética.
- Uso de color, ilustraciones, esquemas o dibujos.
- Letra legible.

Criterios de Evaluación

- Contenido matemático completo y correcto.
- Presentación: creatividad, estética y organización.
- Portada y estructura del plegable.