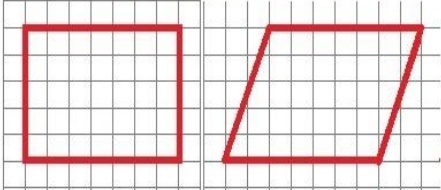
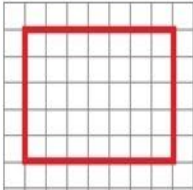
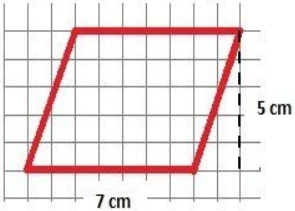
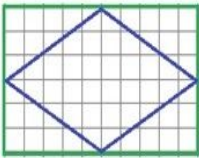
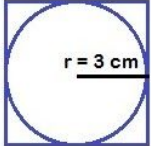


# Diseñemos las acciones de atención educativa

Materia: Matemáticas

Grado: 1° A y B

Tema y Fecha de entrega	Actividades	Elementos de Evaluación
<p><b>Perímetro y área</b> del 1 al 5 junio</p>	<p><b>Examen 3</b> <b>Entra a classroom y contesta en línea el examen.</b></p> <p>1. En una hoja de cuadrícula se trazaron las siguientes figuras, ¿Cuál de ellas tiene mayor área?</p> <p>a) El rectángulo b) El romboide c) El cuadrilátero d) Son iguales</p>  <p>2. Si la base del rectángulo es 7 cm y la altura es de 5 cm ¿Cuál es su área?</p> <p>a) 35 cm b) 24 cm c) 35 cm cuadrados d) 12 cm</p>  <p>3. ¿Cuáles es el área del romboide?, tomando en cuenta las medidas de la imagen.</p> <p>a) 35 cm cuadrados b) 17.5 cm cuadrados c) 35 cm d) 12 cm</p>  <p>4. Si la medida de cada cuadrado es de 1 cm ¿Cuál es el área del rombo dibujado en el interior del rectángulo?</p> <p>a) 60 cm cuadrados b) 30 cm cuadrados c) 15 cm cuadrados d) 45 cm cuadrados</p>  <p>5. En el interior de un cuadrado se dibujó una circunferencia, como se muestra en la figura, cuyo radio es de 3 cm ¿Cuánto mide el perímetro del cuadrado?</p> <p>a) 9 cm b) 12 cm c) 24 cm d) 36 cm</p> 	<p>Cada respuesta correcta tiene valor de 2 puntos. <b>EN TOTAL 10 PUNTOS.</b></p>

