



**MATEMÁTICA / GEOMETRÍA – PIE viernes 04 de septiembre**

<b>Objetivo priorizado</b>	<b>Indicadores de evaluación</b>
OA 12. Explicar, de manera concreta, pictórica y simbólica, la validez del teorema de Pitágoras y aplicar a la resolución de problemas geométricos y de la vida cotidiana, de manera manual y/o con software educativo.	<ul style="list-style-type: none"><li>● Reconocen qué con dos lados del triángulo rectángulo dados, se puede calcular el tercer lado.</li><li>● Verifican con las medidas dadas de un triángulo si es rectángulo o no.</li></ul>
<b>Objetivo de aprendizaje</b>	<b>Contenidos</b>
Aplicar teorema de Pitágoras despejando lados incógnitos y verificando si son triángulos rectángulos, manteniendo una actitud perseverante ante el aprendizaje.	Calcular el teorema de Pitágoras.