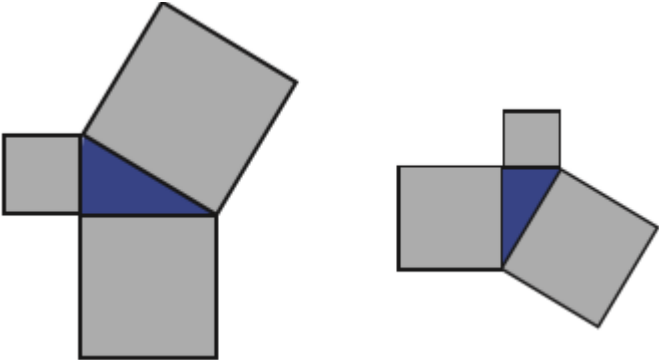


### Actividades Sugeridas

OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA_12	DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD
<p>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.</p> <p><b>Resolver problemas</b></p> <p>Comprobar resultados propios y evaluar procedimientos. (OA b)</p> <p><b>Argumentar y comunicar</b></p> <p>Explicar y fundamentar procedimientos de soluciones y resultados. (OA e)</p>	<p>2.</p> <p>Verifican, midiendo lados y calculando áreas, la validez del teorema de Pitágoras en triángulos rectángulos que no son isósceles. Utilizan figuras o dibujos como el que se muestra a continuación.</p> 

# Matemática

Octavo básico

Unidad 3  
OA\_12

--	--