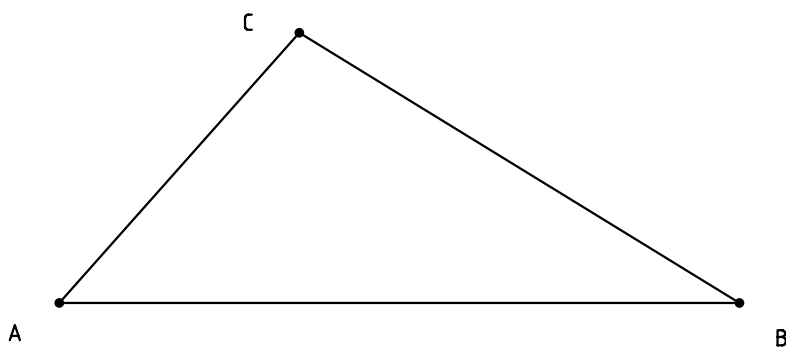


1. Dibuja el rectángulo equivalente al triángulo dado.

A. Usando la herramienta de "Área del polígono", calcula cuál es la superficie de ambos polígonos:

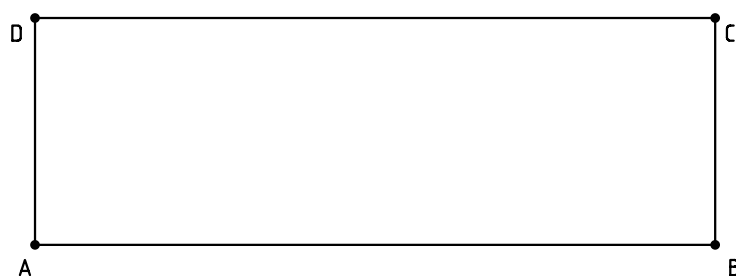
- Área del triángulo:
- Área del rectángulo:



2. Dibuja el cuadrado equivalente al rectángulo dado.

A. Usando la herramienta de "Área del polígono", calcula cuál es la superficie de ambos polígonos:

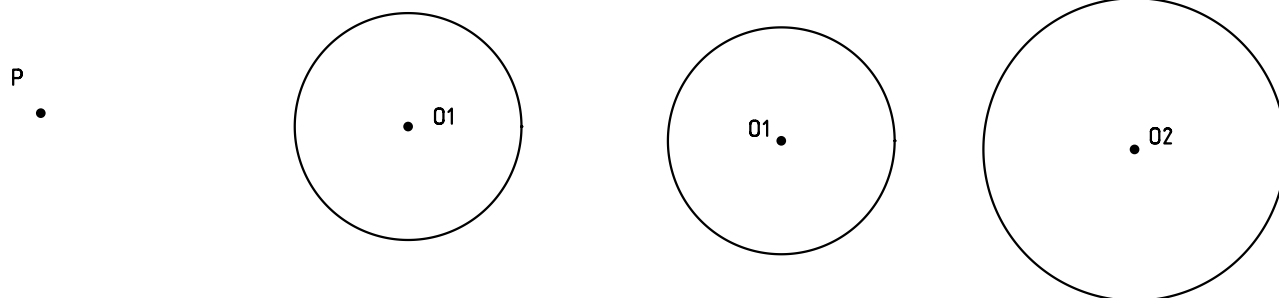
- Área del cuadrado:
- Área del rectángulo:



3. Traza las siguientes tangentes usando la herramienta de tangencias de Qcad:

A. Tangentes de un punto P a la circunferencia dada:

B. Rectas tangentes exteriores entre dos circunferencias dadas:



Equivalencias, tangencias.

Apellidos y nombre:

1.1 Práctica

Ejercicio: 3

Fecha: