

# Área de figuras sombreadas



Nombre del alumno:

- Para encontrar el área de figuras sombreadas sigue estos pasos:
1. Obtén el área de las figuras que forman la figura sombreada.
  2. Ahora debes restar el área más grande menos el área más pequeña.

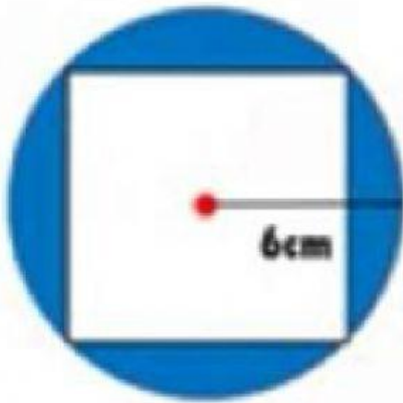
**Instrucciones: Encuentra el área de la figura sombreada.**



Área del cuadrado =  cm<sup>2</sup>

Área del triángulo =  cm<sup>2</sup>

Área de la figura sombreada =  cm<sup>2</sup>

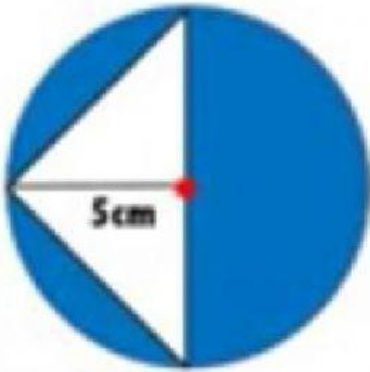


5 cm

Área del círculo =  cm<sup>2</sup>

Área del cuadrado =  cm<sup>2</sup>

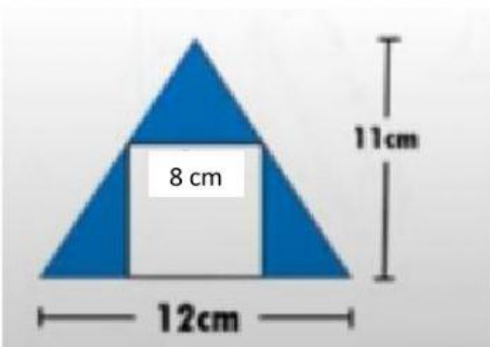
Área de la figura sombreada =  cm<sup>2</sup>



Área del círculo =  cm<sup>2</sup>

Área del triángulo =  cm<sup>2</sup>

Área de la figura sombreada =  cm<sup>2</sup>



Área del triángulo =  cm<sup>2</sup>

Área del cuadrado =  cm<sup>2</sup>

Área de la figura sombreada =  cm<sup>2</sup>