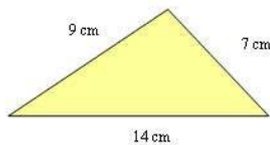


Exercícios

1) Uma coroa circular é a região limitada por dois círculos concêntricos com raios de medidas distintas. Qual é a área de uma coroa circular cujos raios medem 10 cm e 20 cm?

2) Uma coroa circular possui 95π cm² de área e o raio da menor circunferência concêntrica que a forma é 7cm. Descubra o valor do raio da maior circunferência.

3) Calcule a área do triângulo a seguir:



4) Um triângulo possui lados de comprimento 2 cm e 6 cm e área de 6 cm². Qual é a medida do terceiro lado desse triângulo?