

Actividad 6

1. Calcular perímetro y área de una circunferencia de 10 mm de diámetro.
2. Una corona circular es la región comprendida entre dos circunferencias con un mismo centro. Si el radio interno mide 3 m y el diámetro externo mide 12 m, determinar el área de la corona.
3. Calcular el área del vitral de una ventana formada por un rectángulo de 1,6 m de anchura y doble altura, coronada por un semicírculo.



*Asumir en los
cálculos $\pi=3.142$.*