

REALIZA LOS SIGUIENTES CÁLCULOS:

- 1.- Calcular el área de un hexágono regular de 6 m de lado
- 2.- Una torre de 150 m de alto proyecta a cierta hora del día una sombra de 200 m. ¿Qué distancia hay desde el punto más alto de la torre hasta el extremo de la sombra? (Hacer un dibujo explicativo)
- 3.-Calcula el área de un cuadrado de 12 dm. de lado.
- 4.-Calcula el volumen de un cilindro recto de 3 cm de radio y 10 cm de altura
- 5.-Calcula el área de un triángulo equilátero de 90 cm de perímetro.
- 6.- Calcula el área de un trapecio rectángulo de 10 y 20 cm. de bases y 15 cm. de altura
- 8.- Una plaza de forma circular mide 137,60 m. alrededor. ¿Cuánto costará ponerle baldosas si cada m² cuesta 7 euros?
- 9.- Halla el área de esta figura:

