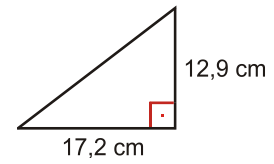
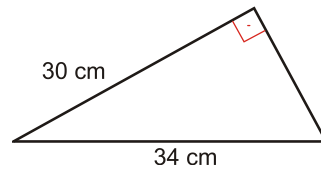
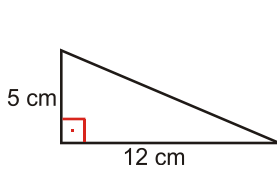
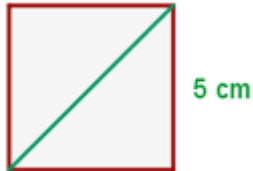


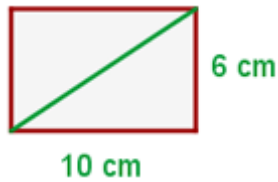
1.- Calcula el lado que falta en estos triángulos rectángulos:



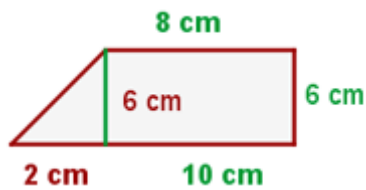
2 Hallar la diagonal, el perímetro y el área del cuadrado:



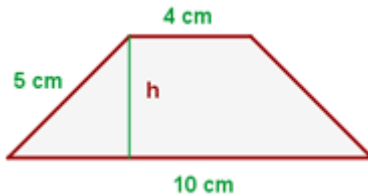
3 Hallar la diagonal, el perímetro y el área del rectángulo:



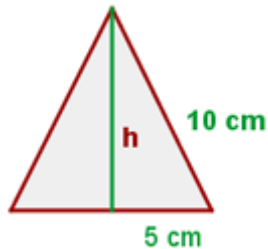
4 Hallar el perímetro y el área del trapecio rectángulo:



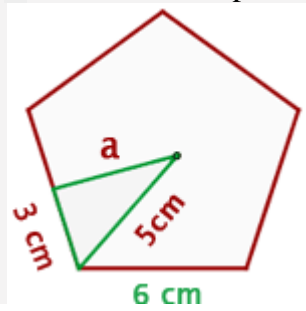
5 Hallar el perímetro y el área del trapecio isósceles:



6 Hallar el perímetro y el área del triángulo equilátero:

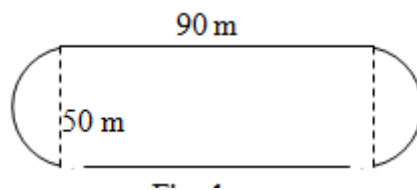


7 Hallar el perímetro y el área del pentágono regular :



8) Un estadio tiene forma de rectángulo terminado en dos semicírculos, con las dimensiones indicadas en la figura 1. Calcula:

- La longitud de la pista que lo limita.
- El área de este terreno.



9 y 10

Calcula el área y perímetro de la parte achurada de cada figura:



Cuadrado de lado 3
Y dos semicírculos



O centro. $\overline{OA} = 4 \text{ cm}$



ABCD cuadrado
de lado 8 cm

