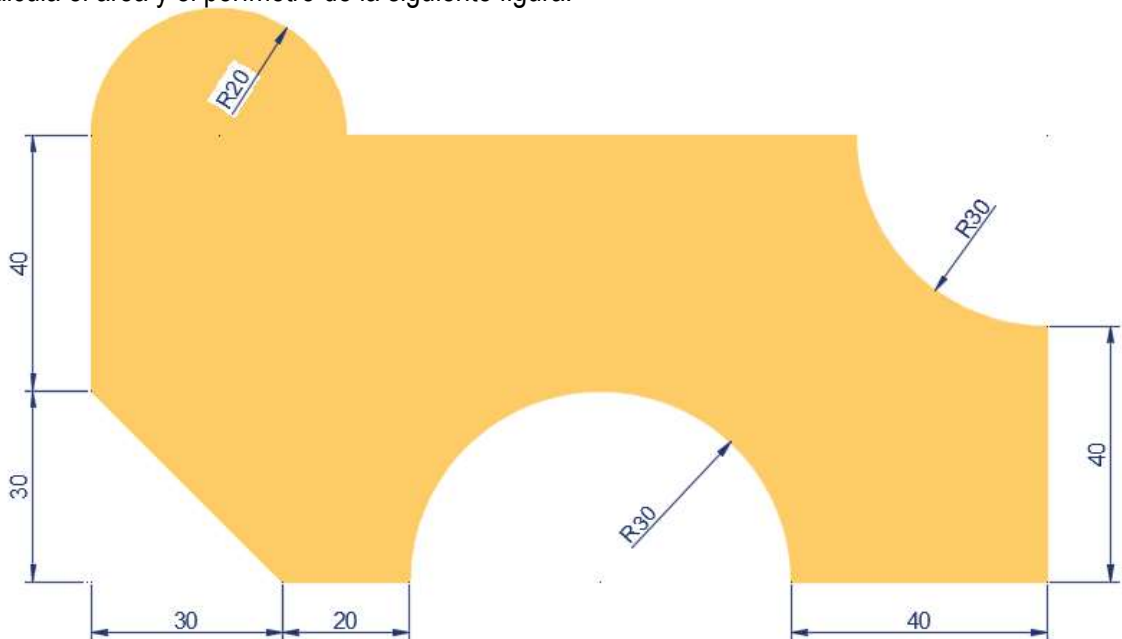
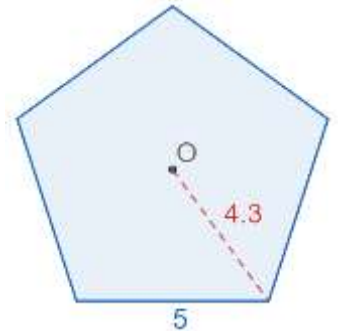
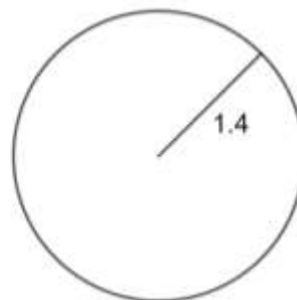
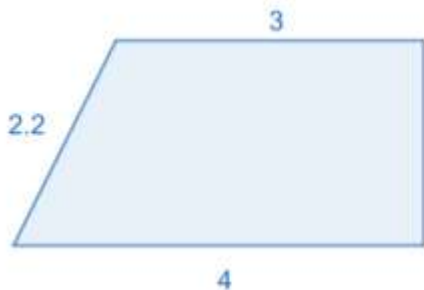


Boletín E.S.O. – Figuras planas: áreas y perímetros II

1. Calcula el área de un rombo cuya diagonal menor mide 10 m y el lado mide 13 m.
2. Calcula el área y el perímetro del pentágono regular de la imagen.
3. Calcula el área de un hexágono de 6 cm. de lado.
4. Calcula el área y el perímetro de la siguiente figura.



5. Calcula el perímetro y el área de las siguiente figuras...



6. Calcula el área de un segmento circular (área sombreada) de 56° de amplitud en un círculo de 30 cm de radio.

