49 Halla el área de un paralelogramo sabiendo que: Su altura es 8 y su base el triple de la altura **50** Halla el área de un paralelogramo sabiendo que: La suma de la base y la altura es 27 y la base es 9 51 Se sabe que el lado de un decágono mide 12 unidades, si el valor de su apotema es 18.47 ¿cuál es su área? 52 Se sabe que el lado de un octógono mide 4 unidades, si el valor de su apotema es 4.83 ¿cuál es su área? 53 Halla el área de la corona circular determinada por dos círculos de radio 4 y 7 54 Calcula la longitud de la base de un triángulo sabiendo que: • La base mide tres centímetros menos que la altura. • La superficie del triángulo es igual a 35 cm2. 55 Para cercar una parcela rectangular de 1000 m2 de superficie se han necesitado 140 m de alambrada. ¿Cuáles son sus dimensiones? **56** Halla el área de un triángulo sabiendo que: la altura es 8 y la base 7