

| | | |
|------------------|--------------|--|
| APELLIDOS: _____ | FECHA: _____ | IES Atenea Departamento de Matemáticas |
| NOMBRE: _____ | CURSO: _____ | |

TAREA 1 UNIDAD 7

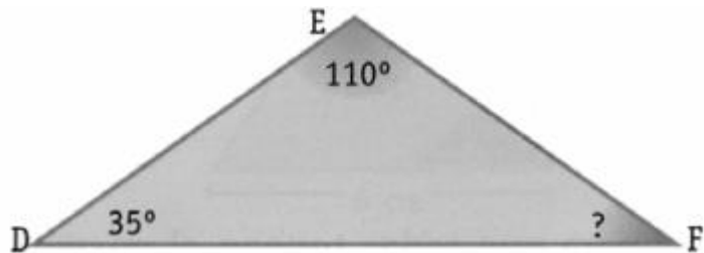
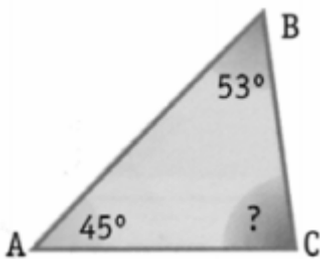
MATEMÁTICAS ORIENTADAS A LAS ENSEÑANZAS APLICADAS 3º ESO

NOTA: Todos los ejercicios se deben realizar en esta hoja, escritos a bolígrafo azul o negro.

Cuestión 1:

a) El perímetro de una parcela cuadrada es 108 m. ¿Cuál es su área?

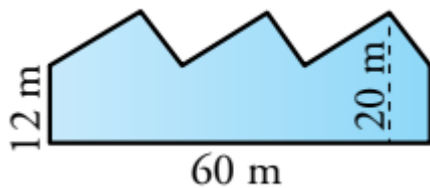
b) Calcula el ángulo que falta en los siguientes triángulos:



Cuestión 2:

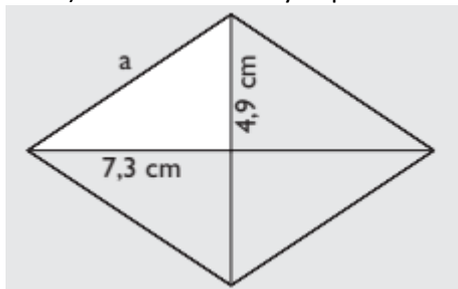
a) Calcula el área de un triángulo equilátero de 14 cm de lado.

b) Calcula el área de la siguiente figura:

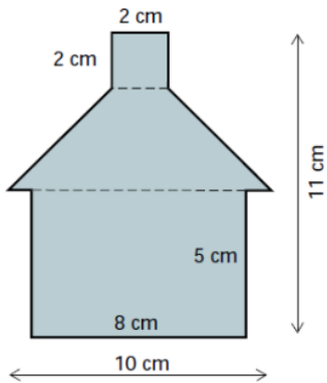


Cuestión 3:

a) Calcula el área y el perímetro del siguiente rombo:

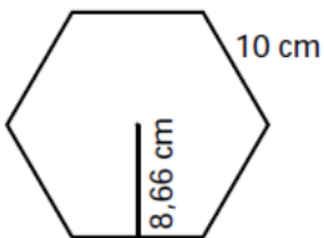


b) Observa la figura y calcula el área total:

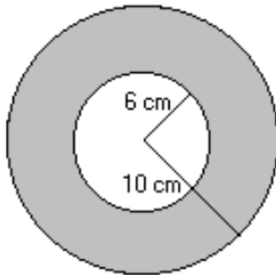


Cuestión 4:

a) Calcula el área del siguiente hexágono:

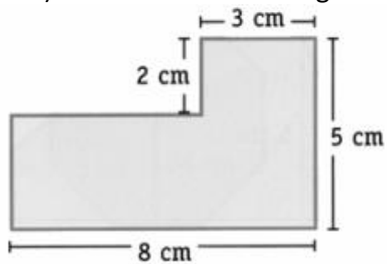


b) Calcula el área de la siguiente corona circular:



Cuestión 5:

a) Halla el área de la siguiente figura:



b) Calcula el perímetro y el área de la siguiente figura:

