

CM3.1 UD08 T10 MEDIDAS SOBRE EL PLANO

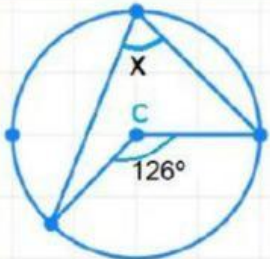
Nota

Nombre y apellidos:

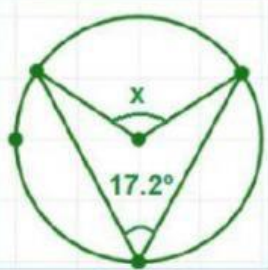
Nº: _____ Grupo: _____

Fecha: _____

1) Indica el valor del ángulo x en cada caso: (2,5 puntos)

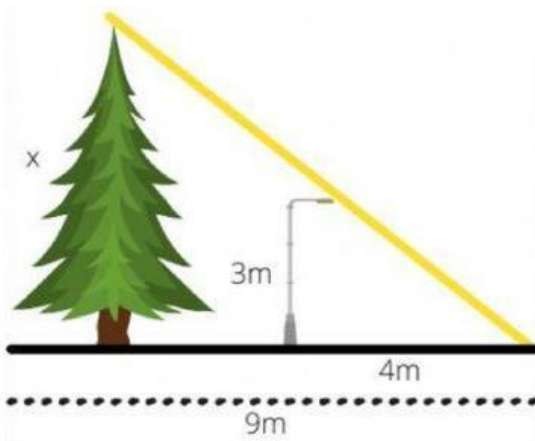


$$X =$$



$$X =$$

2) Calcula la altura x del pino: (2,5 puntos)



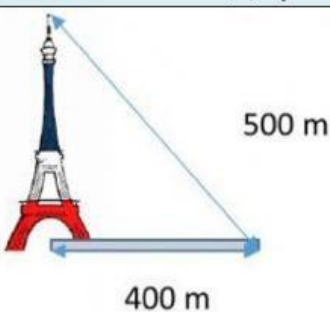
$$x =$$

3) Dado el plano de escala 1:100 calcula las dimensiones A en la realidad (2,5 puntos)



$$A =$$

4) Halla la medida de la torre Eiffel sabiendo que proyecta una sombra de 400 m y que la hipotenusa son 500 m (2,5 puntos)



La torre mide