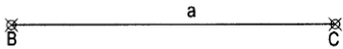
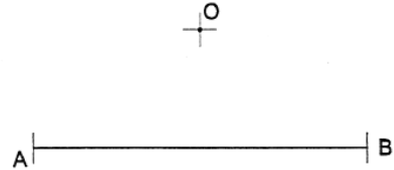


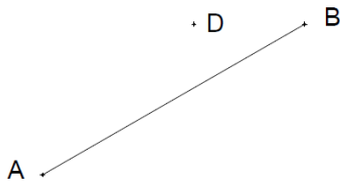
Construir un triángulo dado el lado a , siendo $A=60^\circ$ y el lado $b=30$ m.m.



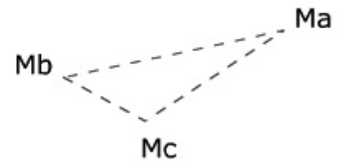
Construir un triángulo dado el lado AB y el ortocentro. Indicar por escrito qué tipo de triángulo resulta.



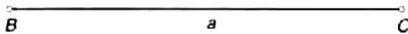
Construir un triángulo dado el lado AB y el baricentro D.



Dibujar el triángulo del cual M_b , M_c y M_a son los puntos medios de sus lados. Indicar por escrito la relación que existe entre el triángulo ABC y el dado



Dibujar un triángulo rectángulo dada su hipotenusa BC y su altura = 25m.m



Dibujar un triángulo ABC con los siguientes datos:
 lado $a = 40$ mm
 mediana $m_a = 40$
 ángulo $A = 45^\circ$.

FECHA:

ALUMNO:

NOTA:

LAMINA N°:

TRIANGULOS