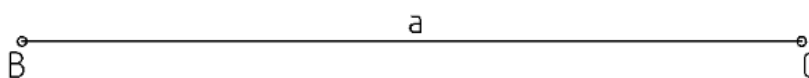


Ejercicio práctico: Dado el segmento BC, se pide:

1. Usando el **arco capaz**, dibujar el triángulo cuyo ángulo **A mide 60°** y el lado **AC es $\frac{2}{3}$ del lado BC**.
2. Trazar la **circunferencia inscrita** en el triángulo, previa obtención de los puntos de tangencia.
3. Determinar el **baricentro M** y el **ortocentro Q** del triángulo.



Apellidos y nombre:

Transformaciones geométricas:
semejanza y equivalencia

Tarea I.1

Ejercicio 2

Fecha: