



TALLER DE LEY DEL SENOS - LEY DEL COSENO

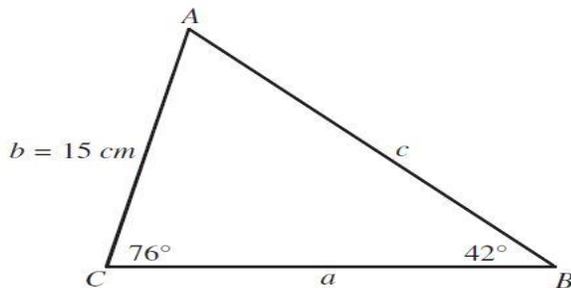
El siguiente taller debe ser presentado en hojas cuadradas (no se recibe en cuaderno), el día 8 de julio de 2017, con excelente presentación, ortografía y portada. **De manera individual.**

Observación: **El taller se recogerá a primera hora. En caso de copia quedará anulado.**

Escoge únicamente una pregunta entre la 1 y la 2 y otra entre la 3 y 4

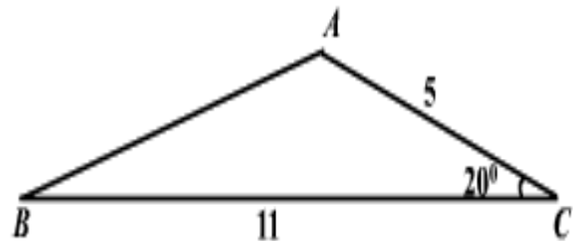
Las preguntas 1 y 2 se resuelven con **la ley del seno.**

1. En el triángulo ABC, $b = 15 \text{ cm}$, $\angle B = 42^\circ$, y $\angle C = 76^\circ$. Calcula la medida de los lados y ángulos restantes

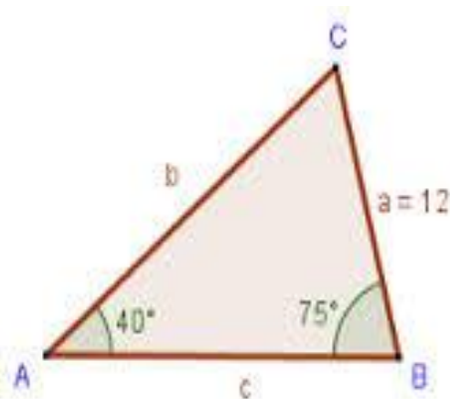


Las preguntas 3 y 4 se resuelven con **la ley del coseno.**

3. Halla el lado **c**



2. Calcula los lados y el ángulo que falta en el siguiente triángulo oblicuángulo.



4. Halla el lado **c**

