**TRES COSTATS** *( a – b – c )*

1. Aplicar el Teorema del Cosinus per calcular l’angle A’ – B’.
2. Per calcular C’ només hem de sumar els resultats dels angles A’- B’.
3. El resultat restar-ho a 180º i obtindrem l’angle C’.



* Teorema del Cosinus

$a^{2}=b^{2}+c^{2}-2·b·c·cosA$

$$b^{2}= a^{2}+ c^{2}-2·a·c·cosB$$

$$c^{2}=a^{2}+ b^{2}-2·a·b·cosC$$