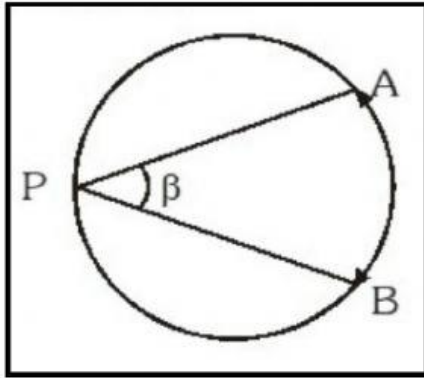


Teorema ángulo inscrito.

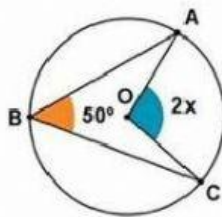
Todo ángulo inscrito en una circunferencia tiene como medida la mitad del ángulo del centro que sintiendo el mismo arco.



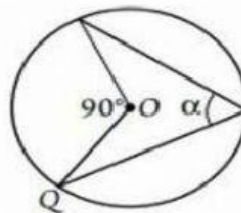
$$B = \text{MAB} \cdot \frac{1}{2}$$

Práctica con estos ejercicios.

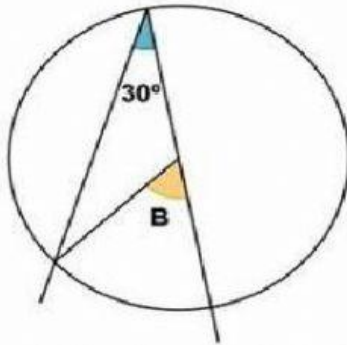
i) Hallar el valor de X



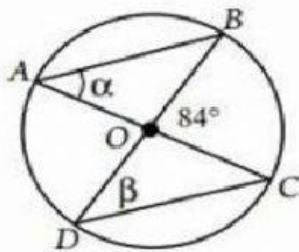
m) Hallar el valor de α



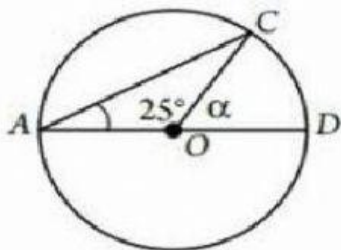
j) Hallar el valor de B



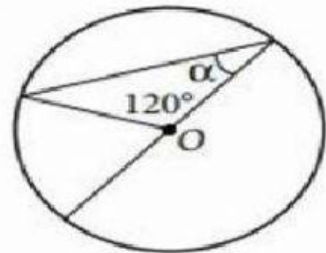
k) Hallar el valor de $\alpha + \beta$



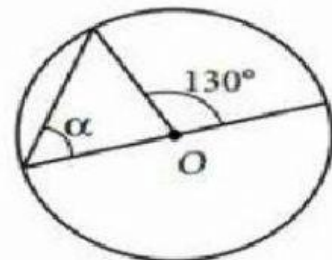
l) Hallar el valor de α



n) Hallar el valor de α



o) Hallar el valor de α



p) Hallar el valor de β

