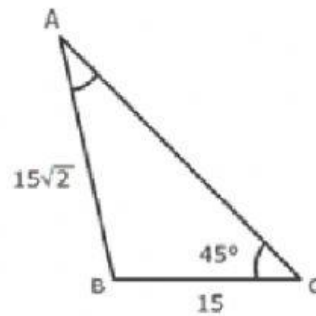


Sesión 14. Ley de senos y cosenos

Observe el siguiente triángulo. Dadas las medidas de los lados del triángulo y el valor del ángulo C, ¿cuántos grados tiene el ángulo A?

- A) 15°
- B) 30°
- C) 45°
- D) 60°



Dada la figura, determina la medida del ángulo $\angle B$

- A) $\angle B = 46.29^\circ$
- B) $\angle B = 50.12^\circ$
- C) $\angle B = 60.24^\circ$
- D) $\angle B = 65.12^\circ$

