

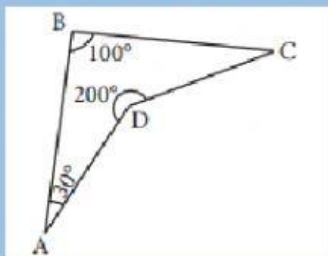


CURSO: GEOMETRÍA FECHA: MIÉRCOLES 02 DE DICIEMBRE DEL 2020
TEMA: CUADRILÁTEROS: ÁNGULOS INTERNOS

PRACTICA

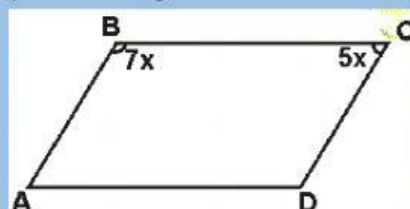
A. Hallar el valor de "C" sabiendo que son ángulos internos son:

- a) 20
- b) 30
- c) 40
- d) 50



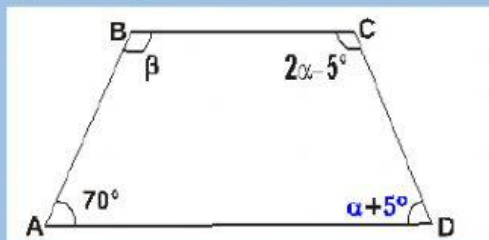
B. Hallar el valor de "x" sabiendo que son ángulos externos

- a) 10
- b) 13
- c) 15
- d) 17



C. Hallar el valor del ángulo " β " del siguiente trapecio:

- a) 100
- b) 110
- c) 120
- d) 130



Un cuadrilátero tiene cuatro lados. Cuyos ángulos interiores miden en total 360° ,

D. Calcular el valor de "C"

- a) 143
- b) 144
- c) 145
- d) 146

