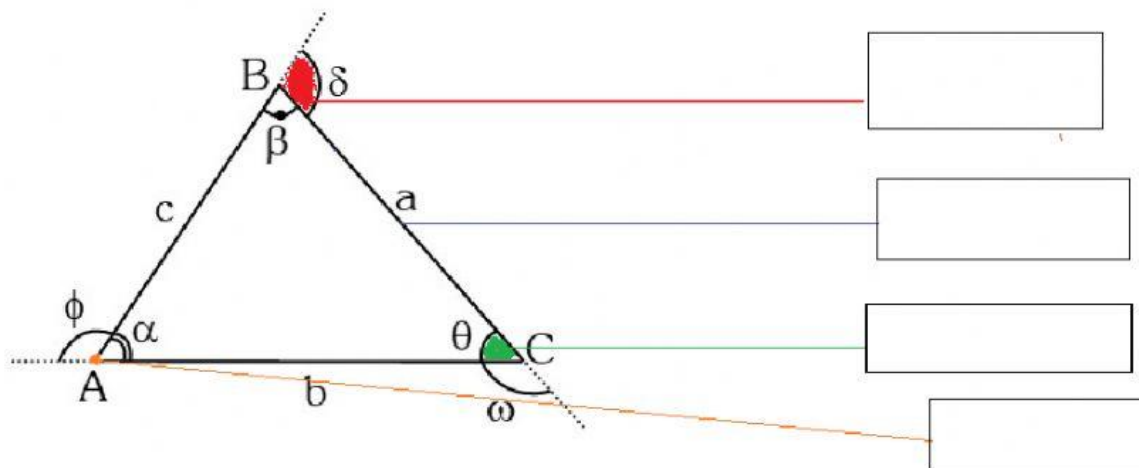




# EL TRIANGULO Y SUS PROPIEDADES

NOMBRE COMPLETO: \_\_\_\_\_

## 1. IDENTIFIQUE LAS PARTES DEL TRIANGULO



## 2. Arrastre cada uno de los elementos que aparecen abajo al cuadro al que pertenecen

### Elementos

Vértices:

Lados:

Ángulos Interiores:

ángulos Exteriores:

$A$     $\overline{AB}$     $b$     $\overline{AC}$     $\omega$     $B$   
 $\sphericalangle B$     $c$     $a$     $\alpha$     $\sphericalangle C$   
 $\overline{BC}$     $\sphericalangle A$     $C$     $\theta$   
 $\beta$     $\delta$     $\phi$

## 3. Halle el valor del ángulo que falta

