

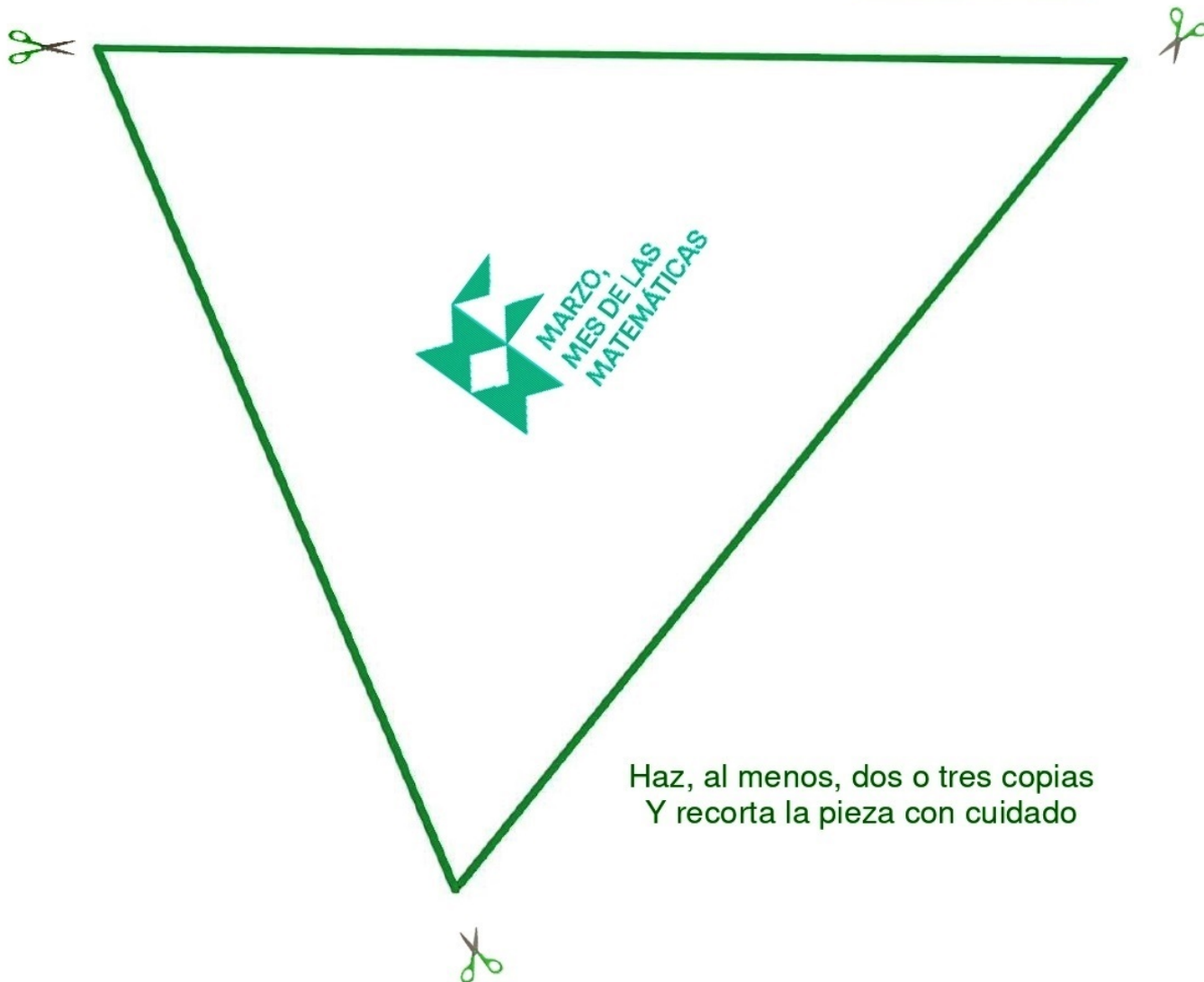
## Papiroproblema 5

### Comparación de tamaño de lados y ángulos de un triángulo

Prueba por plegado de papel estas dos **proposiciones** del **Libro I** de los **Elementos de Euclides** (330 a 275 a.C.), padre de la geometría.

**Proposición 18:** En cualquier triángulo, el ángulo más grande es el opuesto al lado mayor.

**Proposición 19:** En cualquier triángulo, el lado más grande es el opuesto al ángulo mayor.



Haz, al menos, dos o tres copias  
Y recorta la pieza con cuidado