



# Clasificación $\Delta$ por Ángulos 1

HERNANDEZMATEMATICA



**Clasifica Triángulos por Ángulos** Una manera para clasificar un triángulo es por las medidas de sus ángulos.

Acutángulo	Equiángulo	Obtusángulo	Rectángulo
Si los tres ángulos de un triángulo son ángulos agudos, entonces el triángulo es un triángulo <b>agudo</b> .	Si los tres ángulos de un triángulo agudo son congruentes, entonces el triángulo es un triángulo <b>equiangular</b> .	Si uno de los ángulos de un triángulo es un ángulo obtuso, entonces el triángulo es un triángulo <b>obtus</b> .	Si uno de los ángulos de un triángulo es un ángulo recto, entonces el triángulo es un triángulo <b>rectángulo</b> .

**Clasifica cada triángulo como equilátero, isósceles o escaleno.**
