



Colegio Cooperativo Comfenalco

NOMBRE: _____

FECHA: _____

1 Une cada triángulo con el número de lados correspondiente.

Isósceles

Tres lados iguales

Equilátero

Dos lados iguales

Escaleno

Tres lados desiguales

2 Completa con la teoría que has estudiado.

- Un triángulo se llama _____ si tiene un ángulo recto.
- El triángulo que tiene un ángulo obtuso se llama _____.
- Un triángulo _____ tiene los tres ángulos agudos.

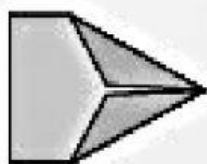
3 Clasifica estos triángulos según sus lados y según sus ángulos.

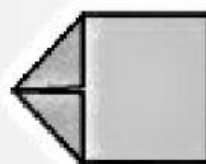


Lados → _____

Ángulos → _____

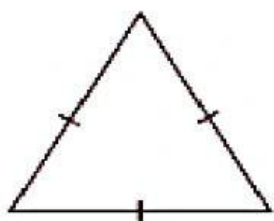
4 Pablo ha hecho un avión de papel que tiene dos triángulos escalenos, y Paula, uno que tiene dos triángulos isósceles. Escribe de quién es cada avión.





5. Clasifica los siguientes triángulos escribiendo sus nombres.

1)



2)



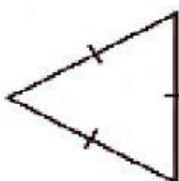
3)



4)



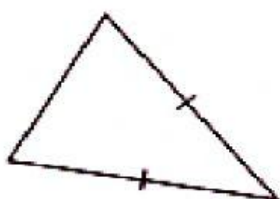
5)



6)



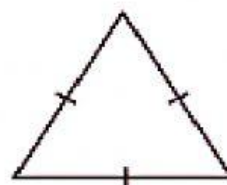
7)



8)



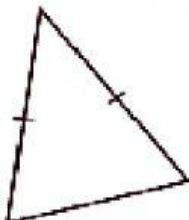
9)



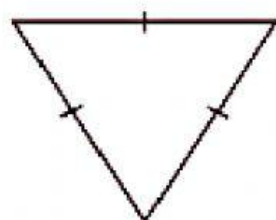
10)



11)



12)





A+

