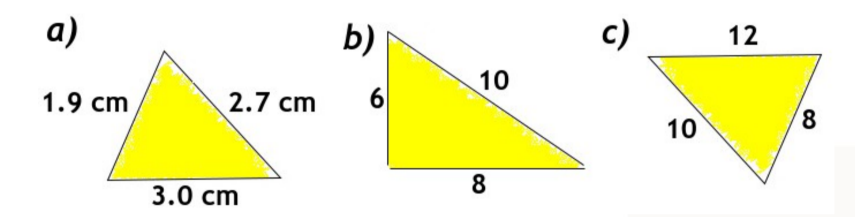
## Actividad 31

1. Para cada triángulo (en figura individual): a) Hallar las alturas y el ortocentro. b) Hallar las medianas y el baricentro.



- 2. Dibujar un triángulo obtusángulo para afirmar o negar la siguiente proposición: "Las alturas de un triángulo obtusángulo siempre se cortan en un punto interior al triángulo".
- 3. Consultar acerca de las *bisectrices* y el *incentro*. Realizar un esquema de este conjunto de elementos notables.