

## AB 1

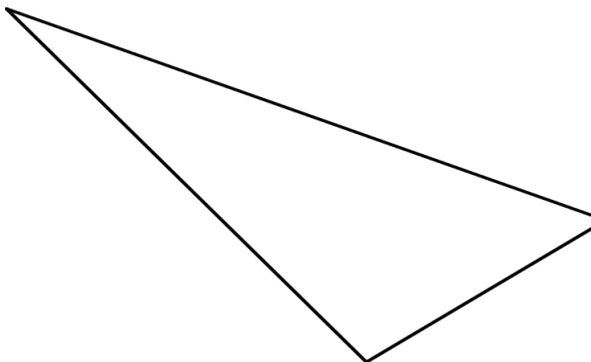
## LU 21

Konstruiere alle Punkte die von P und Q gleich weit entfernt sind.

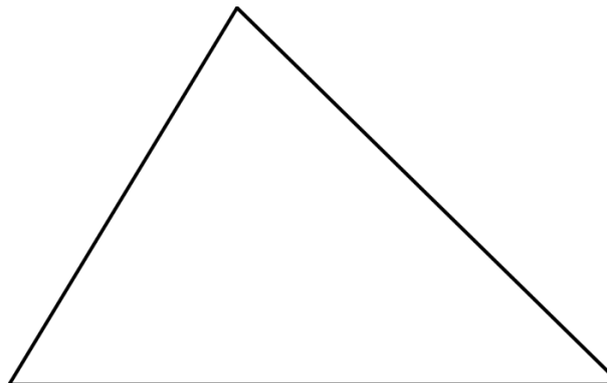
P  
x

x Q

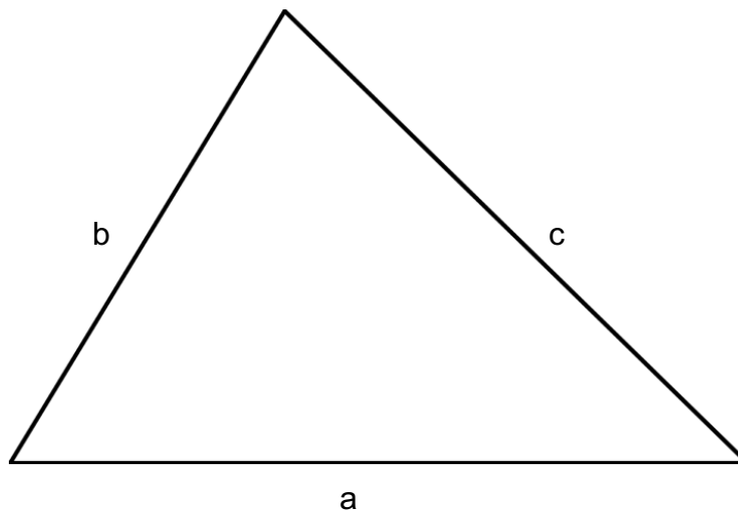
Konstruiere den Punkt, der von allen Eckpunkten des Dreiecks gleich weit entfernt ist.



Konstruiere den Punkt, der von allen Eckpunkten des Dreiecks gleich weit entfernt ist. Nenne ihn M und ziehe einen Kreis mit Radius M bis Eckpunkt.



Konstruiere alle Punkte die von a und b gleich weit entfernt sind.



Konstruiere bei diesem Dreieck den Punkt P, der von allen Eckpunkten des Dreiecks gleich weit entfernt ist und den Punkt Q, der von allen Seiten des Dreiecks gleich weit entfernt ist.

