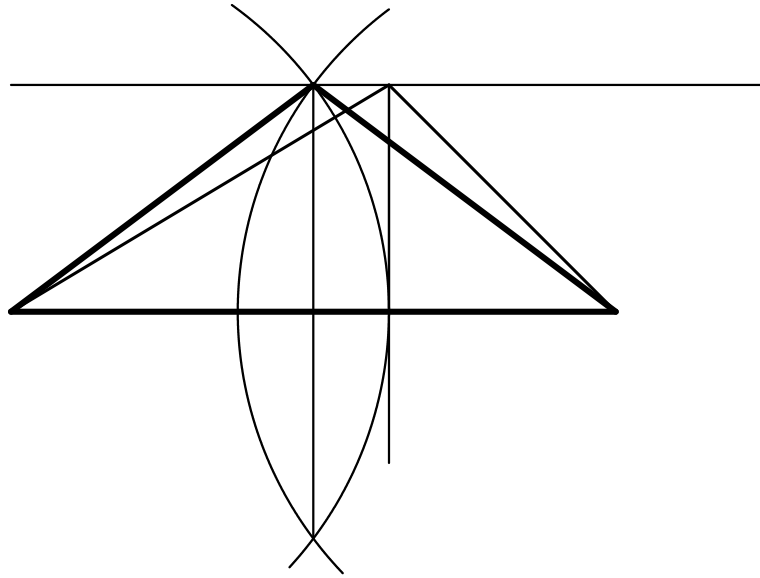
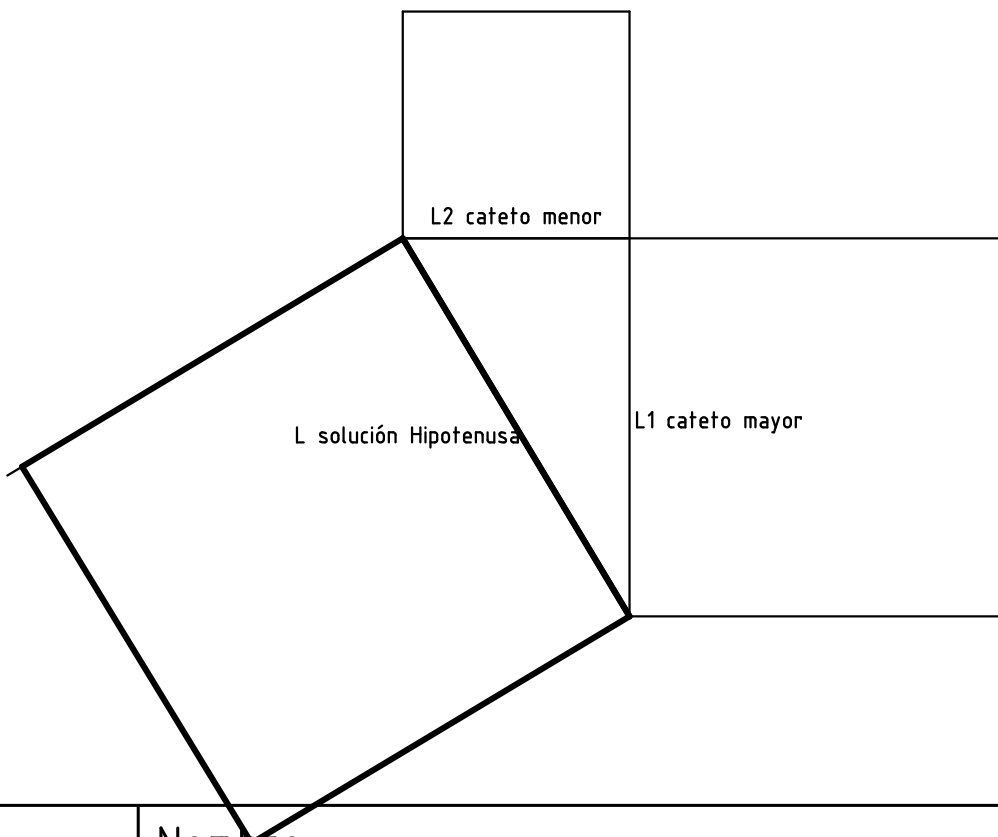


1. Dibujar un triángulo isósceles equivalente al dado.  
PAU Junio 1999



2. Dibujar un cuadrado equivalente a la suma de otros dos cuadrados de lados  $L_1=50\text{mm}$  y  $L_2=30\text{mm}$ .  
PAU Septiembre 1998



Fecha	Nombre	<b>VERO</b> <b>SEBASTIÀ</b>
Curso 2º Bach	Título Equivalencia 1	