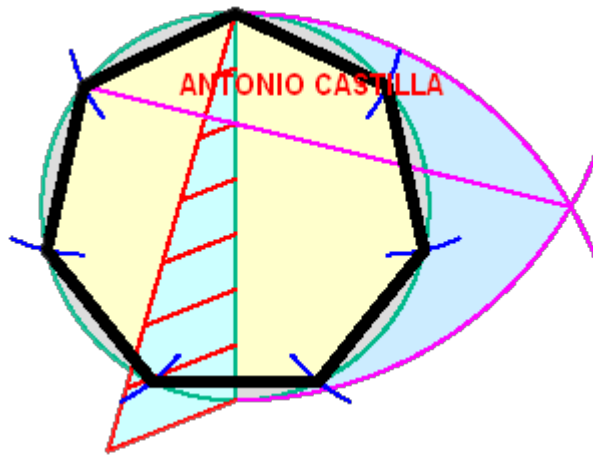


TRAZOIDE. Dibujo técnico por Antonio Castilla

Aplicando homotecia, dibujar un polígono regular de n lados

SOLUCIÓN

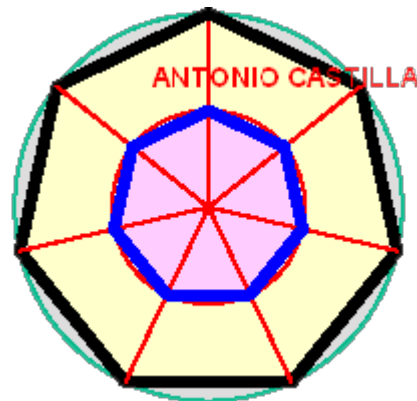
En primer lugar debes de construir un polígono de N lados por cualquiera de los procedimientos que conozcas, según los datos que te den, y a cualquier tamaño.



Por ejemplo, uno de los procedimientos más clásicos es el que te ilustro a continuación, seguro que con solo ver la imagen ya sabes de que se trata :

Después, desde el centro trazas radios que pasen por los vértices.

Si lo que conoces es el radio, trazas una circunferencia y donde ésta corte a los radios son los nuevos vértices.



PARA PLANTEAR DUDAS IR AL FORO <http://trazoide.com/forum/>

PARA VER EXPLICACIONES EN VÍDEOS IR A LA SECCIÓN DE VÍDEOS <http://trazoide.com/videos/>

PARA BUSCAR O COMPRENDER ALGÚN TÉRMINO IR A LA WIKI <http://trazoide.com/wiki/>

PARA VER MÁS PROBLEMAS IR A LA WEB <http://trazoide.com/>

PARA VER NOVEDADES Y CURIOSIDADES IR AL BLOG <http://trazoide.com/blog/>