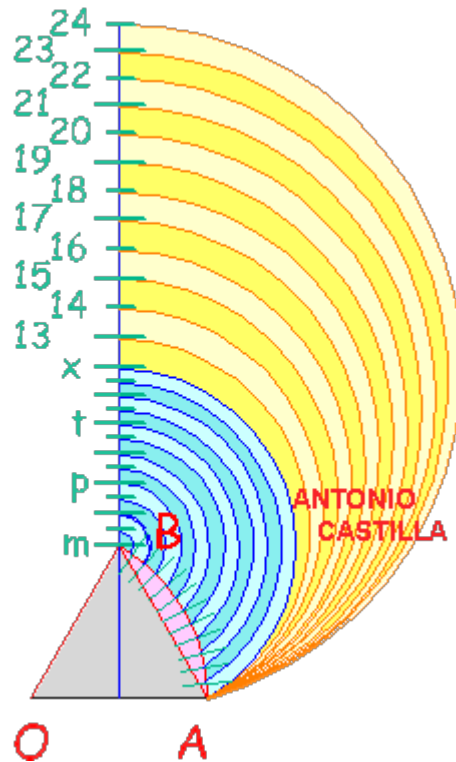


TRAZOIDE. Dibujo técnico por Antonio Castilla

CONSTRUCCIÓN DE UN POLÍGONO DE ENTRE 12 A 24 LADOS CONOCIDA LA LONGITUD DEL LADO

SOLUCIÓN

1 - Se coloca el lado OA. Con centro en los extremos y radio el lado dado se trazan dos arcos. Se unen los extremos del lado, OA, con el punto de corte de los arcos, B.



5 - Con centro en esas divisiones (de m a x) y radio hasta A se trazan nuevos arcos hasta cortar a la mediatriz del lado.

6 - Estas últimas divisiones se numeran desde 13 hasta 24. Cada una es el centro de la circunferencia circunscrita al polígono de igual número de lados que el que está marcado.

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/>