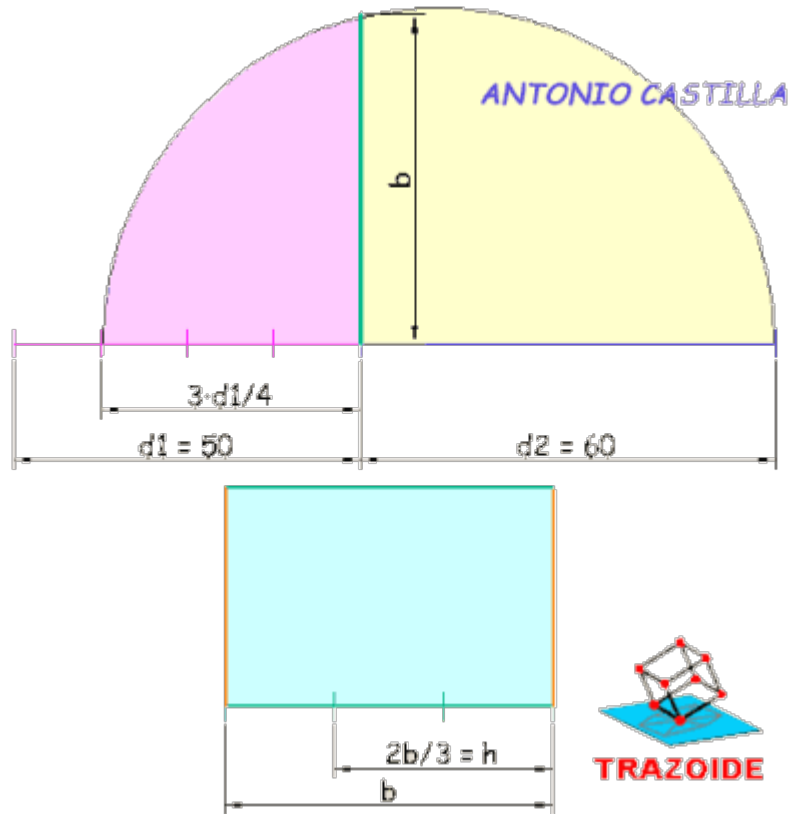


## TRAZOIDE. Dibujo técnico por Antonio Castilla

Dibuja un rectángulo cuyos lados están en proporción 2/3 equivalente (mismo área) a un rombo de diagonales determinadas (50 mm y 60 mm).

### SOLUCIÓN

1 - Hacer la media proporcional entre 3/4 de una de las diagonales y la otra diagonal completa



2 - El valor de la media proporcional es la base del rectángulo buscado

3 - Dividir la base en tres partes iguales. La altura del rectángulo es 2/3 de la base.

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/>

copyright © Antonio Castilla