

## [TRAZOIDE. Dibujo técnico por Antonio Castilla](#)

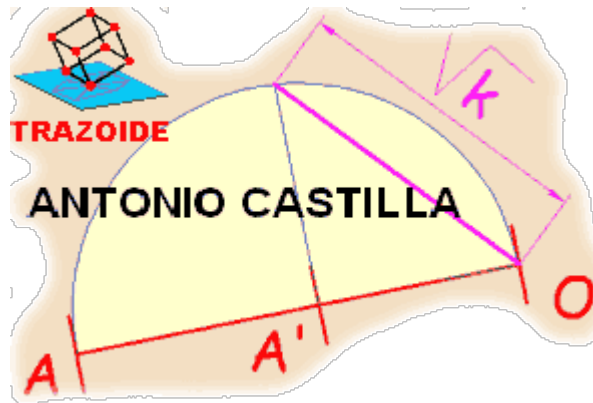
Determinación del valor de la potencia positiva de  $\sqrt{K}$

### SOLUCIÓN

Para hallar el valor de la potencia,  $\sqrt{K}$ , debes de realizar una media proporcional.

En el caso de que sea positiva :

1 - Haces media circunferencia con centro en el segmento OA.



2 - Por A' levantas una perpendicular a AO hasta cortar a la semicircunferencia

3 - Une el punto de corte con O y ese es el valor de la potencia,  $\sqrt{K}$

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