

SEGMENTOS

Queridos estudiantes, hoy nos sumergiremos en el fascinante mundo de los segmentos, una de las bases fundamentales de la geometría plana. Aprenderemos a copiar, sumar y restar segmentos utilizando técnicas precisas con herramientas como el compás y la regla. Exploraremos también cómo, a través del Teorema de Thales, podemos dividir un segmento en partes iguales de forma sencilla y eficiente. Prepárense para descubrir la magia de los segmentos y su relevancia en construcciones geométricas más complejas.

Operaciones con Segmentos

- [Copia de segmentos](#)
- [Suma de segmentos](#)
- [Resta de segmentos](#)
- [Mediatriz de un segmento](#)
- [Perpendicular a un segmento por un extremo](#)
- [Perpendicular a un segmento por un punto exterior](#)
- [Paralela a una recta por un punto exterior \(método I\)](#)
- [Paralela a una recta a una distancia dada](#)
- [División de segmentos según el Teorema de Thales](#)