Marzo 2006: Problemas Clásicos de Geometría ... Teorema de Viviani (S. y B.)

Escrito por José J. Escribano Benito, Mª Pilar Jiménez Pomar, Mª Teresa Pérez Álvarez y José A. Virto Virto Miércoles 01 de Marzo de 2006 17:20

El recurso que presentamos aquí, está extraído del CD "Problemas Clásicos de Geometría desde un punto de vista actual". Sistema Multimedia para el estudio de la geometría en la ESO y el Bachillerato en las áreas de Matemáticas y Educación Plástica y Visual. Periódicamente, iremos subiendo más

secciones a DivulgaMAT.

CONTENIDOS de TEOREMA DE VIVIANI:

1. <u>La</u>	matemática en el s.XVII	
2.	Teorema	de Viviani
3.	Coordenadas	Trilineales
4.	Punto de	Fermat
5	Actividades	

REQUISITOS:

Internet
 Explorer. Se recomienda 6.0 o superior.

- Instalar tres programas de libre distribución:

El visor de *Macromedia Flash* http://www.macromedia.com
La máquina virtual Microsoft http://msdn.microsoft.com
La máquina virtual de Java http://java.sun.com/getjava/es/

NAVEGAR POR EL SISTEMA:

Situada en la esquina inferior derecha de cada página.

Pasa a la página anter

Nuestro más sincero agradecimiento a los autores del CD por permitirnos incluirlo dentro de los Recursos de DivulgaMAT, y que todos podamos disfrutar de su contenido.