

LUGARES GEOMÉTRICOS

Ver resultados con applets

Notemates - 19/07/2009

Los problemas sobre lugares geométricos son muy interesantes. Se resuelven buscando ecuaciones que cumplan las condiciones dadas, pero ahora se pueden visualizar mediante applets como los del proyecto Descartes. Vemos aquí algunos ejemplos.

1- Sean dos segmentos AB y BC de igual longitud d que estén articulados en el punto B, estando A en el origen de coordenadas y C deslizándose sobre el eje OX positivo. Encontrar la ecuación del lugar geométrico de un punto P situado sobre el segmento BC a una distancia p del punto C.

Applet de Descartes (Propuesto Oposiciones Alicante 2.009)

2- Plantear y resolver un problema en base al segundo applet: Hallar el lugar geométrico que describe el punto rojo al moverse el punto verde B.

Applet de Descartes (Realizado por Gregori -Propuesto Oposiciones)

LUGARES VISTOS CON APPLETS EN

[Geogebra](#)

[Geogebra de Ester Alonso](#)

[Lugares geométricos y envolventes, Angel Montesdeoca](#)

[Applet de Descartes](#)

[Applet de Descartes](#)

