

Equação vetorial do plano

Escrito por José Manuel Santos dos Santos

Sábado, 23 Fevereiro 2013 23:05 - Atualizado em Quarta, 09 Outubro 2019 18:49

A aplicação ilustra a descrição vectorial de um ponto, D , sobre um plano, α , definido pelos vetores u e v .

Pode deslocar os seletores, k e j , de modo a obter diferentes posições de D .

Admitindo-se que k e j variam no intervalo $[-1,1]$, qual é o lugar geométrico a que o ponto D pertence?

José Manuel Dos Santos, Novembro de 2011, Criado com [GeoGebra](#)