Hugo Marquerie March 2, 2025

Cuerpo algebraicamente cerrado

Definición 1 (Cuerpo algebraicamente cerrado). Sea K un cuerpo, K es algebraicamente cerrado

$$\iff \forall p(x) \in K[x] : \exists \alpha \in K : p(\alpha) = 0.$$

Referenciado en

• Teo-fundamental-algebra