Seja K um corpo e $k \in K$, mostrar que kO = O.

Seja u um vetor.

$$kO = k(u - u) = ku - ku = O$$

 $Quod\ Erat\ Demonstrandum.$

Documento compilado em Thursday 13th March, 2025, 21:05, tempo no servidor.

Sugestões, comunicar erros: "a.vandre.g@gmail.com".

Licença de uso: $\bigoplus_{BV} \bigoplus_{NC} \bigcirc_{SA}$







 ${\it Atribuição-Não Comercial-Compartilha Igual~(CC~BY-NC-SA)}.$