

Chimie P 1996

Michel Quercia¹

¹Agrégé, Lycée Carnot, Dijon

20 avril 2024

Exercice 0.1 ★★ **Chimie P 1996**

Soit E un espace vectoriel réel de dimension n et f un endomorphisme de E .
Est-il vrai que : f est diagonalisable $\Leftrightarrow \text{Ker } f + \text{Im } f = E$?

Références