

LISTA DE EXERCÍCIOS DE ALGEBRA LINEAR

Departamento de Matemática

Prof. Lindeval: lindeval.ufrr@gmail.com

1) Dados os vetores $e_1 = (1, 0)$ e $e_2 = (0, 1)$, mostre que o conjunto $\{e_1, e_2\}$ é uma base para \mathbb{R}^2 .

2) Defina conjunto LI e conjunto LD.

Boas Atividades!