

MAT01345 - Geometria II - 2016/1



Prof: Lucas Backes

Lista 1

Parte 1: Sugere-se resolver os exercícios 2.1, 2.2 e 2.4 do livro "Introdução à Geometria Espacial" de Paulo Cezar Carvalho.

Parte 2: Sugere-se resolver os exercícios do Capítulo 1 do livro "Fundamentos de Matemática Elementar Volume 10: Geometria Espacial" de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

10: Geometria Espacial" de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

11: Geometria Espacial "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

12: Geometria Espacial "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

13: Geometria Espacial "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

14: Geometria Espacial "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

15: Geometria Espacial "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

16: Geometria Espacial "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

16: Geometria Espacial "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

16: Geometria Espacial "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

16: Geometria Espacial "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a começar pelos resolvidos.

16: Geometria Espacial "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a Começar pelos resolvidos "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a Compeo de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a Começar pelos resolvidos "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a Começar pelos resolvidos "de Oslvaldo Dolce e José Pompeo a Compeo de Oslvaldo Dolce e José Pompeo de Oslvaldo Dolce e Dolce Pompeo de Oslvaldo Dolce e Dolce Pompeo de Oslvaldo Dolce e Dolce Pompeo de Oslvaldo D

 $^{^{1}\}mathrm{Sim},$ resolver os exercícios resolvidos!