



Listas de livros doados pelo prof. Alciônio em 19/09/2022

1. Ávila, G., Cálculo 3: Funções de Várias Variáveis, Ed. 3.
2. Barboni, A. e Paulette, W., Cálculo e Análise.
3. Boyer, C. B., História da Matemática.
4. Carmo, M. P., Geometria Riemanniana, Ed. 2.
5. Carmo, M. P., Geometria Riemanniana, Ed. 4.
6. Correa, F. J. S. A., Equações Diferenciais Ordinárias
7. Lima, E. L., Espaços Métricos.
8. Lima, E. L., Elementos de Topologia Geral. Ed. 2.
9. Gonçalves, M. B. e Flemming, D. M., Cálculo B, Ed. 2.
10. Hoffmann L. D. e Bradley, G. L., Cálculo: Um Curso Moderno e suas aplicações, Ed. 9.
11. Hoffmann L. D., Cálculo, um curso moderno e suas aplicações.
12. Monteiro, L. H. J., Elementos De Álgebra, Ed. 1.
13. Larson, R. e Edwards, B. H. Cálculo com Aplicações, Ed. 6.
14. Leithold, L., O Cálculo com Geometria Analítica, Ed. 2.
15. Lipschutz, S., Álgebra Linear, Ed. 2.
16. Matos, M. P., Séries e Equações Diferenciais.
17. Munem A. M. e Foulis, D. J., Cálculo, Vol. 1.
18. Munem A. M. e Foulis, D. J., Cálculo, Vol. 2.
19. Santos, R. J., Geometria Analítica e Álgebra Linear.
20. Stewart, J., Cálculo, Vol. II, Ed. 5
21. Swokowski, E. W. Cálculo Com Geometria Analítica, Vol. 1, Ed. 2. (2x)
22. Tahan, M., O Homem Que Calculava, Ed. 65.
23. Thomas, G. B., Cálculo, Vol. 1, Ed 12.
24. Thomas, G. B., Cálculo, Vol. 2, Ed 12.
25. Thomas, G. B., Cálculo, Vol. 2, Ed. 11. (2x)
26. Zill, D. G. e Cullen, M. R., Equações Diferenciais. Vol. 1, Ed. 3.