

MATEMÁTICA DO ZERO

CONTEÚDO PROGRAMÁTICO

MATEMÁTICA DO ZERO 2019

1. Números reais
2. Números primos e Divisibilidade
3. Máximo divisor comum e mínimo múltiplo comum
4. Equação do primeiro grau e Problemas do primeiro grau
5. Função afim
6. Razão e Proporção
7. Divisão inversa, potenciação e radiciação
8. Radiciação, produtos notáveis e fatoração
9. Porcentagem
10. Função Quadrática
11. Função Exponencial
12. Logaritmo
13. Análise Combinatória
14. Probabilidade
15. Progressão Aritmética
16. Progressão Geométrica
17. Estatística
18. Matriz e sistemas lineares
19. Semelhança de Triângulos
20. Relações Trigonométricas no Triângulo Retângulo
21. Áreas de figuras planas
22. Geometria Espacial I
23. Geometria Espacial I
24. Geometria Analítica
25. Ratarias
26. Razão e Proporção
27. Função Afim
28. Função Quadrática II
29. Função Exponencial II
30. Logaritmo II
- 31: Matemática Básica: Progressão Aritmética
32. Análise Combinatória II
33. Probabilidade II

34. Matrizes, Determinantes e Sistemas Lineares