



CRONOGRAMA

OUTUBRO

Olá, estudante! Este é nosso cronograma sugerido em relação à disciplina de Matemática para o mês de outubro. Os conteúdos aqui sugeridos são apenas uma parte do total de assuntos da disciplina.



Cronograma de outubro de Matemática

Assuntos abordados neste mês:

Frente 12 - Polinômios	Frente 13 - Matemática Financeira
Teoremas Fundamental da Álgebra e da Decomposição	Conceitos Básicos
Teorema das Raízes Reais (Teorema de Bolzano)	Juros Simples vs. Juros Compostos
Teorema das Raízes Racionais	
Equações Recíprocas	
Multiplicidade de Raízes	

Frente 12 - Polinômios:

- Teoremas Fundamental da Álgebra e da Decomposição
- Teorema das Raízes Reais (Teorema de Bolzano)
- Teorema das Raízes Racionais
- Demonstração do Teorema das Raízes Racionais (Opcional)
- Equações Recíprocas
- Multiplicidade de Raízes

	<u>Teoremas Fundamental da Álgebra e da Decomposição</u> Créditos: Equaciona Com Paulo Pereira
	<u>Teorema das Raízes Racionais</u> Créditos: Equaciona Com Paulo Pereira
	<u>Demonstração do Teorema das Raízes Racionais (Opcional)</u> Créditos: Matemática para Todos - Math4all
	<u>Equações Recíprocas</u> Créditos: Kátia Regina
	<u>Multiplicidade de Raízes</u> Créditos: Equaciona Com Paulo Pereira

Frente 13 - Matemática Financeira:

- Conceitos Básicos
- Juros Simples vs. Juros Compostos

	<u>Conceitos Básicos</u> Créditos: Professor Daniel Santana
	<u>Juros Simples vs. Juros Compostos</u> Créditos: Professor Daniel Santana