

PLANEJAMENTO DA JU - MATEMÁTICA

ASSUNTO		
RAZÃO E PROPORÇÃO		
Relação Entre Grandezas		
Divisão Proporcional		
Razão e Proporção		
TRANSFORMAÇÃO DE UNIDADES		
REGRA DE TRÊS		
PROBLEMAS COM TORNEIRAS		
ESCALAS		
PORCENTAGEM		
Porcentagem Dado Fixo		
Aumentos e Descontos		
Porcentagem		
Porcentagem + Gráfico		
Razão e Proporção		
MATEMÁTICA FINANCEIRA		
Juros Compra Parcelada		
Tipos de Capitalização		
Retirada de Juros		
ESTATÍSTICA		
Médias		
Moda e Mediana		
Medidas de Dispersão		
Gráficos		
ANÁLISE COMBINATÓRIA		
Princípio Fundamental da Contagem		
Arranjos Simples		
Formação de Filas		
Combinações Simples		
Permutação Com Repetição		
Combinação Com Repetição		
Permutação Circular		
PROBABILIDADE		
Probabilidade Definição		
Probabilidade Condicional		
Eventos Sucessivos		
Probabilidade + Conjuntos		
Distribuição Binomial		
Falso Positivo		
Escolha de Caminhos		
NÚMEROS NATURAIS		
Divisão em IN		

Sistema Posicional		
Divisores de um Número Natural		
MMC e MDC		
GEOMETRIA PLANA		
Segmentos de Reta		
Paralelas e Transversais		
Soma dos Ângulos Internos		
Ângulo Externo		
Propriedades do Triângulo		
Desigualdade Triangular		
Polígonos Soma dos Ângulos		
Congruência de Triângulos		
Base Média de Triângulo		
Elementos Notáveis		
Pontos Notáveis		
Teorema de Tales		
Teorema da Bissetriz Interna		
Semelhança de Triângulos		
Teorema de Pitágoras		
Relações Métricas		
Base Média de Triângulo		
Trigonometria T. Retângulo		
T. Retângulo Isósceles		
Triângulo 30, 60 e 90		
Lei dos Senos		
Lei dos Cossenos		
FUNÇÕES TRIGONOMÉTRICAS		
Área de Triângulo		
Área de Triângulos Semelhantes		
Área de Triângulos e Póligonos		
Losango		
Área de Losango		
Trapézio		
Área de Trapézio		
Paralelogramos		
Área de Paralelogramos		
Ângulos na Circunferência		
Triângulo Inscrito na Semicircunferência		
Teoremas Importantes		
Circunferências Tangentes		
Área de Círculo		
Comprimento de Circunferência		
SEQUÊNCIAS		
P.A (Termo Geral)		
P.A e PG (Juntas)		
Soma Infinita		
Sequências (Geral)		
INTRODUÇÃO À FUNÇÃO E MODELAGEM		
Modelagem Primeiro Grau		
Modelagem Segundo Grau		
FUNÇÃO E EQUAÇÃO DO 1º GRAU		
Sistemas do Primeiro Grau		

Variação Linear		
Variação Linear Gráficos		
Posição Relativa Entre Retas		
FUNÇÃO E EQUAÇÃO DO 2º GRAU		
Função do Segundo Grau		
Máximo e Mínimo		
EQUAÇÃO DA CIRCUNFERÊNCIA		
Equação de Circunferência		
EXPONENCIAL		
Equações Exponenciais		
Função Exponencial		
LOGARÍTMO		
Logaritmo - Fixação		
Logaritmo Definição		
Crescimento Exponencial		
Função Logarítmica		
GEOMETRIA ESPACIAL		
Prisma Áreas		
Prisma Volume		
Prisma Paralelepípedo		
Cilindro Áreas		
Cilindro Volume		
Cone Áreas		
Cone Volume		
Pirâmide Áreas		
Pirâmide Volume		
Esfera Área		
Esfera Intersecção com Plano		
Volume de Sólidos Semelhantes		
Volume do Líquido Deslocado		
Projeções Ortogonais		
MATRIZ		
Interpretação de Matrizes		
Operações com Matrizes		
Interpretação das Operações		
Determinante		