

PLANIFICAÇÃO ANUAL

Matemática

3º Ano

1º PERÍODO		
Meses	Domínios / Subdomínios	Horas Previstas
<i>setembro</i>	GEOMETRIA E MEDIDA Localização e orientação no espaço NÚMEROS E OPERAÇÕES Números Naturais Classe das unidades. Milhar. Leitura de números	18h
<i>outubro</i>	NÚMEROS E OPERAÇÕES Números naturais Numeração romana Dezena de milhar. Centena de milhar. Milhão Regularidades	35h
<i>novembro</i>	NÚMEROS E OPERAÇÕES Arredondamento de números e estimativas Adição, subtração e multiplicação por 6 e 7	32h
<i>dezembro</i>	NÚMEROS E OPERAÇÕES Multiplicação por 8 e 9 Produto de um número por 10, 100, 1000 ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS Frequência absoluta; moda; extremos ; amplitude Diagrama de caule e folhas	18h
2º PERÍODO		
<i>janeiro</i>	NÚMEROS E OPERAÇÕES Divisão: por 10, 100, 1000 Números racionais não negativos Frações	32h
<i>fevereiro</i>	NÚMEROS E OPERAÇÕES Números racionais não negativos Adição e subtração de frações. Composição e decomposição de frações Frações decimais. Centésima e milésima. Leitura de números decimais	26h
<i>março</i>	GEOMETRIA E MEDIDA Unidades de medida : metro, decímetro, centímetro, milímetro Múltiplos do metro Perímetro de polígonos	32h

3º PERÍODO

<i>abril</i>	GEOMETRIA E MEDIDA Área Área: metro quadrado Unidades de medida de massa Unidades de medida de capacidade	19h
<i>maio</i>	GEOMETRIA E MEDIDA Itinerários e direções Segmentos de reta paralelos e perpendiculares Figuras geométricas Centro do círculo Circunferência Utilização do compasso Esfera Simetria	32h
<i>junho</i>	GEOMETRIA E MEDIDA Unidades de medida de tempo Adição e subtração de medidas de tempo Calendários e Horários Adição e subtração de quantias de dinheiro	19h