

**| PLANIFICAÇÃO ANUAL |**

Documento(s) Orientador(es): *Programa e Metas Curriculares de Matemática; Orientações de gestão curricular para o Programa e Metas Curriculares de Matemática Ensino Básico*

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Geometria e medida	Localização e orientação no espaço Em cima / Em baixo Esquerda / Direita À frente de / Atrás de / Situado entre / Mais distante de / Mais próximo de Dentro / Fora / Em cima / Em baixo Pontos e distâncias Figuras geométricas / Igual / Diferente	Situar-se e situar objetos no espaço.	setem- bro/ outubro	Avaliação diagnóstica Avaliação formativa
Números e operações	Números naturais Noção de quantidade Relacionar quantidades Contagens Número 1 / Número 2 Número 3 Número 0	Contar até cem.		

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Organização e tratamento de dados	Representação de dados	Recolher e representar conjuntos de dados.	novembro	Avaliação formativa
Geometria e medida	Figuras geométricas Pontos / Segmentos de reta	Reconhecer e representar formas geométricas.		
Números e operações	Números naturais Números 4 a 6	Contar até cem.		
	Adição	Adicionar números naturais.	dezembro	Avaliação sumativa
Organização e tratamento de dados	Representação de conjuntos Conjuntos	Representar conjuntos e elementos.		
Geometria e medida	Medida/Tempo Dias da semana	Medir o tempo.		
Números e operações	Subtração	Subtrair números naturais.	janeiro	Avaliação formativa
Organização e tratamento de dados	Representação de dados	Recolher e representar conjuntos de dados.		

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Geometria e medida	Figuras geométricas Superfícies planas / superfícies não planas Sólidos	Reconhecer e representar formas geométricas.		
Números e operações	Números naturais Números de 7 a 9	Contar até cem.		
	Adição / Subtração	Adicionar números naturais. Subtrair números naturais.		
Organização e tratamento de dados	Representação de dados	Recolher e representar conjuntos de dados.	fevereiro	Avaliação formativa
Números e operações	Sistema de numeração decimal Maior do que / Menor do que Ordem crescente / Ordem decrescente	Descodificar o sistema de numeração decimal.		
	Números naturais Número 10 Números de 11 a 15	Contar até cem.		

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Geometria e medida	Subtração Subtração como operação inversa da adição	Subtrair números naturais.	março	Avaliação sumativa
	Sistema de numeração decimal A dezena	Descodificar o sistema de numeração decimal.		
	Medida/Áreas Figuras geométricas: figuras equidecomponíveis	Medir áreas.		
	Organização e tratamento de dados	Representação de dados Representação de conjuntos		
Números e operações	Números naturais Números de 16 a 39 Contagens de 2 em 2 / Contagens de 3 em 3 Contagens de 4 em 4 / Contagens de 5 em 5	Contar até cem. Descodificar o sistema de numeração decimal.		
	Adição/Subtração Adição de um número com 0	Adicionar números naturais.		
	Tábua da adição e subtração	Subtrair números naturais.		

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Geometria e medida	Medida/Tempo Tempo: sequência de acontecimentos Dia / Semana / Mês / Ano	Medir o tempo.		
	Medida/ Distâncias e comprimentos Comprimento	Medir distâncias e comprimentos.		
Organização e tratamento de dados	Representação de dados	Recolher e representar conjuntos de dados.	abril	Avaliação formativa
Números e operações	Números naturais Números de 40 a 49 Contagens de 2 em 2 / Contagens de 3 em 3 Contagens de 4 em 4 / Contagens de 5 em 5	Contar até cem.		
	Sistema de numeração decimal Decomposição de números	Descodificar o sistema de numeração decimal.		
	Subtração Estratégias de cálculo mental na subtração Comparação de números	Subtrair números naturais.		

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Organização e tratamento de dados	Adição Estratégias de cálculo mental na adição	Adicionar números naturais.	maio	Avaliação formativa
	Representação de dados	Recolher e representar conjuntos de dados.		
Geometria e medida	Medida/Áreas Área de figuras / Figuras equivalentes	Medir áreas.		
	Distâncias e comprimentos Comprimento: unidades de comprimento	Medir distâncias e comprimentos.		
Números e operações	Números naturais Números 50 a 100	Contar até cem.		

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Números e operações	Adição: Estratégias de cálculo mental na adição	Adicionar números naturais.	junho	Avaliação sumativa
Geometria e medida	Medida/Dinheiro O dinheiro Figuras geométricas Sólidos / Figuras planas	Contar dinheiro. Reconhecer e representar formas geométricas.		
Organização e tratamento de dados	Representação de dados	Recolher e representar conjuntos de dados.		