

**| PLANIFICAÇÃO ANUAL |**Documento(s) Orientador(es): *Programa e Metas Curriculares de Matemática*

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.		
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 Pontos / Segmentos de reta	Reconhecer e representar formas geométricas.	novem- bro	Avaliação formativa
Números e operações	Números naturais Número 4 Número 5	Contar até cem.		
	Adição	Adicionar números naturais.		
Organização e tratamento de dados	Representação de conjuntos Conjuntos	Representar conjuntos e elementos.	dezem- bro	Avaliação sumativa
Geometria e medida	Medida/Tempo Dias da semana	Medir o tempo.		
Números e operações	Subtração	Subtrair números naturais.		
Organização e tratamento de dados	Representação de dados	Recolher e representar conjuntos de dados.		
Geometria e medida	Figuras geométricas Superfícies planas / superfícies não planas	Reconhecer e representar formas geométricas.	janeiro	Avaliação formativa

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Números e operações	<p>Sólidos</p> <p>Números naturais Número 6 / Número 7 Número 8 / Número 9</p> <p>Adição / Subtração</p>	<p>Contar até cem.</p> <p>Adicionar números naturais. Subtrair números naturais.</p>		
Organização e tratamento de dados	Representação de dados	Recolher e representar conjuntos de dados.		
Números e operações	<p>Sistema de numeração decimal Maior do que / Menor do que Ordem crescente / Ordem decrescente</p> <p>Números naturais Número 10</p> <p>Subtração Subtração como operação inversa da adição</p> <p>Sistema de numeração decimal A dezena</p>	<p>Descodificar o sistema de numeração decimal.</p> <p>Contar até cem.</p> <p>Subtrair números naturais.</p> <p>Descodificar o sistema de numeração decimal.</p>	fevereiro	Avaliação formativa

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Geometria e medida	Medida/Áreas Figuras geométricas: figuras equidecomponíveis	Medir áreas.		
Organização e tratamento de dados	Representação de dados Representação de conjuntos	Recolher e representar conjuntos de dados. Representar conjuntos e elementos.		
Números e operações	Números naturais Número 11 / Número 12 / Número 13 Número 14 / Número 15 / Número 16 Contagens / Padrões Número 17 / Número 18 / Número 19 Adição/Subtração Adição de um número com 0 Números 20 a 24 Tábua da adição e subtração	Contar até cem. Descodificar o sistema de numeração decimal. Adicionar números naturais. Subtrair números naturais.	março	Avaliação sumativa
Geometria e medida	Medida/Tempo Tempo: sequência de acontecimentos Dia / Semana / Mês / Ano	Medir o tempo.		

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
<p>Organização e tratamento de dados</p> <p>Números e operações</p>	<p>Medida/ Distâncias e comprimentos Comprimento</p> <p>Representação de dados</p> <p>Números naturais Números 25 a 29 Contagens de 2 em 2 / Contagens de 3 em 3 Contagens de 4 em 4 / Contagens de 5 em 5 Números 30 a 39</p> <p>Sistema de numeração decimal Decomposição de números</p> <p>Números naturais Números 40 a 44</p> <p>Subtração Estratégias de cálculo mental na subtração Comparação de números</p> <p>Adição Estratégias de cálculo mental na adição</p>	<p>Medir distâncias e comprimentos.</p> <p>Recolher e representar conjuntos de dados.</p> <p>Contar até cem.</p> <p>Descodificar o sistema de numeração decimal.</p> <p>Contar até cem.</p> <p>Subtrair números naturais.</p> <p>Adicionar números naturais.</p>	<p>abril</p>	<p>Avaliação formativa</p>

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
Organização e tratamento de dados	Números naturais Números 45 a 49 Números 50 a 100	Contar até cem.		
	Representação de dados	Recolher e representar conjuntos de dados.		
Geometria e medida	Medida/Áreas Área de figuras / Figuras equivalentes	Medir áreas.	maio	Avaliação formativa
	Distâncias e comprimentos Comprimento: unidades de comprimento	Medir distâncias e comprimentos.		
Números e operações	Adição Adição: representação vertical	Adicionar números naturais.		
Geometria e medida	Medida/Dinheiro O dinheiro	Contar dinheiro.	junho	Avaliação sumativa
	Figuras geométricas Sólidos / Figuras planas	Reconhecer e representar formas geométricas.		

TEMAS/DOMÍNIOS	CONTEÚDOS	OBJETIVOS	TEMPO	AVALIAÇÃO
<p>Organização e tratamento de dados</p>	<p>Representação de dados</p>	<p>Recolher e representar conjuntos de dados.</p>		