

Conteúdos Curriculares
MATEMÁTICA
1.º Ano - 2018/2019

1.º Período

NÚMEROS E OPERAÇÕES

- Números naturais:
 - Leitura e representação de números até 10.
 - Contagens progressivas e regressivas.
 - Números pares e ímpares.
- Adição e Subtração:
 - Adição por cálculo mental e métodos informais.
 - Subtração envolvendo números naturais por métodos informais.
 - Representação horizontal do cálculo.
 - Comparação e ordenação de números.
 - Estimativas.
 - Sequências e tabelas numéricas.
- Resolução de problemas.
- Raciocínio matemático
- Comunicação matemática

GEOMETRIA E MEDIDA

- Localização e orientação no espaço.
- Resolução de problemas.
- Raciocínio matemático.
- Comunicação matemática.

ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS

- Representação e interpretação de dados.
- Resolução de problemas.
- Raciocínio matemático.
- Comunicação matemática.

2.º Período

NÚMEROS E OPERAÇÕES

- Números naturais:
 - Leitura e representação de números até 50.
 - Identificação do valor posicional de um algarismo.

- Contagens progressivas e regressivas.
- Números pares e ímpares.
- Adição e Subtração:
 - Adição por cálculo mental e métodos informais.
 - Subtração envolvendo números naturais por métodos informais.
 - Representação horizontal do cálculo.
 - Comparação e ordenação de números.
 - Estimativas.
 - Sequências e tabelas numéricas.
- Resolução de problemas.
- Raciocínio matemático
- Comunicação matemática

GEOMETRIA E MEDIDA

- Localização e orientação no espaço:
 - identificação de sólidos geométricos;
 - identificação de polígonos (triângulos, quadrados, retângulos) e círculos em sólidos geométricos.
- Figuras geométricas.
- Medida:
 - tempo.
- Resolução de problemas.
- Raciocínio matemático.
- Comunicação matemática.

ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS

- Representação e interpretação de dados.
- Resolução de problemas.
- Raciocínio matemático.
- Comunicação matemática.

3.º Período

NÚMEROS E OPERAÇÕES

- Números naturais:
 - Leitura e representação de números até 100.
 - Identificação do valor posicional de um algarismo.
 - Contagens progressivas e regressivas.
 - Números pares e ímpares.
- Adição e Subtração:
 - Adição por cálculo mental e métodos informais.
 - Subtração envolvendo números naturais por métodos informais.
 - Representação horizontal do cálculo.
 - Comparação e ordenação de números.

- Estimativas.
- Sequências e tabelas numéricas.

- Resolução de problemas.
- Raciocínio matemático
- Comunicação matemática

GEOMETRIA E MEDIDA

- Localização e orientação no espaço.
- Figuras geométricas.
- Medida:
 - comprimento
 - dinheiro
 - tempo
- Resolução de problemas.
- Raciocínio matemático.
- Comunicação matemática.

ORGANIZAÇÃO E TRATAMENTO DE DADOS

- Representação e interpretação de dados.
- Resolução de problemas.
- Raciocínio matemático.
- Comunicação matemática.