



Data	Número do aluno(a)	Aluno(a): último	Primeiro	Data de nascimento	Office Use Only
Escola			Telefone da escola	Diretor(a)	

DISTRITO ESCOLAR DO CONDADO DE PALM BEACH

**Plano de Matemática Avançada (AMP)  
Suplemento do Boletim Escolar da 4ª Série  
Ano Letivo de 2016-2017**

O propósito deste boletim é informar-lhe sobre o desempenho do seu filho em Matemática de acordo com os Critérios de Avaliação da Flórida (MAFS) quanto o Plano de Matemática Avançado da 4ª Série (AMP4), durante este período de classificação. Os critérios identificados neste suplemento do boletim escolar fornecem às famílias informações sobre os critérios de matemática da 5ª série ensinados adicionalmente para a 4ª série, os quais estão destacados no boletim escolar do seu filho. Estes critérios adicionais da 5ª série estão listados de acordo.

**CÓDIGOS REFERENTES AO DESEMPENHO**

**EX Exemplar** - Demonstra um desenvolvimento das habilidades e conceitos que vão além dos "critérios estabelecidos para a série cursada"

**PR Proficiente** - Demonstra um desenvolvimento das habilidades e conceitos que correspondem aos "critérios estabelecidos para a série cursada"

**AP Em perspectiva** - Demonstra um desenvolvimento das habilidades e conceitos que está começando a corresponder aos "critérios estabelecidos para a série cursada"

**ND Necessita melhorar o desenvolvimento** - Demonstra um desenvolvimento das habilidades e conceitos muito abaixo dos "critérios estabelecidos para a série cursada"

**CÓDIGOS REFERENTES AOS CRITÉRIOS**

- X** O aluno está correspondendo aos critérios  
**#** Áreas que apresentam problemas  
**0** Não avaliado nesses período

**MATEMÁTICA**

Professor(a):

PERÍODO DE CLASSIFICAÇÃO

1

2

3

**Código de Desempenho**

Códigos Referentes aos Critérios

**OPERAÇÕES E RACIOCÍNIO ALGÉBRICO**

Escrever e interpretar expressões numéricas

Analisar as relações e exemplos

**NÚMEROS E OPERAÇÕES DE BASE DEZ**

Compreender o valor posicional do número no sistema

Efetuar operações com múltiplos dígitos inteiros com decimais de centésimos

**NÚMEROS E OPERAÇÕES - FRAÇÕES**

Utilizar frações equivalentes como estratégia para acrescentar e subtrair frações

Aplicar e estender compreensões prévias de multiplicação e divisão para multiplicar e dividir frações

**MEDIDAS E DADOS**

Converter medidas de unidades iguais dentro de um sistema de medida apresentado

Representar e interpretar dados

Medidas geométricas: compreender conceitos de volume e relacionar volume à multiplicação e adição

**GEOMETRIA**

Pontos no gráfico do plano coordenado para resolver problemas de matemática da vida real

Classificar figuras bi-dimensionais dentro das categorias baseadas em suas propriedades