



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 Acelerado de Matemática (AMP)
Suplemento do Boletim Escolar da 4ª Série
Ano Letivo de 2019-2020**

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 Acelerado de Matemática 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				