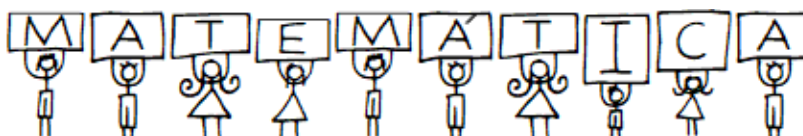


3º ano






ROTEIRO DE ESTUDO

SEMANA DE 6 A 10 DE DEZEMBRO





AULA 1

 Material	<ul style="list-style-type: none">▪ Calendário.▪ Aula dedicada à organização de pendências de páginas dos livros e à correção de atividades.
 Aula híbrida	<ul style="list-style-type: none">▪ O que vai acontecer:<ul style="list-style-type: none">✓ Observe o calendário do mês de novembro, projetado pela professora, e faça as seguintes reflexões:<ul style="list-style-type: none">- O mês de dezembro teve início em qual dia da semana?- Quantos dias se passaram desde o início do mês?- Quantos dias faltam para comemorarmos o Natal?- Quantas semanas completas tem o mês de dezembro?<ul style="list-style-type: none">▪ Sua professora organizará pendências de páginas ou a correção de atividades.
 Tarefa de	<ul style="list-style-type: none">▪ Estude diariamente!▪ Participe dos plantões para esclarecer suas dúvidas.



AULA 2

 Material	<ul style="list-style-type: none">▪ Calendário.▪ Caderno de Matemática.
 Aula híbrida	<ul style="list-style-type: none">▪ O que vai acontecer:<ul style="list-style-type: none">✓ Observar o calendário de hoje, apresentado pela professora:<ul style="list-style-type: none">- Quantos dias compõem o mês de dezembro?- Quantas semanas completas compõem esse mês?- Qual é a posição ocupada pelo mês de dezembro no ano?- Este mês faz parte do primeiro ou do segundo semestre do ano?✓ Realizar a atividade de revisão no caderno.

Tarefa de



- Estudar para a Avaliação de Matemática.

Caderno de Matemática.

1º passo: Faça margem no seu caderno de Matemática e copie as questões abaixo.



Caderno de Matemática

Centro Educacional Sigma

Brasília, _____ de dezembro de 2021.

X

X




Praticando

1. Vamos praticar? Realize as operações a seguir utilizando o algoritmo usual.




a) $3456 + 257 =$	b) $1850 + 1345 =$	c) $2679 - 356 =$	d) $3480 - 1256 =$	e) $123 \times 2 =$
f) $348 \times 2 =$	g) $32 \times 5 =$	h) $142 \times 4 =$	i) $12 : 4 =$	j) $25 : 5 =$
k) $162 : 2 =$	l) $264 : 4 =$	m) $87 : 3 =$	n) $95 : 5 =$	o) $63 : 2 =$

X

 **AULA 3**

 Material	▪ Livro de Educação Financeira – Organizar pendências de páginas e a correção.
 Aula híbrida	▪ O que vai acontecer: <ul style="list-style-type: none">✓ Visualize, com sua professora, o calendário de hoje. Explore os dias da semana, os dias de aula e as semanas completas do mês em que estamos.✓ Leia, com atenção, as atividades do seu livro de Educação Financeira. Caso haja dúvidas, peça o auxílio de sua professora.✓ Participe da correção coletiva.
Tarefa de 	▪ Estude diariamente! ▪ Participe dos plantões para esclarecer suas dúvidas.

 **AULAS 4 e 5**

 Material	▪ Avaliação de Matemática - 4º período.
 Aula híbrida	▪ O que vai acontecer: <ul style="list-style-type: none">✓ Visualize, com sua professora, o calendário de hoje. Explore os dias da semana, os dias de aula e as semanas completas do mês em que estamos.✓ Realize a avaliação referente ao 4º período.
Tarefa de 	▪ Estude diariamente! ▪ Participe dos plantões para esclarecer suas dúvidas.