



COLÉGIO SANTA CLARA

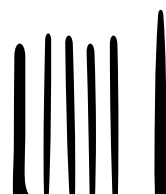
EDUCAR É A ARTE DE AMAR



7º ANO

Previsão 2º
trimestre
Matemática 1

Profª Luciane S. Rosenbaum



Para começo de conversa

No primeiro trimestre, você conheceu o importante Conjunto numérico dos números inteiros. Aprendeu a operar e fazer contas neste importantíssimo conjunto!

Foi muito legal acompanhar como você se esforçou para compreender como os positivos e negativos são utilizados nas diversas operações.

Adorei os trabalhos que vocês apresentaram das operações com números inteiros!

Também quero parabenizar todos pelo empenho na Olimpíada Canguru de Matemática, não vejo a hora de saber dos resultados!

Não preciso repetir a importância de fazer todas as tarefas com qualidade, manter o caderno completo e corrigido e participar das aulas!

Lembre-se de sempre tirar dúvidas, seja em sala de aula, em momentos como intervalo ou até mesmo por e-mail!

Aproveite todos os materiais que disponibilizo no Classroom!



Perseverança

Preciso que você se dedique mais um pouco para ser perseverante.

Sabe aquele exercício que está mais difícil? Que tal pesquisar no livro, nas apresentações e tentar novamente resolvê-lo?

Dedicação

Dedicação é querer fazer sempre o SEU melhor!
Dar a SUA melhor atenção durante a aula, SUA melhor organização no caderno.
Fazer as tarefas da melhor forma!

Resiliência

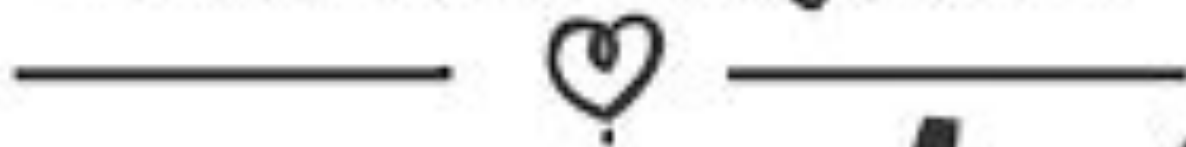
Preciso que você acredite na sua força para aprender!
Tirou uma nota baixa? O que fazer? Analise como é seu dia em sala de aula, como faz as tarefas, como acompanha as correções? Tira dúvidas? Como estuda?
Assim vai conseguir forças para superar suas dificuldades!

Companherismo

Quantas vezes já conversei com você que ser amigo não é dar o caderno para o colega copiar a tarefa...
Um bom amigo se oferece para ajudar. Se coloca pronto para estudar e tirar as dúvidas do colega.
É claro que dá muito mais trabalho, mas também o resultado é muito maior e a amizade será verdadeira!

SE UMA 
Palavra

PODE MUDAR TUDO,



IMAGINA 

UMA ATITUDE

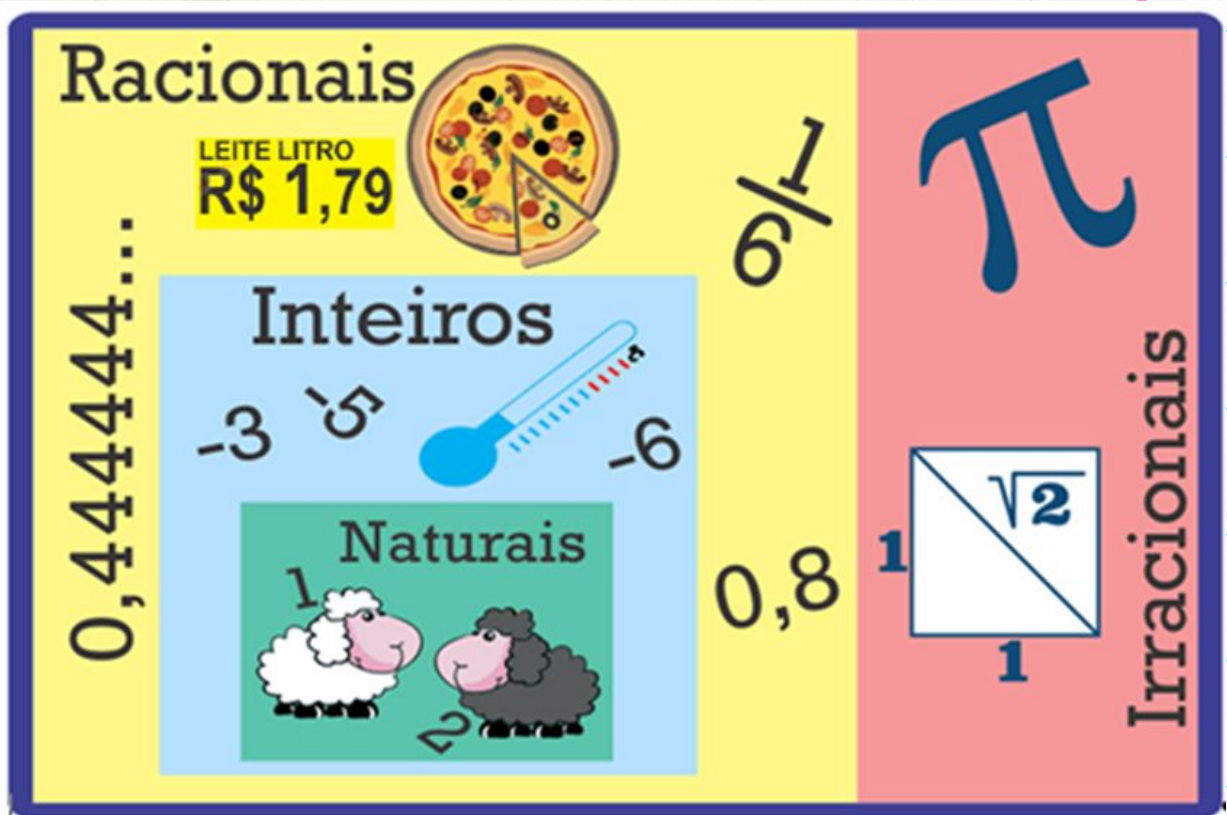


Quais conteúdos novos iremos estudar?

Conjunto dos números racionais - Q

No final do segundo trimestre já iniciamos o conjunto Q, mas agora vamos ampliar nossos estudos!

Este tema é tão amplo! Além dos números inteiros, o conjunto dos racionais compreende as infinitas frações e os decimais exatos e periódicos. Ei, o que é isso?????



Quais conteúdos novos iremos estudar?

Operações com números racionais

É claro que tudo que aprendemos com os números inteiros negativos também será ampliado para os números racionais. Vamos lá?

Potências: propriedades e expoente negativo

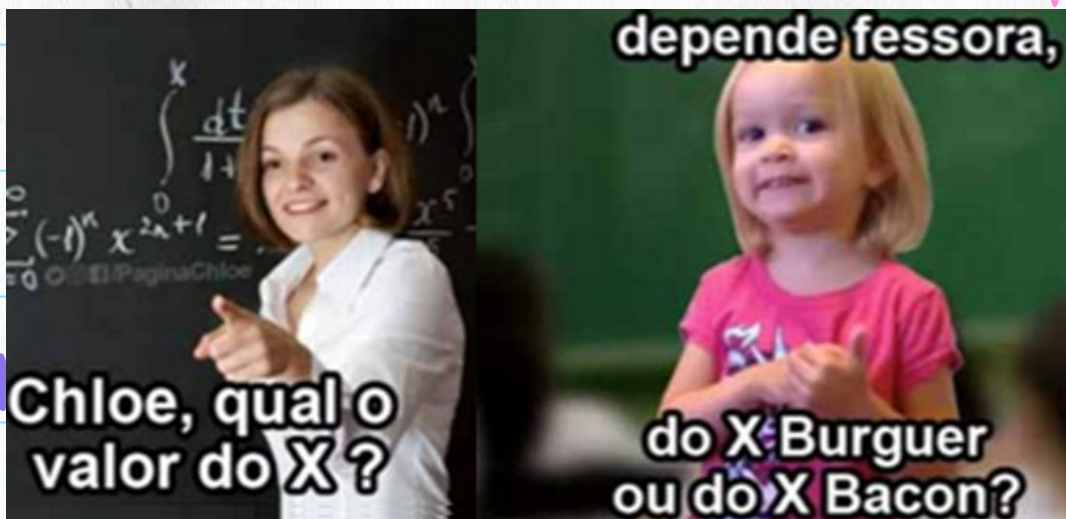
Aqui você vai aprender, por exemplo, três elevado a “dois negativos”! Muito legal!!!!

Média aritmética

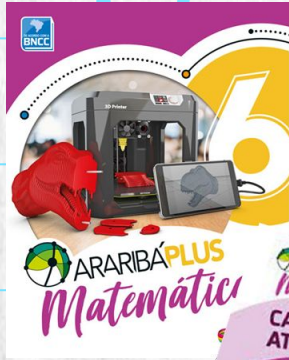
Com certeza você já conhece, apenas vamos aprofundar!

Álgebra

Imagine que a Matemática não é só números! Usamos as letras em diversas situações, como resolver equações!



Materiais para as aulas



Procedimentos que utilizaremos

Registros de aula

Faça tudo com muito capricho, sempre completo, organizado e com todas as tarefas corrigidas.

Análise de erros

Os erros são uma parte comum em qualquer processo de aprendizagem. O que precisamos é querer superá-lo, isto é, aprender a partir da compreensão dos motivos do erro ter ocorrido. Assim você pode superar essa dificuldade.

Linguagem matemática

Em matemática, enunciados, gráficos, imagens e formas são textos.

Sempre se esforce para manter a leitura atenta para conseguir interpretar e compreender tudo!

Em todas suas atividades sua escrita será avaliada e considerada na composição.

Sempre faça respostas completas, e apresente uma boa organização espacial das resoluções.

Socializar estratégias

É muito importante compartilhar as diferentes estratégias de resolução.

Também vamos estimular o levantamento de hipóteses e a comprovação ou refutação da hipótese levantada.

AVALIAÇÃO

PROVAS 1 e 2

AS DUAS PROVAS
COMPÕEM 18 PONTOS

ADOS

As ados compõem 12 pontos

A participação e envolvimento nas aulas.

Realização de tarefas.

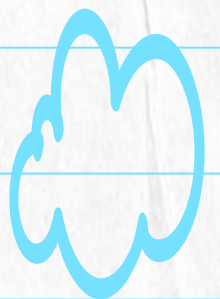
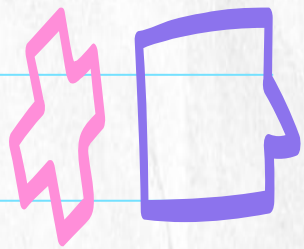
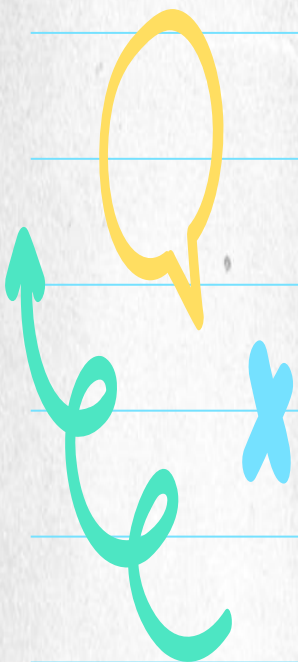
Material completo e organizado.

Caderno com registro completo, organizado com exercícios corrigidos.

Trabalhos e atividades avaliativas (AV, Flash).



Que todos nós
consigamos aprender
muito e sermos felizes
no 2º tri.
Bjos!!! =D





Eiiiiiii

Tá

pensando

que

acabou???



Ainda vamos participar do estudo do meio de Paraty!

- Vamos utilizar conhecimentos matemáticos, a partir de situações concretas, para que os alunos percebam, compreendam e se sensibilizem quanto aos diversos aspectos - sociais, econômicos, ambientais e artísticos - que envolvem as comunidades visitadas, tais como: as desigualdades sociais vivenciadas pelas mesmas e como essas populações (de matriz indígena e africana) sofreram com o processo de colonização, escravidão e urbanização.

