

ATIVIDADE PARA ESTUDO DOMICILIAR
1º SEMANA: 23/03/2020 a 27/03/2020

Professor: Daniele Vargas	Componente curricular: Matemática
Nível de ensino: 7º ano	

HABILIDADES

- Comparar e ordenar números inteiros em diferentes contextos, incluindo o histórico, associá-los a pontos da reta numérica e utilizá-los em situações que envolvam adição e subtração.
- Resolver e elaborar problemas que envolvam operações com números inteiros.
- Comparar e ordenar números racionais em diferentes contextos e associá-los a pontos da reta numérica.
- Comparar e ordenar frações associadas às ideias de partes de inteiros, resultado da divisão, razão e operador.
- Comparar e ordenar números racionais em diferentes contextos e associá-los a pontos da reta numérica.

ROTINA DE ESTUDOS:

- As atividades deverão ser realizadas no caderno.
- Ler as unidades com os conteúdos trabalhados antes de realizar os exercícios.
- TODAS as atividades serão corrigidas com detalhes no retorno das atividades presenciais na escola.

UNIDADE 1 – POTÊNCIAS E RAÍZES

Ler o capítulo do livro de matemática sobre potências e raízes e realizar os seguintes exercícios:

Potências: 2, 3, 4 e 10;

Raízes: 1, 2, 4, 5 e 6.

UNIDADE 2 - NÚMEROS INTEIROS

Ler o capítulo do livro de matemática sobre números inteiros e realizar os seguintes exercícios:

Adição de números inteiros: 1, 2, 3, 5, 6 e 8.

Subtração de números inteiros: 1, 2, 3, 5, 6 e 7

Multiplicação e divisão: 1, 3, 4, 6, 9, 10 e 11.

UNIDADE 4 – OS NÚMEROS RACIONAIS

Ler o capítulo do livro de matemática sobre números racionais em forma de fração e resolver os seguintes exercícios:

Racionais em forma de fração: 1, 2, 3, 4 e 5.

Frações equivalentes e simplificação de frações: 1, 3, 4, 5, 6 e 7.

Adição e subtração de frações: 1,2,3, 4, 5 e 6.

Multiplicação frações: 2, 3, 4 e 5.

Divisão frações: 1, 2, 3, 4 e 6.