

## FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS - FOA

2ª Avaliação de Recuperação – AR2/ 2024

MATEMÁTICA – 6º ANO DO ENSINO FUNDAMENTAL

Duração: 120 minutos

Professor: Edgard

## Orientação para Estudo

<b>Ler:</b>	Estudar com atenção os capítulos do livro didático referentes aos objetos de conhecimento descritos abaixo.
<b>Refazer:</b>	Fazer, refazer ou revisar os exercícios propostos pelos professores durante o trimestre, as avaliações parciais feitas no trimestre.
<b>Resolver:</b>	Exercícios do livro didático adotado e listas de exercícios.
<b>Rever:</b>	Revisar as atividades feitas em sala e os exercícios propostos pelo professor.

## Material a ser trazido pelo aluno

Caneta esferográfica com tinta azul ou preta, lápis, borracha e régua.

## Não será permitido

Material de consulta de qualquer natureza, corretivo, aparelho celular e empréstimo de material durante a realização da prova.

## MATEMÁTICA

Sequência Didática	Detalhamento do Objeto do Conhecimento	Fontes de Consulta
Sequência didática Nº 06 – Múltiplos e divisores	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) Múltiplos de um número natural.</li> <li>2) Divisores de um número natural.</li> <li>3) Critérios de divisibilidade.</li> <li>4) Fluxograma para determinar a paridade de um número natural.</li> <li>5) Números primos e números compostos.</li> <li>6) Decomposição em fatores primos.</li> </ol>	
Sequência didática Nº 07 – Frações e operações	<ol style="list-style-type: none"> <li>1) A ideia de número fracionário (breve histórico, representação dos termos básicos através de figuras, fração de uma quantidade e leitura de frações).</li> <li>2) Frações: significados (parte/todo, quociente), equivalência e comparação.</li> <li>3) Frações próprias, impróprias e número misto.</li> <li>4) Frações equivalentes (propriedades, simplificação, redução a um denominador comum e comparação).</li> <li>5) Representação Geométrica de números fracionários.</li> <li>6) Operações (adição, subtração, multiplicação, divisão e potenciação) com números racionais. <ul style="list-style-type: none"> <li>- Adição e subtração de frações (frações com denominadores iguais e frações com denominadores diferentes).</li> <li>- Multiplicação de frações (multiplicação de um número natural por uma fração e multiplicação de duas frações).</li> <li>- Divisão de frações (divisão de um número natural por uma fração, divisão de uma fração por um número natural e divisão de uma fração por outra fração).</li> </ul> </li> </ol>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Livro didático.</li> <li>- Anotações das aulas.</li> <li>- TDOMs.</li> <li>- Notas de aula.</li> <li>- Listas de exercícios.</li> </ul>

Professores - Ass. / Nome por extenso:

Edgard José dos Santos Arinos

