

FICHA DE ORIENTAÇÃO AOS ALUNOS

3ª AE / MATEMÁTICA – 6º ANO / 2024

1ª (X) 2ª (X) CHAMADA

Data da aplicação:

Duração: 120 min

Prof. Ten Talys

ORIENTAÇÃO PARA ESTUDO

ESTUDAR os capítulos dos livros relacionados aos assuntos, notas de aula, Listas de exercícios e anotações do caderno.
 REVER os conceitos básicos das quatro operações, expressões numéricas, radiciação e potenciação assim como a resolução de problemas.
 RESOLVER os exercícios ao final de cada capítulo do livro adotado e Atividades Avaliativas.
 REFAZER as AP's.

Material a ser trazido pelo aluno

Caneta esferográfica azul ou preta, FOLHA DE RESPOSTA.

Não será permitido

Outras fontes de consulta

Objeto do conhecimento	Detalhamento	Fonte de consulta
Comprimento e área.	Unidades de medida de comprimento; Transformação de unidades de medida de comprimento; Perímetro de um polígono; Unidades de medida de superfície; Transformação de unidades de medida de superfície; Área de figuras planas; Quadrado, retângulo e triângulo;	Livro, caderno e listas de exercícios. Unidade 8.
Grandezas e medida.	Medidas de massa; Transformação de unidades de medida de massa; Medidas de volume; Transformação de unidades de medida de volume Transformação de unidades de medida de volume para medidas de capacidade; Volume do cubo e do paralelepípedo; Medidas de capacidade; Transformação de unidades de medida de capacidade para medidas de volume;	Livro, caderno e listas de exercícios. Unidade 9.

Ten Talys/Ass:

