

Disciplina: Matemática

Professor(a): Marcos

8º Ano B

Caro Aluno,

Essas orientações serão importantes para sua recuperação neste bimestre. Portanto, é imprescindível um estudo prévio do conteúdo para o esclarecimento de dúvidas durante as aulas de recuperação.

1. Conteúdo a ser estudado:

- Aulas 10 – Equação do 1º Grau;
- Aulas 11 – Resolução de problemas utilizando equações;
- Aulas 12 – Simetria de reflexão;
- Aulas 14 – Outros tipos de equações;
- Aulas 15 – Triângulos e suas relações;
- Aulas 16 – Inequações.

- **Aulas: ---**

2. Atenção para os seguintes pontos fundamentais:

- 1º) Preste muita atenção na resolução de equações fracionárias onde é necessário calcular o (M.M.C.)
- 2º) Resolva os exercícios passo a passo.
- 3º) A teoria bem estudada representa muito na resolução dos exercícios.

3. Exercícios e textos para Revisão:

- Exercícios extras da pág. 340, do nº 4 até 6, 10 até 15, 22 até 27.
- Testes da pág. 349, do nº 1 até 18.

4. Instrumentos de Avaliação e Valor:

- Uma avaliação com valor de 8,0 pontos.
- Um trabalho com valor de 2,0 pontos.
- **Obs.:** O trabalho é composto dos exercícios citados acima.

5. Dicas do Professor:

- Procure estudar todos os dias em média 1 hora e a cada semana aumentando esse tempo, estude em um lugar confortável e sem barulho. Revise todos os “bizus” vistos em sala.