



## Plano de Recuperação – Ensino Fundamental II Ano Letivo 2019

<b>Professor(a):</b> Silvia Maria Semensato Caldas	<b>Turma:</b> 7ªA
<b>Disciplina:</b> Matemática	<b>Setor:</b>

### Conteúdo programático solicitado para a prova de Recuperação Final:

- 1) Operações com frações (adição, subtração, multiplicação e divisão)
- 2) Operações com números inteiros positivos e negativos (adição, multiplicação, divisão e divisão)
- 3) Expressões matemáticas e resolução de problemas com frações, números decimais e números negativos
- 4) Principais conceitos da introdução à Álgebra: valor numérico de uma expressão algébrica, redução de termos semelhantes e resolução de equações do 1º grau

### Objetivos a atingir:

Rever/recuperar os tópicos mais importantes do ano que são pré-requisitos para os anos seguintes do Ensino Fundamental II e Médio. O domínio satisfatório das operações com números inteiros e fracionários, bem como das noções iniciais de Álgebra, serão imprescindíveis para o desenvolvimento das atividades que serão propostas futuramente.

### Tema do trabalho e/ou atividade diversificada para composição da média da Recuperação Final:

Listas de Exercícios, sendo uma delas para ser resolvida pelo aluno em casa, e outra que será resolvida em classe, durante a aula de recuperação, sob a supervisão e orientação da professora.

Instrumento de Avaliação	Valor	Peso
1º Prova	10,0	60%
2º Trabalho	10,0	40%

$$\text{FÓRMULA PARA CÁLCULO DA MÉDIA DA RECUPERAÇÃO}$$
$$\frac{(\text{Trabalho} \times 4) + (\text{Prova} \times 6)}{10} = \text{Média da Rec.Final}$$

Assinatura do(a) Professor(a)