

NOME	
Nº	SÉRIE
DATA	

# Roteiro de recuperação final - Matemática 7º ano - 2019

ATENÇÃO: Este roteiro deverá ser impresso e anexado como capa das folhas de resolução da lista de exercícios. Os exercícios devem ser resolvidos na ordem apresentada em folha de papel sulfite ou de fichário. É necessário apresentar a resolução, justificando como chegou até a resposta final.

## I - Objetivo

O objetivo deste roteiro é auxiliar o/a aluno/a a avaliar quais foram suas dificuldades durante o ano letivo, direcionando seus esforços para um bom aproveitamento na Avaliação de Recuperação Final.

### II - Conteúdos

- Operações com números inteiros;
- Operações com números racionais;
- Expressões algébricas;
- Equações algébricas;
- Equação do 1º grau com duas incógnitas.
- Sistema de equações;
- Porcentagem;

#### III - Lista de exercícios

1) Operações com números inteiros.

Livro didático: Página 57 exercícios 22 e 23. Livro didático: Páginas 59 exercícios 29 e 31.

Livro didático: Páginas 68 exercício 58.

2) Operações com números racionais.

Livro didático: Página 105 exercícios 42 e 46.

3) Expressões algébricas.

Livro didático: Página 116 exercício 1.

Livro didático: Página 213 exercício 1 e 2.

4) Equações algébricas.

Livro didático: Página 124 exercícios 20, 22 e 23.

Livro didático: Página 215 exercício 16.

5) Equação do 1º grau com duas incógnitas.

Lista 1 – Exercícios 1 ao 4.

6) Sistema de equações.

Lista 1 – Exercício 5.

Lista 2 – Todos os exercícios.

7) Porcentagem.

Lista 3 – Todos os exercícios.

### IV - Avaliação

A nota da recuperação final será composta por dois instrumentos: a Avaliação Escrita (peso 2) e a Lista de Exercícios (peso 1), que deverá ser entregue no dia da Avaliação Escrita. Os exercícios devem ser feitos na ordem em que foram listados acima.

#### Bom trabalho!

Professor Diego Peña Castellon