**ROTEIRO DE ATIVIDADES DE MATEMÁTICA-6º ANO**

Dia 24/03 – A reta numérica – Exercícios 54 ao 58 – página 37

Dia 26/03 – Quantidade de números naturais em uma sequência numérica

Dia 30/03

* Assistir à vídeo aula sobre **A reta numérica e os números naturais** ATÉ ***Quantidade de números naturais e algarismos em uma sequência numérica.***
* Fazer o exercício 59 - letras a e b da página 38
* Fazer os exercícios 1, 2, 3, 4 e 8 da atividade 1

Dia 31/03 – Aula online – **Como determinar a quantidade de algarismos utilizamos para escrever uma sequência numérica.**

Dia 01/04 – Fazer os exercícios 59-Letra c, 60, 61, 62, 63 e 64 – página 38

Dia 02/04 – Fazer os exercícios 5, 6, 7, 9 e 10 – Atividade 1

Dia 07/04 – Número, numeral e algarismo

Correção dos exercícios 59, 60, 61 e 62 da página 38 do livro texto.

Dia 14/04 – Número, numeral e algarismo

Correção dos exercícios 63 e 64 da página 38 do livro texto.

Correção da atividade 1 localizada no site.

Dia 16/04 - Revisar representação de ponto, reta e plano – páginas 258 e 259.

Revisar semirreta e segmento de reta – página 262.

Fazer a lista de exercícios (Atividade 2) localizada no site.

Dia 17/04 – Operações com números naturais

Adição com números naturais

Exercícios 1 ao 8 – página 46 do livro texto

Dia 23/04 – Correção da lista de exercícios (Atividade 2) localizada no site.

Dia 24/04 – Propriedades da adição

Exercícios 9 ao 13 – página 49