

Disciplina: Matemática		Professor (a): Ronilda Calazans	
Habilidades exigidas: I trimestre (EF06MA01) Comparar, ordenar, ler e escrever números naturais e números racionais, cuja representação decimal é finita, fazendo uso da reta numérica. (EF06MA03) Resolver e elaborar problemas que envolvam cálculos (mentais ou escritos, exatos ou aproximados) com números naturais, por meio de estratégias variadas, com compreensão dos processos neles envolvidos com e sem o uso de calculadora. (EF06MA17) Qualificar e estabelecer relações entre o número de vértices, faces e arestas de prismas e pirâmides, em função do seu polígono da base, para resolver problemas e desenvolver a percepção espacial.	Conteúdos: AV1 * Unidade 1 – Números Naturais e Sistema de Numeração: - Sistema de Numeração Indo-arábico * Unidade 2 – Operações com números naturais:	AV1: Onde estudar? - Livro texto - Caderno de Atividades - Fichas de revisão	AV1: Dicas para estudo - Estudar todos os exercícios realizados em sala de aula, as fichas de revisão.
		Conteúdos: AV2 * Operações com os números naturais: multiplicação e divisão. * Expressões numéricas, com as quatro operações. * Potenciação com os números naturais. * Raiz quadrada * Introdução a geometria: Noções Iniciais	AV2: Onde estudar? - Livro texto - Caderno de Atividades - Fichas de revisão

AV3 – Trabalhos Pedagógicos – I trimestre

Descrição do trabalho	Data em que o trabalho será disponibilizado	Data de Entrega	Pontuação	Critérios Avaliativos
Quiz (número naturais e situações problema com adição e subtração)	09/03/2021	12/03/2021	1,0	- Será avaliado a interpretação dos problemas com adição e subtração.
Trabalho envolvendo as quatro operações, com situações problema do dia a dia	13/04/2021	16/04/2021	1,0	- Será avaliado a interpretação e a resolução dos problemas com adição, subtração, multiplicação e divisão.
Pensamento Computacional			1,0	- Será avaliado pelo professor da área.

Observação: Caso ocorra a alteração de algum conteúdo, o professor da disciplina informará previamente.