

AULA: Operações com Números Naturais (Multiplicação) - **Unidade 3**

Data: 15/04/2020

Ano: 6ºANO

Professor(a): Ednaldo Bezerra

ATIVIDADES

BOM ESTUDO!

Material de matemática

Orientações:

- ✚ Usar o material didático (apostila) como apoio para o estudo;
- ✚ Reforçar a leitura do conteúdo da aula, páginas 275 a 286.

- Operações com Números Naturais (Potenciação e Radiciação) - Unidade 3

- Potenciação é a multiplicação sucessiva de fatores iguais

- Elementos de uma potência: base, expoente, potência.
- Características das potenciações (expoente 1, expoente zero, base zero, base 1 e base 10)

- Radiciação (Raiz quadrada). A raiz quadrada de um número natural “a” é igual a um segundo número natural “b” que, quando elevado ao quadrado, resulta em “a”.

- Elementos: Radical, radicando, índice do radical, raiz
- Uso da calculadora para determinar potências e raiz quadrada.

Tarefa: Estudar o conteúdo das páginas 275 a 286 e resolver os exercícios correspondentes.