

DATA: 29-04-2020

COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA

UNIDADE TEMÁTICA: NÚMEROS

ÁLGEBRA

OBJETO DE CONHECIMENTO:

LEITURA, ESCRITA, COMPARAÇÃO E ORDENAÇÃO DE NÚMEROS NATURAIS DE QUATRO ORDENS.

IDENTIFICAÇÃO E DESCRIÇÃO DE REGULARIDADES EM SEQUÊNCIAS NUMÉRICAS RECURSIVAS.

OBJETIVOS DE APRENDIZAGEM:

CONTAR E AGRUPAR QUANTIDADES;

IDENTIFICAR ANTECESSOR E SUCESSOR;

IDENTIFICAR SEQUÊNCIA NUMÉRICA;

HABILIDADE DA BASE NACIONAL COMUM CURRICULAR

(EF03MA01) LER, ESCREVER E COMPARAR NÚMEROS NATURAIS DE ATÉ A ORDEM DE UNIDADE DE MILHAR, ESTABELECIDO ENTRE OS REGISTROS NUMÉRICOS E EM LÍNGUA MATERNA.

(EF03MA10) IDENTIFICAR REGULARIDADES EM SEQUÊNCIAS ORDENADAS DE NÚMEROS NATURAIS, RESULTANTES DA REALIZAÇÃO DE ADIÇÕES OU SUBTRAÇÕES SUCESSIVAS, POR UM MESMO NÚMERO, DESCRIVER UMA REGRA DE FORMAÇÃO DA SEQUÊNCIA E DETERMINAR ELEMENTOS FALTANTES OU SEGUINTE.

DESENVOLVIMENTO DA AULA:

- ATIVIDADES NO LIVRO DE MATEMÁTICA: PÁGINAS 20, 21, 22, 23; (RESPONDER AS ATIVIDADES NO LIVRO);
- **ATIVIDADE NO CADERNO:** (ATIVIDADE ENVIADA IMPRESSA)
- LER AS DICAS E RESPONDER AS QUESTÕES:



AVALIAÇÃO: A AVALIAÇÃO ACONTECERÁ PELA PARTICIPAÇÃO DO ALUNO COM POSSÍVEIS QUESTIONAMENTOS (SE NECESSÁRIO) ENCAMINHADOS NO GRUPO DE WHATSAPP. FAZER AS ATIVIDADES NO CADERNO E ARQUIVAR.