



ROTEIRO DE ESTUDO/ATIVIDADES

UME: LOURDES ORTIZ

ANO: 3º ANO A e 3º ANO B

COMPONENTE CURRICULAR: MATEMÁTICA

PROFESSOR(ES): ZILMA MARIA E MARIA APARECIDA GALVÃO

PERÍODO DE: 19/05/2021 A 02/06/2021

ASSUNTO A SER ESTUDADO: MILHARES INTEIROS E NÚMEROS DE QUATRO ALGARISMOS.

EXPLICAÇÃO SOBRE O ASSUNTO ESTUDADO: NÃO ESQUEÇA DE FAZER OS EXERCÍCIOS COM AJUDA DE UM ADULTO QUE POSSA AUXILIÁ- LO (LA) NAS LEITURAS E EXECUÇÕES DAS TAREFAS.

-VAMOS RELEMBRAR QUE 10 UNIDADES FORMAM 1 DEZENA, 10 DEZENAS FORMAM 1 CENTANA E 10 CENTENAS FORMAM 1 MILHAR.

OBSERVE A POSIÇÃO DE CADA ALGARISMO E DEPOIS FAÇA A DECOMPOSIÇÃO.

USE O MATERIAL DOURADO DA PÁGINA 14 PARA FAZER A COMPARAÇÃO ENTRE AS QUANTIDADES FORMADAS POR 04 ALGARISMOS.

TEMOS UM DESAFIO PARA RESOLVER. LEIA COM CALMA , OBSERVE QUE NÃO EXISTE APENAS UM CAMINHO PARA CHEGARMOS A UM RESULTADO.SEMPRE COM AUXILIO DE UM ADULTO, ORGANIZE AS INFORMAÇÕES DADAS PELAS CRIANÇAS, DESCUBRA OS ALGARISMOS E FORME O NÚMERO PROCURADO.

ATIVIDADE: LIVRO BURITI MAIS MATEMÁTICA

PÁG. 14 -1 (a,b, c) , 2 (a, b) P

PÁG.15 – 3, 4, 5

PÁG.16 – 1 (a, b) e 2 (a, b)

PÁG. 17 – 3 (a, b, c, d) e o DESAFIO.

ONDE FAZER: ESSE LIVRO É CONSUMÍVEL, E VOCÊ PODE RESPONDER NOS ESPAÇOS

DESTINADOS ÀS RESPOSTAS.

USE O CADERNO PARA COLOCAR O CABEÇALHO,

NOME, DATA, DISCIPLINA E O NÚMERO DO ROTEIRO.

ATIVIDADE NOTA:SIM

DEVERÁ SER ENVIADA AO PROFESSOR: SIM

Prof.ª ZILMA MARIA – DEVOLUTIVA

EMAIL: professora.zilma.maria@gmail.com e whatsApp

Prof.ª MARIA APARECIDA : profcida2020@hotmail.com

SUGESTÃO -