

ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

SUBTRAÇÃO

Aluno(a): _____ DATA 13/07/2020

Orientações:

- 1- REGISTRE O SEU NOME COMPLETO;
- 2- LEIA COM ATENÇÃO O QUE SE PEDE;
- 3- REALIZE AS DECOMPOSIÇÕES E OS CÁLCULOS E DEIXE-OS REGISTRADOS NA ATIVIDADE;
- 4- EM CASO DE DÚVIDAS, CONSULTE A PROFESSORA 😊

OBJETIVO

HOJE VAMOS COLOCAR EM PRÁTICA AQUILO QUE APRENDEMOS ATÉ AQUI SOBRE **ADIÇÃO E SUBTRAÇÃO**.

- 1- COMPLETE COM AS PALAVRAS QUE MELHOR SE ENCAIXAM NAS FRASES ABAIXO.

DECOMPOSIÇÃO – SOMAR – SUBTRAIR – RESTO DEZENAS – UNIDADES – CENTENAS – CÁLCULOS

- NÓS APRENDEMOS QUE NA MATEMÁTICA É MUITO IMPORTANTE REGISTRAR NOSSOS _____ PARA MOSTRAR COMO EU RESOLVI AQUELA QUESTÃO.

- TODAS AS VEZES QUE EU PRECISO _____ OS NÚMEROS, USO ESSE SINAL +. AO FINAL DAS SOMAS, SEMPRE TERMINO COM UMA QUANTIDADE MAIOR DA QUE EU TINHA NO INÍCIO.

- DEPENDENDO DA POSIÇÃO QUE O ALGARISMO ESTÁ NO NÚMERO ELE OCUPA UMA CASA COM UM VALOR DETERMINADO. NÓS ESTUDAMOS ATÉ AQUI AS _____, _____, _____.

- PARA QUE EU CONSIGA RESOLVER TODOS OS DESAFIOS MATEMÁTICOS É IMPORTANTE QUE EU FAÇA A _____. ELA ME AJUDA A ENXERGAR COMO AQUELE NÚMERO FOI FORMADO.

- AO _____ EU RETIRO A QUANTIDADE DE DENTRO DO NÚMERO. O RESULTADO DA SUBTRAÇÃO EU CHAMO DE _____.

2- REALIZE AS SOMAS ABAIXO **UTILIZANDO A DECOMPOSIÇÃO:**

154+13= _____

213+214= _____

$78+21=$ _____

$367+232=$ _____

PARA REALIZAR AS ADIÇÕES E AS SUBTRAÇÕES, NÃO POSSO
ESQUECER DO VALOR POSICIONAL.

UNIDADE – DEZENA - CENTENA

LEMBRE-SE DE QUE ELES MUDAM DE POSIÇÃO TODA VEZ QUE
ESTIVEREM JUNTO AO 10.

10 UNIDADES = 1 DEZENA = 10

10 DEZENAS = 1 CENTENA = 100 UNIDADES

3- PREENCHA QUANTO VALE CADA ALGARISMO SOLICITADO.

234

QUANTO VALE O 2? _____

QUANTO VALE O 3? _____

QUANTO VALE O 4? _____

397

QUANTO VALE O 7? _____

QUANTO VALE O 9? _____

QUANTO VALE O 3? _____

105

QUANTO VALE O 1? _____

QUANTO VALE O 0? _____

QUANTO VALE O 5? _____

761

QUANTO VALE O 1? _____

QUANTO VALE O 6? _____

QUANTO VALE O 7? _____

3- RESOLVA AS SUBTRAÇÕES UTILIZANDO A DECOMPOSIÇÃO. SE FOR PRECISO UTILIZE O “TAPETE VIRTUAL”.

$$135 - 111 =$$

$$259 - 143 =$$

$$468 - 215 =$$

$82 - 42 =$
