

SEQUÊNCIA DE ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

Aluno(a): _____ Data: 09/07/2020

ORIENTAÇÕES

1 – Separe o seu livro didático de Matemática e abra nas páginas 60 e 61. Mas, atenção!

Você deverá fazer os exercícios **1, 2, 3, 6 e o 7 somente as letras b) e c)**.

Na sequência desta folha encontram-se os exercícios digitalizados.

2 – Leia atentamente cada questão para depois realizá-la.

Ao terminar a atividade, encaminhar para o e-mail de sua professora:

Professora Rosana: rosanamc30@gmail.com

Professora Helô: helomainque@yahoo.com.br

Professora Ana: anacrislapa3012@hotmail.com

Bom trabalho!

Objetivo

- Resolver, com desenvoltura, situações-problema levando em conta suas etapas de resolução: compreensão do problema, elaboração de planos e estratégias para sua solução e emissão da resposta completa. Calcular com propriedade operações de adição e subtração, multiplicação e divisão.

HORA DO ESTUDO

Página 60 digitalizada:



Veja se já sabe

1. No número 2865, o algarismo 6 representa 6 dezenas, isto é, 60 unidades. E o que representa o algarismo 2? A quantas unidades ele corresponde

2. Escreva os números por extenso.

- a. 400:
- b. 905
- c. 3560
- d. 20001

Respostas:

a) _____

b) _____

c) _____

d) _____

3. Escrevendo o algarismo 1 à direita de 45, obtemos outro número. Esse número é maior ou menor que 45? Qual é a diferença entre eles, isto é, quantas unidades a mais ou a menos que 45 ele tem?

R: _____

6. Efetue os cálculos seguintes, usando o método que preferir. Mas indique como pensou.

a. $2535 + 789$

b. $704 - 36$

c. $1600 - 1033$

7. Continue efetuando os cálculos com o método que preferir. *** Não faça a letra a).**

a. $338 + 13$

b. $472 + 4$

c. 6×567