

## SEQUÊNCIA DE ATIVIDADES DE MATEMÁTICA

Aluno(a): \_\_\_\_\_ Data: 06/08/2020

### ORIENTAÇÕES

1 – Leia com atenção as seguintes orientações, antes de fazer as atividades no livro.

2 – Separe o seu caderno, livro didático de Matemática e abra na página 69. Faça as divisões do exercício 8 em seu caderno e depois preencha na tabela, o que está solicitado no livro.

3 – Em seguida, resolva as situações-problema que estão nesta folha em seu caderno. Lembre-se das dicas sobre como resolver problemas.

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

Professora Rosana: [rosanamc30@gmail.com](mailto:rosanamc30@gmail.com)

Professora Helô: [helomainque@yahoo.com.br](mailto:helomainque@yahoo.com.br)

Professora Ana: [anacrslapa3012@hotmail.com](mailto:anacrslapa3012@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.

### HORA DO ESTUDO

- Comece colocando o cabeçalho em seu caderno:

## Colégio Integral

Curitiba, 06 de agosto de 2020.

- 1) Resolva as divisões do exercício 8, da página 69.
- 2) Agora, resolva as situações-problema que seguem, lembrando de elaborar respostas completas.

a) O bibliotecário de uma escola gastou 905 reais na compra de livros e solicitou pagar em 5 parcelas iguais. Qual o valor de cada parcela?

b) Um casal passou as férias de julho num hotel, em Campos do Jordão, considerada a cidade mais fria do Estado de São Paulo. O valor da diária para o casal foi de 576 reais. Considerando que eles permaneceram 7 dias neste hotel, qual o valor total pago pela hospedagem?

### Exercício 8 da página 69, digitalizado:

8. Efetue a primeira divisão. Depois, percebendo o padrão desses números, você não precisará efetuar as outras divisões para preencher a tabela.

(Dica: Em  $702 \div 6$  o dividendo é 702, o divisor é 6 e o quociente é o resultado que você vai encontrar.)

Dividendo	Divisor	Quociente	Resto
702	6		
708	6		
714	6		
720	6		
726	6		