

Aluno(a): \_\_\_\_\_ Data: 25/08/2020

## SEQUÊNCIA DE ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

### ORIENTAÇÕES

1 – Separe o seu caderno de Matemática (ou folha quadriculada, se estiver sem ele) e os materiais necessários para fazer os registros e resolver as atividades.

2 – Escreva o cabeçalho, **copie** as situações-problema e resolva-as seguindo as dicas já estudadas. Lembre-se que você deve elaborar respostas completas!

3 – Ao terminar a atividade, encaminhe para a sua professora.

Bom trabalho!

### Objetivo

- Ler, escrever e representar frações em situações-problema.

### HORA DO ESTUDO

Escreva no caderno de Matemática:

Colégio Integral.

Curitiba, 25 de agosto de 2020.

1) Resolva atentamente as seguintes situações-problema.

- a) Um hotel gastava, em média, 4305 reais por mês com o consumo de água. Após a diminuição de alguns quartos, houve uma queda de 1355 reais. Quanto esse hotel pagou na última conta?
  
- b) Numa escola frequentam 1520 alunos. Desses, 710 são meninas. É correto afirmar que 805 são meninos? Faça os cálculos e explique.
  
- c) Joaquim tem 1000 reais para comprar um micro-ondas de 570 reais e um aspirador super potente, que custa 665 reais. Qual o valor das duas mercadorias juntas? Com o valor que ele tem, consegue pagar estes dois produtos?