

Aluno(a): _____ Data: 28/08/2020

SEQUÊNCIA DE ATIVIDADE DE MATEMÁTICA

ORIENTAÇÕES

✓ ***Esta atividade não precisa ser impressa!***

- 1 – Primeiramente, você informará à professora, qual sua medida atual em centímetros para que ela faça os registros.
- 2 – Depois, iremos relembrar as atividades sobre frações, que fizemos durante esta semana no caderno. E faremos a revisão das páginas do livro já realizadas na semana anterior (página 99 e 100).
- 3 – Em seguida, escreva em seu caderno: “Leitura de frações”. Sua professora irá ditar, ao mesmo tempo em que você poderá olhar na página compartilhada.
- 4 – Ao terminar a atividade, encaminhar para o e-mail de sua professora.

Objetivo

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

HORA DO ESTUDO

O texto, a seguir, será compartilhado durante a aula on-line para a realização do registro no caderno.

Colégio Integral.

Curitiba, 28 de agosto de 2020.

Leitura de frações

Observe a seguinte fração:

$$\frac{2}{3}$$

Leitura desta fração: dois terços

O denominador é aquele que nomeia a fração. Ele pode mudar das seguintes maneiras:

- ✓ de 2 a 9 com nomes especiais, como: meio, terço, quarto, quinto, sexto, sétimo, oitavo e nono.
- ✓ do 11 ao 99, lemos normalmente o denominador e acrescentamos a palavra avos.
- ✓ quando tiver 10 no denominador, lemos décimos porque o inteiro foi dividido em 10 partes.

O numerador representa quantas partes foram tomadas do inteiro.

- Volte na atividade do dia 24 de agosto, no caderno, e escreva ao lado de cada fração o nome que ela corresponde.

Para lembrar!

