Escola Municipal de Educação Básica Alfredo Gomes. Catanduvas, 2020.



Diretora: Ivania Nora

Assessora Técnica Pedagógica: Simone Carl

Assessora Técnica Administrativa: Tania Nunes

Professor: Celso Luiz Alberti Jr.

Turma: 5º ano vespertino

**Matéria: Matemática**

**Orientações importantes: os textos e atividades deverão, todos, serem copiados no caderno da respectiva matéria. Respeitando as mesmas regras da sala de aula quanto a cópia a lápis ou caneta. Fazer a data em que copiar a atividade. 😊**

Leitura de frações

Ao lermos uma fração, a leitura do numerador é realizada de forma direta, já a leitura do denominador segue as regras descritas abaixo:

 Para os denominadores 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8 e 9 utilizamos respectivamente os termos, **meio, terço, quarto, quinto, sexto, sétimo, oitavo e nono.**

Exemplos de leitura de fração:

* 1/2: um meio.
* 2/3: dois terços.
* 3/4: três quartos.
* 4/5: quatro quintos.
* 5/6: cinco sextos.
* 6/7: seis sétimos.
* 7/8: sete oitavos.
* 8/9: oito novos.

Para denominadores a partir **10**, devemos ler o numerador, o denominador e acrescentar o termo "**avos**".

Exemplos:

* 1/12: um doze avos.
* 2/13: dois treze avos.
* 3/15: três quinze avos.

Os denominadores múltiplos de **10**, são lidos segundo a leitura dos números ordinais:

* 1/10: um décimo.
* 3/20: três vigésimos.
* 5/60: cinco sexagésimos.

Temos ainda:

* 1/100: um centésimo.
* 2/1000: dois milésimos.
* 3/10000: três décimos de milésimos.
* 4/100000: quatro centésimos de milésimos.
* 5/1000000: cinco milionésimos.
* Sempre segundo a leitura dos números ordinais.

Atividades

1. Represente as frações com desenhos, depois escreva como se faz a leitura de cada uma.

